

12: Leçon
11: Mai 1877
Centre Diaphragmatique

elle est au contraire reconnue
à l'existence de cette disposition, nous conduirait à l'interprétation d'une certaine manière de faits anatomiques, Gallotologiques et Cliniques, dont l'intelligence sans elle est fort difficile et souvent même impossible.

1° On a depuis longtemps remarqué que la persistance générale, la consistance fréquemment de plusieurs diaphragmes; alors que la substance du diaphragme en présente pas d'actuel appréciable. Mr. Laroyenne qui tout récemment a publié l'attention sur cette particularité relevait qu'en passant par les vaisseaux lymphatiques qui s'insèrent sur la plèvre diaphragmatique à l'apparition habituellement grise de ces vaisseaux qui se font par induration de ces vaisseaux qui la font de l'inflammation commune d'une cavité à l'autre - quelle est la disposition anatomique qui rend compte de l'attraction de l'inflammation peritonéale concurremment à l'inflammation peritonéale.

2° Certains cancers abdominaux ou propagés au foie et à d'autres organes de production (cancer non à l'origine) de la plèvre diaphragmatique. La lymphangite pulmonaire peut coexister avec la plèvre et ces notions sont corroborées par des observations cliniques.

Parait liés à l'existence d'une dysplasie 3.
diaphragmatique. quelle est la raison de cette
singulière complication? Certainement obstruction
en haut, tendant à s'élever qui agit aussi
sur les diaphragmatiques sur plusieurs
cavités ^{quelques} pleurales, ~~Les~~ causes de la pleur
Lein, peuvent se propager ^à la cavité
abdominale, ou ils arrivent directement
en et là, à la surface du péritoine.

— Pour ces cas que l'interprétation de ces divers
phénomènes, il nous faut nous appuyer sur
notamment sur la structure du cœur lui-même
du diaphragme, et sur les autres lymphatiques
qui d'après les recherches nouvelles, existent
dans l'épaisseur, et même en relation
les deux grandes cavités thoraciques.

L'attention a été attirée d'abord sur la façon
sur ces dispositions par une expérience fort remarquable
de M. Pouchet, laquelle et qui est telle que
des liquides colorés placés sur le côté
abdominal du diaphragme pénètrent avec une
grande rapidité dans les lymphatiques
subjacentes à la plèvre diaphragmatique.

Ces expériences de M. Pouchet, ont
été répétées par M. Pouchet on a reconnu
la parfaite exactitude des résultats
annoncés; Mes Lavez qu'il

Præcis sur la un sujet sur lequel M. Raviot a beaucoup écrit.

Il y a divers manières de pratiquer l'opération en question; tantôt elle se fait par incision, d'autrefois pendant la vie même de l'animal. Voici d'abord la manière usitée par M. Luderj et Schwaigger de Jodelo. On a par un coup de scalpel fait le milieu du ventre, on a eu soin de leir couler la colonne vertebrale l'aerophage et les gros vaisseaux. Le feu seul parmi les os, a été resté en place. La manière chirurgicale de l'animal est devenue la fête en cas, on place dans la cavité du diaphragme une solution de Stes de prusse. Deux jours après avoir pratiqué l'opération on voit le sillon à la surface du diaphragme sur le coté pleural, une belle injection du réseau lymphatique - l'inspiration respire mieux quand on imprime au diaphragme des mouvements rythmiques et surtout quand on souffle de temps en temps dans les ponctions à l'aide d'un tube placé dans la trachée.

L'inspiration artificielle le jour même à l'heure, peut être pratiquée pendant la vie. On injecte quelques CC. de lait dans la cavité pleurale, on le tue 12 ou 14 heures après. Klein dit avoir surtout réussi sur Lapin ou cochon d'Inde vivants, à jeun depuis 24 heures.

ou injecté S à 10° de saleté. de Bleu de Prusse
à 5 p. 100. au lieu de 4 ou 8 heures on tue l'animal par
traumatisation et on le laisse refroidir - cela suffit
surtout chez le Lapin -

- Or voici la disposition anatomique mise en
Evidance par ces divers procédés - Voir pour la
membrane sur la surface qui reproduit la fig. 2.
du Memoire de L. et Sch. Leed. (deudisig. anat. t. 2.)

Voici le Centre Diaplu. ou par la face supérieure
de la Vaisseaux effluents dirigés les uns en avant
les autres en arrière du colli du fillet - à travers
ce réseau, dans les points où il s'en fait les confluent
on aperçoit des Stria bleues rayonnantes,
placé du colli pectoral, et que l'on aperçoit
du colli pleural que par transparence - Ces
rayons convergent à des vaisseaux ou sinus
dyspnatig. sont il se a question d'aller en
instant. Ce sont les sinus d'un grand nombre
dans le système et qui convergent
lebrement avec la cavité pectorale.

- Mais revenons aux vaisseaux lymphatiques
proprement dits. Ils sont permis à travers
à la partie post. du centre tendineux - non
en avant - Ce sont des Capillaires, et
partir simple, à richement et sothermal
personni? Ils aboutissent comme on
l'a dit à des vais.

l'Arteria, les uns antérieurs, les autres postérieurs.
 Ceux-ci me de Paris ~~de~~ de Valvula, une
 Epithelium lauceali. Les antérieurs se rendent
 à la partie postérieure du cartilage thyroïde, vers la
 glande thymale qui se trouve habituellement
 injectée dans l'opération. Dans leur trajet ils se
 empouvent souvent avec les lymphatiques qui viennent
 des espaces intercostaux. En fin de compte ils
 vont aux lymphatiques qui accompagnent les
 vaisseaux mammaires. Les postérieurs se rendent
 directement au canal Thoracique par le
 trou ou ils ~~invoquent~~ du diaphragme. Différents
 qui vaient à l'almement de l'âme, lymphatiques
 in les costaux postérieurs.

Les Arteries capillaires d'un côté
 Coli, communiquent avec les veines lymphatiques
 sous l'entouille par des canaux courts
 perpendiculaires à leur direction. 74 sont
 très rares, comme les autres et leurs
 elles même, se joignent au supérieur.

Cette description ^{générale} des lymphatiques du diaphragme
 les autres par l'injection dans le tronc
 repoussé au même, dans les deux genres
 la ~~description~~ ^{description} des lymphatiques du diaphragme
 chez l'homme - voir les autres dans la
 planche de Sappey. t. II. fig 410 et aux
 descriptions pp. 834. et 779. c'est en quelque
 sorte un alibi pour la planche
 de Ursacari.

vni d'ailleurs la description de la tige sans la
 bractée, ovales. — Les tiges naissent par les capillaires
 sur la partie aponeurotique et se dirigent de ce centre
 et se dirigent, au milieu de la circonférence — 2 Vaisf.
 et se dirigent, au milieu de la partie en haut et en avant
 , par gages sans, le médian antérieur au
 ganglion des veines, au milieu de la partie en avant de
 pericarde, à la base — après quoi ils se réunissent
 aux tiges lymph. qui descendent vers le vaisf.
 des artères, tubercules — 2 Vaisf. afférents →
 d'autres se dirigent en bas et en arrière p. l.
 être dans le canal thoracique un peu au dessus
 de son origine.

On ne sait guère plus l'usage qui concerne
 l'anatomie des lymph. des tiges lymph. et les tiges
 , On ne sait pas de quelle chose l'auteur a dit
 on a dit avec grand soin la disposition du
 vaisf. lymph. dans les parties du centre
 tendreux et aponeurotique.

Ce centre est composé d'une sorte de corps
 formé par la réunion de petites tendons, dirigés
 sur 2. centres, une inférieure ou péritoniale,
 l'autre supérieure ou pleurale. —

Les petits tendons de la couche pleurale ^{différent} forme
 des courbes paraboliques concentriques. ceux plus
 élevés de la couche péritoniale, sont dirigés
 sur la forme de rayons perpendiculaires à
 la direction des premiers.
 — aussi de petite de l'épithélium

Pericarde p. gayer & gaultier ^{en aram} de V. cave supérieur M
~~les~~ voyez ^{les d'abord} trace, parmi les cordes concurrens, dans les cas
de cancer du sein. Plancher de devant. Salp. 1874.

peritonéal et pleural, le cœlum péritonéal est formé par
à considérer la disposition suivante: Schéma III III

Si au contraire on examine une coupe selon l'axe
perpendiculairement à la surface du diaphragme,
et intéressant les 2 revêtements, serous, on obtient
la disposition suivante:

1° Endothélium pleural. 2° Pleum diaphragmatique
3° Cœlum pleuro-péritonéal à déviation ^{supérieure} parabolique.
4° au dessus couche de feuilles à déviation ^{inférieure} radiale
câpres en travers. 5° au dessous, le revêtement
peritonéal.

Sur la plèvre et dans son épaisseur sont les Capill.
lymphatiques. Dans l'intervalle des plèvres
rayonnant, les petits lymphatiques double
d'endothélium. Entre les feuillets et les réseaux
des pleures, ce et la des tumeurs courts, sont
de communication entre les deux parties du
système. Enfin du côté péritonéal, les
feuillets ou sinus lymphatiques sont limités
par le péritoine. Celui-ci est à considérer
1° sur les plèvres en enchevêtrement de ~~feuillets~~
d'ailleurs conjugués sur l'axe. 2° dans
l'ensemble des plèvres, c'est à dire au
niveau des feuillets, un enchevêtrement
au contraire très lâche - à ce niveau la
cavité du sinus n'est le plus souvent séparée
de la cavité péritonéale que par l'endothélium
lymphatique et la couche épithéliale
~~pleuro~~ de revêtement
peritonéal.

. Considère un vaisseau dans la face postérieure. J.
après interruption d'argent - l'épithélium
peut-être au niveau des feuillets offre une
des formes spéciales. Je n'ai ailleurs, cellules
larges. Sur les feuillets, cellules plus petites.
et en espace ^{entre} petites au cas au milieu de
petites cellules ^{ou} véritables. Sur voyez asymm.

- quand le ~~cor~~ ^{cor} ~~cellule~~ ^{cellule} sont tombés par la
préparation on aperçoit sur les points de ^{trajets} ~~trajets~~
à l'intérieur M. Rawlin le véritable orifice
designé. ~~par~~ ^{par} lui sous le nom de puits lymphatique
- ces puits s'ouvrent dans les feuillets. Il n'y a peut
être à travers les orifices le revêtement endothélial.

Ces orifices et chacune sont une communication
entre la cavité postérieure et les feuillets lymphatique
qui par leur face profonde sont en communication
avec les réseaux des plexus du centre, ^{peut}
à plexus ^{comme l'un fait de ces} ~~des~~ ^{des} ~~struc.~~
intercellulaires. Il n'y a ^{d'ailleurs} ~~d'ailleurs~~ ^{des} ~~des~~ ^{des} ~~des~~
peut-être bien seulement par les cellules, ^{qui}
probablement se déplacent à chaque instant.

- Si on fait d'anatomie sont combinés aux
fait d'appréhension qui montrent qu'il
liquide s'agit dans la cavité postérieure et
largement absorbé par les lymphatiques du
diaphragme, Il y a lieu de remarquer,
que le diaphragme ^{représent} ~~représent~~ ^{un} ~~un~~ ^{un} ~~un~~ ^{un} ~~un~~
apparaît pour la réception de
liquides postérieurs.

Améli que l'on fait Remarque Lud. et Schv. Leidel. 10.
Les phénom. mécaniques de l'inspiration et de
l'expiration, favorisent cette circulation des
liquides lymphatiques -

— . Il est clair que comme facultés de séparation
doit exister chez l'homme; et du reste dans
l'état pathologique, le passage de l'extrémité ^{inférieure}
des artères ^{supérieures} lymphatiques; en l'absence ^{de l'artère}
de ces artères ^{de l'artère} lymphatiques (à proprement dit)
~~est prouvé par des expériences faites constamment~~

Si d'un autre côté, l'a était vasculaire
du côté pleural Les lymphatiques forment
un système analogue à celui qui a été
constaté du côté péritonéal, on comprendrait
comment et par quelle voie, les principes
~~peut-être~~ pleuraux peuvent s'élever ~~à la plèvre~~
à la plèvre, ou inversement.

H Or déjà nous avons vu que les lymphatiques
sur pleuraux sont fort pleuraux. Dupuytren
M. Bigot qui s'occupe de l'étude des
séparations avec soin (Observations ^{de l'artère} 1847
n° 5) dit que la tige, ^{membrane pleurale}
est au niveau du passage de lymphatiques
formé par un réseau à mailles larges, sur
ce point. Le lymphatique que je
regarde de la cavité pleurale que je
le revêtement endothélial. Cette
des problèmes fondamentaux de la membrane
si venait

Sustent, au contact du centre tendineux. 11.
Sur la paroi membraneuse. Mr. Klein fig. 27, p. IV
1.° membrane à mince tissu sur le centre tendineux
des coli pleural & ventrale, formée - Mais
N'est-ce pas de celle-ci que dans d'autres cas
N'est-ce pas. En effet une copie de Mr. ~~Foa~~ Foa.
Revista di Bologna. N.° 10. 11. 1875. p. 289, montre
quelques lésions tenues en suspension en cercle
de chinosu vernudum, placé sur le cadavre de
Lecense, marque le ciment comme le fait
l'argent, et penché dans le tissu muqueux
et dans les lymphatiques si, & son support.

- Ces suppositions, nous devons d'admettre
que les lésions personnelles, par exemple
en ce qui concerne la complication des
Lymphatiques pulmonaires, doivent
le trait de lymphatiques gagnés les
ganglions médiastin, puis les profonds
et s'étend par cette voie au réseau
Lymphatique pulmonaire. La pleu-
raie d'alors affectée - puis les lymphatiques
pulmonaires inférieurs en commençant
par le réseau superficiel.

- Mais, n'importe que si nous
bien évidemment étendu sur cette disposition
anatomique; je ne le regrette pas si
j'ai parvenu à la faire bien comprendre
de ces d'actes, mais que

C'est à Dieu la ou avec nous, ohévi les
Mélanc, cancérops d'inspection pleural,
Debove et moi.

origine

symptomatique
fulminante

en l'occurrence par l'enclosed avec l'avis - 19.
Enfin les détails qui la concernent sont, je crois l'avis
renvoyé aux, suffisants à l'avis, et plus ^{d'une} ~~part~~
fait ou en partie sans savoir au juste en quel
ou en partie.

Cette question me, a conduit en fait
de l'origine du lymphatique pulmonaire
avec lequel il est en fait certainement voisin.
Je serai bref sur tout ce qui est
sur un sujet concernant lequel il n'existe
pas encore de données bien précises. Je me
en dit à qui m'a fait naturellement avec
origine d'éléments; le nom, mais - d'un ou
mot de l'origine dans les bronches, et dans
les vaisseaux alvéolaires.

- Sur l'avis que les intervalles de
deux à l'avis de l'avis de l'avis de l'avis
très lymphatique, qui commencent d'un
côté avec les bronches primitives et
pulmonaires et d'un autre côté avec
les bronches primitives, quand il s'agit
d'un lobule supérieur, et qu'il est
dans les bronches primitives, mais existe
dans les lymphatiques dans
la partie même de l'avis, dans
l'origine du vaisseau alvéolaire, et
dans l'intervalle de l'avis
alvéolaire.

C'est la même question qui nous est encore (18).
de façon très remarquable - 99 autres
Wywodzost, Siskorsky, Klein atterment qui dans
l'épaisseur de ces parois si minces, il y a un système
de lacunes, plus ou moins semblables à celles
qui m'ont dans la corne et qui communiquent
entre elles par de petits canaux, au point même.
Ces canaux, conduisent dans les
lymphatiques intermédiaires, suivant
Mr. Siskorsky même, il en est dans
l'épaisseur de la dentelle. J'ai vu dans
un autre qui forme communément la cavité
dentelle avec ces canaux lymphatiques -
Or cela est particulièrement dans l'os même et
dans les os d'élite dentelle - Rien de semblable
à ce que dans l'endothélium, et quant
aux lacunes interdentelles, elles ne
servent nullement sur les préparations
J'ai d'ailleurs fait remarquer à Mr. Granche.
Mais le ~~travail~~ le ~~travail~~ travail qui

existe entre les cavités dentelles, et
le système lymphatique profond n'est
pas en un anastomose comme,
Ces relations sont plus ou moins
établies exprimentalement.
Le citrai à l'appui. 1. les leçons
de Siskorsky. —

- Injection d'une solution de Carmum
 dans les v. Bronchiques, chez l'animal
 vivant. on le sacrifie - Les epitheliums sont
 colorés, mais le venau lymphatique est
 par cette voie injecté dans tout le système.

2^e U rappelle les choses, chez le cobaye
 d'indé avec l'oxygène de fer. dans les conditions
 antérieures très intéressantes de Krauff. 1867
 (Verh. archiv.). A tous les lieux, ^{Cyprina} ~~cyprina~~
 dans une boîte, à une atmosphère constamment
 chargée des émanations d'une lampe
 fœneuse, l'expérience prolongée pendant
 2 ou 3 mois = Il a vu comme nous que
 les ^{particules} charbonnières pénètrent d'abord le plexus
 des cellules épithéliales, puis que elles passent
 dans le venau de la pari-alveolaire et en
 deux lieux, dans la capsule lymphatique.

- Cette pénétration se fait très vite: Si
 de 3- jours chez un chat - les ganglions
 lymphatiques étaient voisins des
 lymphatiques qui s'y rendaient étaient
 remplis de particules charbonnières qui n'
 pouvaient en être en - à la surface du
 plexus le venau suffisait et mis en
 relief par l'insertion de lignes noires. Il
 est remarquable que le rajeunissement
 la mat. noir est depuis la

de ces leucocytes lymphatiques lui-même. Celui-ci
s'appareille comme une lymphe blanche par les axes
deux traxis mineurs du d'après chromatisme.

Nous voyons que ces cellules anormales se
rencontrent chez l'homme agé et surtout chez
les professions où l'on se meut, comme les
chefs de chantier, à un peu chaque
jour en grand quantité de fatigue chronique.

Par ailleurs, on en trouve aussi
en par petites quantités dans les
saucisses, les viandes, les légumes
et les fruits, etc. <sup>elles ont une structure
générallement anormale
de multiples
présents en</sup>
à peine des divers activations que peuvent provoquer
ces vaisseaux. Le sujet va donc de la façon
suivante: 1. Inflammation simple, aiguë
ou chronique. 2. Inflammation liée à la tuberculose.
3. Inflammation liée au cancer.

Une autre remarque que, au lieu de l'annoncer,
le lymphocyte qui se trouve sur son point de
jamais prononcé; à peu près constamment
elles sont la conséquence de l'existence d'une
foyer d'inflammation avec lequel les
vaisseaux sont en communication.

- une autre fois normale, celle de l'obésité.
propre à un état de la pression de la pression,
ou du collier de la, la disparition des leucocytes,
marche aussi, que une partie de ces leucocytes
se du Rob. du sang sont réservés par les
vaisseaux lymphatiques. 1. 1. 1/4

après le début, le premier, commence à le produire 16.
d'après le Bravat de Heller, en même temps
monvement d'hyaline sur la surface
voisine au pôle - M. Koch, a ^{donné} aussi dans
ses ouvrages sur le ~~diagnostic~~ ^{point} de diagnostic
engagé les vaisseaux lymphatiques de ce centre
pleurique. Il en est sans doute ainsi dans
le plus grand nombre de suppurations pures,
c'est là un phénomène d'empyème - car il
se produit le coagulum dans l'écoulement du
vaseau, et forme un thrombus, obturation
qui supprime la voie lymphatique.
Mais cette observation qui s'observe, par exemple,
dans la pleurésie fibrineuse végétative, n'est
pas constante. ainsi dans ces cas infla-
matoires d'origine purulente, d'origine
matriculaire de vaisseaux de l'origine lymphatique.
La sclérose des vaisseaux lymphatiques
est faite à distance dans la plupart
des pneumonies aiguës
ainsi dans la pneumonie lobaire: les
mêmes temps, en les cas respiratoires du tube
des pleurales fibrineuses, et les congestions; les
voies lymphatiques et profondes, sont
obstruées, ainsi l'écoulement pur pleural, sang
et fibrine - en même temps la formation
de la cavité purulente,

romes. = La hymanose intestinale, parant 19.
Les accidents prodromes consistent en
Inconfort, typhloïde de Hæmor, pleur pseudo
lobaire, mais exsudat fibrineux, et cloisonnement
intestinal de la forme de la lymphatite.
Cependant on exsudat fibrineux. Cela est
dans 99. pourcent de la typhloïde, et
distinguer cloisonnement de la forme de la
de la leucite.

Dans la forme catarrhale aigue, mieux
pulsatoire - pulsent généralement des
cellules endothéliales, Leucocytes, mais pas
de fibrine fibrineuse. - Dans la forme
chronique celle lymph. peut être la plus
et même à la paroi au testu conjonctif
d'histine. - Ces espèces ont une
du cloisonnement intestinale est un
des caractères de la pneumonie catarrhale
général à l'état sub aigue ou chronique.

Les autres formes de la pneumonie
à qui a trait aux lymph. pulmonaires.
et l'ensemble de la pneumonie
général, spéciale de la pneumonie.

13: Leçon.

14. Mai 1897.

Lymphangite pulmonaire
ou tuberculeuse pleuragène

Dr. J. B. G. G. G.

Messieurs,

L'Étude des Leçons du Vaisseau Lymphatique
Pulmonaire nous occupe actuellement. Je trouve la
localisation de nos lésions à l'intérieur qui s'attache pour
nous, aux ~~leçons~~ ^{détails} sur les faits anatomiques
normaux, que j'ai cru devoir vous présenter, comme
ces Vaisseaux.

Ainsi que j'ai eu besoin de vous, le faire présenter
de l'origine, le champ que nous ^{avons} parcouru
enfin a été fort peu exploré & à nos pas
~~une~~ possible à le faire qui est de tracer une
description synoptique des Lésions du système
Lymphatique pulmonaire. Mais durant nos
travaux à l'égard d'un certain nombre d'opinions.
Cela se fera se l'espère pour faire ressortir que
c'est là un sujet qui intervient à un haut degré
l'anatomie et la physiologie pulmonaire de
l'homme.

On peut dire d'un fait très général que les
Lésions du Lymphatique de l'homme sont à peu
près toujours empiriques à une action
du parenchyme pulmonaire au de la pleure.
Mais tout autrement, & elles sont, au lieu
peuvent dans ces cas acquies une importance
considérable. Ainsi, pour citer un exemple;
Il est, ainsi que je le mentionnerai plus à l'heure
de cette forme d'induration chronique, de
cette forme pulmonaire, qui paraît se lier avec
~~la pleurite~~ ^{implantation} des vaisseaux du péricard

th profonds propagés au tissu cellulaire 2,
amplifiant.

6 Les diverses formes d'altérations que nous
allons passer en revue peuvent être groupées
sous la dénomination un peu élastique de
Lymphangite folliculaire - Sous ce nom
nous comprendrons dans une 1^{re} catégorie
Les Lymphangites qui ne peut être appelé Simple
par appartenance à celles d'un 2^o et d'un 3^o
Catégorie, il s'agit des Lésions tuberculeuses
et commencent les Lymphatiques des
Poumon. Les Lésions peuvent être appelés
des Lymphangites par que les altérations
en rapport avec leur propres inflammation
se trouvent ^{presque toujours} latentes dans altérations
propres au tubercule et au cancer.

7 Il s'agit d'abord de Lymphangite Simple
mais au préalable qu'on utilise de rappeler
qq particularités relatives à l'anatomie
et à la physiologie pathologiques des
Lymphangites en général.

à anti que le tissu est à l'heure l'effl.
d'un vaiss. lymphatique est à peu près
universellement en fait ^{crédité de} cette
anti, dans à ^{mes vaiss. lymph.} Exemple ^{si l'effl. est} le
propre inflammation forte d'abord
son action sur le tissu conjonctif du
Dermis. Dans les mailles de ce

Les autres que l'on dit être établis, & (3)
 de M. Vulpian et de M. Veldmann
 se regardent du Lencroix à l'autre accumulé
 au voisinage immédiat des petites veines
 et du capillaire - à une certaine époque
 Les Lymphatiques sont évalués à leur
^{Mais} ~~totalité~~ ^{entièrement} et leur cavit. sont
 à la réception de Lencroix (Rouault
 et Lardreau.)

Ces mêmes en memoire qu'en traitant
 des Lymphatiques de Vais. Lymphat. dans le plexus
 j'ai vu de vous parler de celles de ces plexus
 qui ~~ont lieu~~ ^{ont lieu} ~~seulement~~ ^{seulement} dans le Lencroix ^{diverses parties du} ~~entièrement~~
 plexus (Lieu conjonctif des plexus,
 interlobulaire, les grands espaces)

C'est à la fois de repeter ce que je me disais
 si propos de la vaiss. des lymphat. à la surface
 des bronches, et de cavit. respiratoires. Le
 mode anatomique n'est pas encore connu;
 mais la nature de l'interstice d'une communication
 plus ou moins libre, entre ces cavit. et celle
 du réseau lymphatique est hors de doute.
 Il en est de même pour ce qui concerne le
 tissu conjonctif. Celui-ci est composé
 par de ^{entremises} ~~faibles~~ ^{circulaires} ~~trajets~~ ^{trajets} de mailles,
 dans lesquelles le tissu conjonctif est
 si qu'il plus ou moins semblable
 au Lymphat., et dans lequel

Magnit du Collège Symplicissimus, or (4)
Il est très certain que ces maill. commencent
l'abordement avec le ^{symp.} Symplicissimus, si
vous jettez dans ces maill. à l'aide d'une
seringue une injection pénitente de bleu
de Prusse, vos sujets toujours un certain
nombre de Symplicissimus. Cela suffit pour
montrer que ces vaisseaux s'abouchent par
un point quelconque, avec le vaste espace
clair où que représente le système
conjoint. Corvis et Ranson. p. 180.

Il se réfère à la participation des
vais. Symplicissimus dans la tuberculose
en général.

Cette participation peut être mise dans
tout son jour, dans certains cas de tuberculose
dans le lobe en rapport sur le cœlum
à l'index fait par Corvisier sur la
généralité, et qui consiste à dire le
mécanisme à vu à qui suit - d'abord les
vaisseaux s'accumulent sur les parois
des veines et plus rarement sur
ils traversent ces parois et le système
dans les maill. du type conjoint
- d'abord les Symplicissimus ne sont pas
blancs, ils le deviennent au bout de
99 heures, par la suite, ils arrivent dans
leurs caillots, un grand nombre

de Lueaepli. et s. globuli rubei in Sang. S
quod est in foveis dans le foye d'Inflammation
Ta faut ainsi que foveas Helix les vaisf.
Lymph. produisent ainsi une embolion
d'hyaline un d'isolation des battements
du sang.

Mr. Laesch dans la peritonite expérimentale
a vu des Lymphes. de Diaplyse remplis
de gouttes de pus, de gouttes d'exsudat fibrineux
suivant la nature de l'exsudat péritonéal

Cette embolion m'amène à dire
que d'une façon générale, le mode de l'altération
que produisent les vaisf. Lymph. dans les
Lymphangites emboliques, correspond au
mode de la Lésion dans le foye primitif.
- ainsi dans la Tubercul. pleurale, coarct.

On la trouve d'un exsudat serofibrineux
Les Lymphatiques. des pleures affectés
complètement ont des caillots remplies

de pus ou d'un exsudat de même nature - ou peut
en voir d'autres de la même nature fibrineuse -

ou même dans la
pleurésie purulente si il y a fétorisation
des Lymphatiques, ceux-ci sont

remplis de globules de pus et de
deux autres.

Si Mr. emittimus manuellement par
d'inspiration les

Lymphangite spécifique, tuberculeuse ou (6.
Concrétions non tuberculeuses, d'une formation,
la confirmation du même principe.

André. 1^{er} dans Les Leçons ~~Lymphatiques~~
Ces deux tubercules propagés aux lymphatiques.
En certains sont rencontrés de produits
Caféins, en même temps qu'ils paraissent
de distance en distance des nodules
Tuberculeux - 2^o, on abuse souvent dans
les cas de cancer de faits analogues. Ainsi
au voisinage des canaux urinaires et à
mainmise on rencontre souvent une
Lymphangite réticulaire qui se fait
par points - à la forme ^{serre} au niveau des
points - 3^o j'indique des mailles de cerceaux
de petite forme dure qui persistent après
la disparition du processus inflammatoire.
Ligne - Les nodules sont souvent
relativement de petite taille - quand
on examine la peau au microscope
en pareil cas on verrait que les lymphatiques
durs et les canaux sont des lymphatiques
ayant subi la transformation carcinomatique,
et dans les vaisseaux lymphatiques encore libres, en
autre des foyers de l'inflammation
commune ou rencontre des amas
épithélioïdes. (Charcot et Delav.)

- Dans un cas d'Epithelioma (tubercle des) (y
 cal de d'Utérus et de Vagin - Les ^{ganglions} lymphatiques
 de l'aîne et ceux situés sur la derme cancéreuse et les
 cordons durs y atrophiaient. Les cordons étaient
 des vaisseaux lymphatiques distendus - Sur des coupes
 paroi conjonctive et musculaire - fin Végétation
 (en cul-de-sac) de l'Epithélium, qui
 au centre des amas de Lamelles Epithéliales
 au 1^{er} mes semblables à celle qui contiennent
 les ^{ganglions} et les vaisseaux de l'aîne. (Cellules et débris)
 De même dans un cas de carcinome
 s'élevait sur le bord interne du pied. Cordons
 et nodosités situés dans au trajet des
 Lymphatiques de la jambe et de la
 cuisse, empuissant aux ganglions de l'aîne
 qui avaient subi la transf. ^{ou} cancéreuse
 - Sur un autre point de Lymphatiques étaient
 transformés en cordons pleins de cellules
 d'autre ^{de couleur} que celles des ganglions et de grandes cellules
 Epithéliales libres - Dans d'autres points
 enfin, les cellules Epithéliales enkystées
 dans un épaississement d'albâtre, le
 Lymphatique avait, là, subi, par coupure
 la transformation cancéreuse, d'une
 façon complète.

B. Après ces généralités sur les cancers
 alors venant plus d'insister sur l'étude

Analyse des Symplicites julianaises. (8)

Le Cratichon, d'autre le cas de la pneumonie lobaire, au filaire comme on dit encore. Les canalicules, alvéoles, sont remplis et distendus par un exsudat fibrineux. Dans les filaires on observe de Leucocytes. On trouve les Symplicites sur plusieurs et profonds sont distendus plus ou moins, dans la règle, par un exsudat de même nature.

Dans une forme de pneumonie qui paraît à moi être vraie spéciale à la fin de l'épilepsie et dont M. Haussier a vu un exemple récent dans le Leme de prof. Labique, cette lésion des Symplicites est si prononcée que les lobules se jettent par des lignes d'un blanc verdâtre. Les lobules sont rouges, fécules jaunes; les vaisseaux sont remplis de fibrine. Cependant les alvéoles, les cloisons interlobulaires ne peuvent être vus. Les cloisons interlobulaires de longs filaments blancs formés de filaments réunis comme les Leucocytes. Cette forme de pneumonie qui me paraît appartenir au groupe pseudolobaire, a été vue à la Bronche pulmonaire à côté bien représentée par Lebert. (Atlas)

- Ceci me conduit à dire que dans la Bronche pulmonaire vulgaire, et dans les Bronches affectées d'asthme chronique par les Leucocytes, les alvéoles sont distendus par un exsudat de même nature.

Les Lymphatiques sont également affectés. J.
Mais ici simplement des Cellules endothéliales
et Leucocytes. La fibrine n'y est qu'un épiphénomène.

La impati s'oppose à une action que dans les
Poumon chroniques, on subit avec. De la Br.
Pneumonie étendue à un lobe, l'inflamm.
s'étend 99 fois au lobe impati et infiltré
J'en ai vu à l'origine que par suite 99. cette
forme de la caverne du Poumon.

#6. Le fait maintenant aux Lymphatiques
Pulmonaires d'origine pleurale.

- Vous n'ignorez pas que les Lymphatiques
Pulmonaires s'étendent surtout à la
pleure. Leur la s'immisce dans la fibrine
c'est en quelque sorte la règle. Ce n'est
pas la guère une affaire d'origine.
Il y a la une question de nomenclature
commune sur laquelle je vous appelle
en passant votre attention. C'est le
Nouveau Capillaire Pulmonaire, celui des
alvéoles, qui est en jeu dans la pneumonie
lobaire. Ce n'est qu'une émanation
de l'artère pulmonaire. Or il est une
détail que j'ai omis à propos lorsque j'
vous ai fait connaître la distribution
des artères pulmonaires; c'est qu'elles
fournissent des ramoux dans les alvéoles
de la pleure ambipne via

Reçu par l'avant envoyé, et comme l'on (10.
Va aussi l'élément et fluides, on se
vante guir à propos de la plume que des
vastes îles, de art. Bruchapin, et des
neuro. qu'on a vu, de pour tous comptes.
aussi à ces branches, d. d'acier puberment
qui établissent une relation vacuaire
directe et la ventilation des alvéoles.

Mais si les attractions de l'air
réussissent sur la plume, inversement
par les raisons analogues les liquides de
la plume réussissent sur le péricome.
- ainsi comme le fait remarquer Quodflin
Il est commun, dans la plume les
péricomes, que les alvéoles superficielles
sont remplis de l'écume fibreuse -
c'est probablement un effet de la
communion vacuaire dans nos
vases, tous à l'élevé.

Mais il est encore un autre v. m.
par lequel les liquides de la plume
peuvent venir sur le péricome. C'est
celle des lymphatiques.

C'est le cas de ces autres plumes, par exemple
dans que l'on a vu déjà - par exemple
on en trouve par exemple (qu'on a vu)
Herberg, Bellin, Longuet, etc.)

Le Tuberculum de l'ovaire. Veste en général 11.
empêché dans le Symplocaripes. La congestion
peut être l'empêchement du sang par le fœtus.
Mais de plus la Lesion des hypochondres sup.
peut le pousser au testu conjointif
ambiant (Tuberculaires, ou sur
pleurae.).

Ca est le cas dans Le Pneumonie
intestinielle aigue, décrite par M.
Moxon, et tinsieur à la pleurésie
pulvéulente = une véritable suppuration
intestinielle se produisant en grand cas.
Le fait avait été relevé déjà par M.
Pindfleisch à propos de la Pneumonie
dite haute dans laquelle un ou plusieurs
lobes se trouvent comme séparés
de l'air du reste de l'organe.

Si le malade survit, son processus de
cancer peut conduire à la formation
d'un pneumonie fœticide cloisonnée
comme que l'a fait voir M. Greenhow
Lancet. March. 10, 1875, p. 350.

On peut dire par le nom de
Pleurésie, ou pneumonie tuberculatoire
chronique, développé en conséquence
de la pleurésie de la vie des
Symplocaripes.

- C'est lui qui a malade à la fin de 1872
Pneumonie au début de l'hémoptisie qui a fait
à l'époque M. Brunsel dans la Collection de
la Faculté de Médecine 1872. p. 168. Thèse sur
à l'origine de l'hémoptisie du Pneumonie
embarrassée - M. W. Fox. Recherches
Système; art Pneumonie chronique, y a été aussi
de ces cas de l'hémoptisie du Pneumonie
ou la Pleurésie.

Est venue en l'année de l'hémoptisie
M. Coepren, m'a remis 2 observations
venant de la Clinique de M. Oudinot
et qui ont paru dans le Bulletin de
général de Pneumonie chronique embarrassée
à la Pleurésie. Il y a eu en deux cas
bien analysés y a eu quelle embarras
bien la cause de l'hémoptisie grave y a
pensent à succéder en fait cas.

- La 1^{re} est relative à un homme
de 48 ans qui 8 ans au paravant avait
gagné une pleurésie droite - à la suite
de l'effusion persistante, 2 ans, le côté
affecté, approuvé fréquemment et
y a eu l'asthme - Du côté droit Malté,
Insuffisance soufflante, râle humide
crépitant permanent - Cœur
valvulaire, a été aussi analysé.

Tullatum, sa fôre - albumen dans les 13.
ovaires - Reliquat de la foie du côté
droit - mort au milieu de symptômes
asphyxiques.

Autopsie - 1.° Lesim. Pleuro-pulmonaires
une le poumon droit enveloppé dans une coque
pelucan épaisse d'un partant de cloisons
fibreuse interlobulaires qui traversent les
s'élèvent de la base supérieure. Les autres lésions
existent dans le lobe inférieur à l'état
même avancé - Bronches un peu dilatées -

2.° Lesim. cuticulées - Soufflet gauche
Emplyème - Cœur droit dilaté et à
paroi épaisse - Diongie auriculo-ventriculaire
adhesif de droite - Rien cardiaque -
Intestin congestionné.

Le 2.° cas se fait analogue au 1.° -
Pleurie droite et ya 15 mois - On trouve un
attentivement du côté droit de la foie
malade - Insufflation insufflante - Vals
brunies en permanence. Les poumons
abondants de pus blanc - Diarrhée.
Reliquat de Blanc - Induration pulmonaire
conjecturée. Le malade succombe à une
Pneumonie du sommet gauche avec
Symptômes ataxiques

Autopsie. Coque fibreuse
épaisse enveloppant tout

Insta parum. Clacum feluum involubulum 14.
Lutum primum de coli deca plura - 14 lorum
Lacum lora epandit, au lora capocope de luffa amblyoma.
Le pomeleyme de la bula, à peu, alteri —
Brometum au peu de l'atit —
Detalatum de cavita d'orih. de caew. Ceytium
Intente de faie et de l'euir.

14.^e leçon,

1874-18. mai.

pour les Lympheaux de
perliumain.

no. 10000 12 1874

Mémoires leçon

J'ai tenu la demi ~~leçon~~ en vous montrant
 la large part que prend l'inflammation des vaisseaux
 lymphatiques, dans la production d'altérations graves
 et durables du parenchyme ^{continues de la structure} de la poitrine. Mais avez
 que récemment qui a été des pneumonies indistinctes
 empiculis à la pneumonie lobaire, ou à la bronchopneumonie
 , il y a lieu de distinguer des pneumonies chroniques
 au certain du lobe pulmonaire.

C'est ici le lieu de faire remarquer qu'une séparation
 des divers formes ^{anatomiques} pathologiques englobées sous la
 dénomination de cirrhose du poumon, m. d. selon
 pulmonaire peut être fondée sur le principe ^{d'allopathie} qui
 a qu'on peut établir une distinction entre divers
 formes de la cirrhose du foie. Surtout dans différents
 Le présentement naturellement dans l'application
 du principe fusié qu'il s'agit du foie
 et du poumon. Dans le foie est tout d'abord une
 affection des vaisseaux porte, & tout d'abord une affection
 des vaisseaux hépatiques qui proviennent de la cirrhose
 de départ de grandes formes de la cirrhose
 Dans le Poumon le point de départ de l'inflammation
 antérieure était été cherché, ~~l'antérieur~~ dans les
 vaisseaux bronchiques au dans le système lymphatique
 . Je ne crois pas qu'il existe qu'au à présent
 d'exemples de cirrhose pulmonaire, j'en suis
 de cirrhose siffleur étendue à tout le lobe
 on à une partie d'un lobe, d'aut l'origine
 soit une cirrhose lymphatique des vaisseaux
 sanguins, veines ou artères, du poumon.

J. Vous en avez fini avec les Symplicites les Galienus avec Simplicius, vous allez maintenant les hymnatiques galienus avec Tuberculums

Le d'au vous fin remarques vous s'entend s'entend le détail un fait qui domine ^{la propriété pathologique} ~~la propriété~~ des produits Caso-tuberculums, et qui est l'indivisibilité en relief par M. Leprieu dans plusieurs publications. (Soc. d. Med. 1869. et arch. d. physiol. 1870) C'est que les produits, à l'exception de quelques cas, ont la propriété de s'étendre aux ^{parties} ~~parties~~ ^{en rapport avec} ~~parties~~ au milieu desquels ils se sont développés, par une sorte de contamination, l'infestation de voisinage.

Cette propriété se voit au plus remarquable effet dans la plupart des espèces de l'histoire de la tuberculose et bien mieux en l'occurrence dans les espèces suivantes, d'une analyse relativement facile et facile, quelle M. Leprieu a appelé l'attention.

Chez les sujets on voit le germe tuberculeux primitif localisé dans le tissu du poumon à intensité la plus diverse, ^{et se détermine de tout autre manière de la tuberculose} ~~et se détermine de tout autre manière de la tuberculose~~ ^{par la formation de nodules} ~~par la formation de nodules~~ ^{et se développe sur la plèvre paristable} ~~et se développe sur la plèvre paristable~~ ^{ou} ~~ou~~ ^{à vis de la tumeur visuelle, soit sur des points plus} ~~à vis de la tumeur visuelle, soit sur des points plus~~ ^{contiguës, c'est une sorte d'infestation pleurale} ~~contiguës, c'est une sorte d'infestation pleurale~~ ^{— Car en passant par le milieu entre le 2^e et 3^e cas, qui est un adhérence de l'infestation entre le 2^e et 3^e cas, on voit la localisation la plus habituelle de l'infestation secondaire résultant de l'infestation pleurale en sur la plèvre diaphragmatique.}

→ *Waldman*.

est tout autant de faibles l'arrachant, &
 l'entraînant au delà des fibres, mais, certains que l'origine
 les granulations, qu'elles se font en un instant considérable.
 Leipna en cas de suite. Il n'est guère d'autre
 que cette localisation soit en rapport avec une
 des propriétés anatomiques spéciales, les points ou
 les tubercules à quelque chose que l'on en
 les lymphatiques. Sous plusieurs points de vue
 et leurs contacts en contact immédiat, avec
 la peau profonde de l'endosthémie & local,
 de même les tubercules de M. Bigozz etc.

Quoiqu'il en soit cela fait de l'impulsion du système
 pour que les produits capso-tuberculeux font, en
 réalité dans de propriétés particulières qu'ils
 doivent naître à des produits morbides
 spirituels à savoir les nodules, tuberculeux.

A qui vient d'être dit relativement à l'
 impulsion de l'origine des membranes serons,
 on peut le reporter à propos des lymphatiques;
 ces vaisseaux peuvent être infectés eux aussi,
 de même de tubercule aux produits de l'inflammation
 capso-tuberculeux, et par conséquent ainsi ce que
 d'attraction à une distance plus ou moins
 éloignée du foyer primitif.

La Réalité se fait à la ^{réunion} ~~stabilité~~ d'après
 long temps par ce qui concerne les dernières
 tuberculeux intestinaux; Il est utile pour
 établir un lien de comparaison, de considérer
 un instant le rôle des lymphatiques, dans
 la tuberculose intestinale, avant

de un. auto au co. de la tuberculose pulmonaire. 4.

- Les vms rassembleurs que c'est dans la tuberculose
des plaques de Siegel que j'établirais en premier
sans d'abord les Siegel de la tuberculose tuberculeuse.
on en connaît par un rassemblement sans
sans les détails, les premières phases de
Processus morbide - Enjous est il qu'a un
moment donné, les nodules tuberculeux et les
fronctions casiers se rassemblent côte à côte,
deux, s'agrippent et la tuberculose Celluleux qui
forme le fond de l'ulcère - Si l'inspiration
à cet égard l'intestin au voisinage de
l'ulcère, vs la côte postérieure, on voit sous
la surface un nombre 2 considérable de
petites granulations. Sans une union entre
elles pas de petites cordes, on les voit blanches
ces nodules et ces cordes correspondent à des
vaisseaux lymphatiques. Ces vaisseaux artériels
sont l'œuvre en relation avec des vaisseaux
semblablement de l'ulcère qui s'ouvrent par
deux le fond de l'ulcère, et d'un côté, côté
avec les cryptes ^{exclusivement} qui s'ouvrent à l'ulcère
ce qui peut servir qu'il y a des ganglions,
Lymphatiques et artériels aussi m, plus la
tuberculose caseuse. fl. de Caswell,
L. analyse histologique (Comis, Klebs,
Rindfleisch) a depuis long temps servi
Caswell que L. éléments sont ici à
établir. -

1° Les traits lymphatiques, sous l'empire 5°
d'Hammon, cellulaires, en vase d. Exanthématique
Caisseau). 2° De plus aussi qu'à fait un peu
Androsi (Clous. Méd. 6. 233), ce n'est pas
seulement une matière étrangère qui remplit
les conduits - Les parois elles mêmes sont
épaissies et endurcies, disposées en espaces,
produisant par intervalles des remplissemens
± prononcés. - Or ces remplissemens, Mespines
sont des produits, tuberculeux, de véritable
granulation, initiale, nés dans l'épaisseur
de la paroi des lymphatiques et faisant
poillir dans leur cavité - d'autant plus les
nodules entourent de tout côté le vaisseau
lymphatique qu'ils résistent dans tous
les sens.

Après ce qui vient d'être dit relativement à la
évolution intestinale, de participation des
Lymphatiques dans l'extension du foyers à
l'entouron généralement les plus facile à
mettre en relief.

Vous connaissez la fréquence de adénopathie,
Bronchique, tuberculeuse chez les jeunes sujets.
M. Sarrat. dans l'inspiration en pareille matière
relevait tout récemment encore, que les Lymphes
ganglionnaires, embrassent à ce qui arrive
entre l'œsophage & autres, se mesurent
premier, que toujours elle sont

Ceci a été démontré par un cas de pyélocyème, p. 6.
On n'a jamais de tubercule en pareil cas, toujours
des chlores au sein. Les ganglions trachéaux sont toujours
sains sous quelque état, ainsi que l'a dit
également M. Panas, le miroir du pyélocyème
(Progrès médical, 1877, p. 366). Or cette relation
entre la desinfection ganglionnaire et la leucémie pyélocyémique
est évidemment établie par la voie des
Lymphatiques.

M. Leprieu avait déjà remarqué dans le travail
de Leuven d'admettre que les lymphatiques furent
sains en pareil cas - lorsque du foyer cancéreux
septinéal existait, il vint par voie de
d'en voir partir des vaisseaux lymphatiques
qui le débarrassent en blanc à la surface du myxome
sur la peau, et qui ne peuvent former que
ganglions lymphatiques qui présentent
la même ^{peu} adhérence - on l'admettait sur
l'adénome est évidemment celle que nous
avons décrite à propos de l'histologie; 1° Dans
la leucémie du vaisseau pyélocyémique
de distance en distance nodules tuberculeux,
ou adénomes dit leucocytose metastasique
l'infection est possible dit Leprieu dans un
cas de pyélocyème cancéreux avec le lymphatisme
et venant du foyer pyélocyémique; 2° et
de plus que l'adénome s'en beaucoup
plus fréquemment dans le ganglion lymphatique
qu'il ne s'en fait dans le vaisseau
lymphatique.

lui-même qui peut facilement paraître de
de distance en distance des granules, que alors,
que le gaz s'est à peu près une transformation
certaine lui avarié.

— Dans ce dernier temps M. Jussieu
a étudié au sein de la Lave, du Symplocos
Inhumain, dans la même substance
Vulgaire (Bromo-pneumonie, Capion, Choupe, etc.,
autres) & M. Jussieu a remarqué que
que les Jussieu ont vu et ont des autres
qui peut que ce que de M. Jussieu fait notes
Lors, accompagnant les autres, V. Jussieu
Soit les le code de V. Jussieu et toujours pour
en fait ces et la première marque même les
premier plan de Jussieu, morbide.

— Les autres Jussieu primitifs avariés en
Sous d'élution. Ils s'établissent dans, Jussieu
de la part de la Bromologie Jussieu, en
pour en de Jussieu aux le code de Jussieu,
la partie des 3 ou 4 autres, à Jussieu,
qui en Jussieu présente avec la même
à l'extension. Elle en la partie Jussieu
la première en fait, Jussieu, Jussieu, Jussieu,
Bromo-pneumonie capion choisis, la
grêle et que Jussieu Jussieu Jussieu
une Bromologie Jussieu Jussieu Jussieu
le code de Jussieu et toujours pour
— C'est au sein de ce Jussieu (même autres
Jussieu Jussieu Jussieu Jussieu Jussieu

- Je Célébrai tout d'autre que feu dans la 10.
une copie parfaitement formée de M. Lepine
de crests une infestation pleurale. ~~C'est allé~~
Comme il existe une infestation pleurale tuberculeuse.

- Vieillard avait déjà relin ce mode d'infestation
des membranes de la cavité à propos de pleurésie.
Lorsqu'un corps ^{végétal} ~~végétal~~ ^{abstrait} ~~abstrait~~, foré au estomac
s'étend à la surface du péricoste, & se fixe sur
sur la membrane serue une véritable tumeur,
on dirait des germes qui enroulent du foyer
primaire, se greffent et se développent sur les
points de la membrane d'origine favorablement
pour être contaminés par les tubercules, justant
le long de la paroi - aussi sur les ligaments
latéraux de la vessie - dans l'excavation recto-
véricale, rétro-utérin, rétro-urétrale -

M. Lepine dans le bas de la cavité a fait des
Observations analogues relativement à la tumeur.
Dans 3 cas, de ceux du sein gauche ayant
levalui par propagation directe le feuillet
parietal de la plèvre sur jaquette, la plèvre
était couverte d'nodosités de dimensions variables,
tantôt isolées, tantôt confluentes. Sur forme
de plaques - l'autre plèvre était saine; ce
la consistait d'ailleurs aucun fermant
secondaire dans aucun autre organe.
- un lieu de prédilection qui appartenait
les nodules pleuraux supérieurs, dans la
Cavité, c'était la

plein diaphragmatique, sur la partie du
faciès tendineux et de la partie musculaire
du diaphragme, également comme pour le
cas de l'impulsi^{on} tuberculente et va jusqu'à blâmer
plus ^{sur} la même disposition anat^{omique} - J'ai vu
que beaucoup fois j'ai eu l'occasion avec M. Dubou
et les autres internes à voir la justesse exactitude
des observations de M. Leprieu - Ici la raison
de la localisation sur le diaphragme et au lieu
en évidence par les cas en voyant de tubercule,
concernant celui des lymphatiques ayant
selon la manière d'arriver, remonte le long
du péricarde. Il faut consulter le Bravat. de M. Leprieu

— Mais dans ces mêmes cas
qui a signalés, les lymphatiques ^{en un certain}
pulsation peuvent être affectés à ceux
Law, à la suite de l'impulsion pleurale
de 9. p. 2, une extraction plus la surface du
poumon qui se développe dans le cas de pleurésie
cancer, et un peu plus loin par le cas de
plaques cancerieuses et qui est dit avoir un certain
suspectement à la partie de la Salpêtrière,
dans les cas de cancer mammaire - La
raison est il s'agit dans la plèvre. Mais les
autres les plus fréquentes du poumon
peuvent être envahies. M. Foy et
d'autres des lignes blanches interlobaires qui
occupent ces plaques, cancer
et qui est connu

vous des lymphatiques. Mm. avec les infar (19).
De bon et un en l'occurrence de tumeurs, altération
d'écarter par l'écoulement, dans les cas de cancer du
sein. Finalement propagés à la plume par suite,
c'est à dire dans les cas propres à l'infestation pleurale.
- Dans ces cas on trouve à la surface des
pauvres, sans l'épave de la plume, des
nodules étroits et des nodules conus en
outre distants, et ce à la fois dans la profondeur
du parenchyme du poumon. Les nodules sont
arrondis comme eux, le long de la plume par
le vers présente par des cordons interlobaires.
- Les ganglions bronchiques en pareil cas
sont souvent affectés; ils se le sont
mutuellement.

or l'examen histologique m'a montré
dans ces cas, que les nodules qui s'observent au
point de réunion du cas, sont engendrés par le
tissue carcinomateux - cellules épithélioïdes,
groupés dans des alvéoles lacunaires par des
provis empilés - quant aux cordons, ils
ont tantôt les caractères fibreux; seulement les
fois ils sont la preuve d'une couche de cellules
- Endothélium et cancer? - faut-il être
certain et obtenu par le tissu carcinomateux.

Il est difficile d'admettre ici une propagation
directe des tumeurs, par le sang. Bon nombre de
cas prouvent. Il est plus vraisemblable, par
le tissu conus, après

impelli la lymphes pleurales, a di' reporti per
 la desimpregnazione, et que' che son l'implesione de
 l'actoni de' osse p'ncipali imp'ntent que' l'os-
 se d'irto'phi, ans' d'esper, de' membra p'ncipalment
 la testa carinomatosa - Un' l'ospi: la l'ospi:
 que' c'ella vni' ave' le logies pleurali, de' p'ntenti
 l'olidit' h'ic' for, m' le c'ucini, als' al'urnent
 un' p'ntenti -

Aj'ntem que' s'au' un' c'ertain' nombr' de
 ces cas, la pleure d'ap'lymatique etait
 couverte d' nodules, en m'ime temps que' des
 nodules fibrillaires se voyaient sur la
 c'ali' p'ntenti ou diap'lymatique. c'ertain
 que' p'ntenti indiqu' que' par la vni' des
 Logies pleurales du diap'lymatique l'imp'ntenti
 pleurali p'nt' q'ayer la p'ntenti.

— La ~~des~~ pleure pleurales
 commun' p'nt' d'at'ous avec' l'imp'ntenti,
 dans des c'ertaines diff'rences de celle que'
 j'ai signalee p'ntenti et dans lesquelles
 l'imp'ntenti du p'ntenti et en app'ntenti,
 l'imp'ntenti un' p'ntenti -

Je vous parle d' une serie de cas dans lesquels
 un cancer vocal ab'ntenti, occup'ntenti
 p'ntenti la foie et l'ut'ntenti et
 l'ut'ntenti du p'ntenti - En pareils cas
 l'imp'ntenti d' un d'ap'lymatique pleurales
 analyse qui a ete' d'ntenti pleurali,
 a ete' als' l'imp'ntenti

Comptant par M. Raymond, Comis, (14)
 Minter et autre. par exemple, par qui se font
 par, permis de voir la une conviction fort belle.
 La plupart des auteurs qui ont traité cette
 question n'ont guère écrits sur le mode
 de la Nature - M Comis 1821, n'explique
 les causes que sur ce point, et il en a
 a admette qu'il y a des dynamiques du Diaphr
 ont en jeu. L'endulum serait la vis de
 ces vannes jusqu'aux gongions Musartus
 i. e. les gongions traient Brumetuzen pour
 affecter et en fin le vuau de mabrotuzen
 quelquefois par entrouverts de l'istif

Un exemple par qui existe en cas au
 nombre d'exemples on le dynamisme que
 propagent l'impulsion parvenue, dans
 son direction vers au courant balant
 de la largeur. Autre autorité sur le
 bras et l'avant bras à la fin de course
 du sein propage au gongion et l'istif.
 on peut admette, est une sorte de reflex
 de la largeur - on voit impulsion le long
 des bras. Mais dans l'ordre la vis
 pronomi que M Comis me paraît bien
 de l'ouais, Comis et affecté à franchir
 Une interprétation certaine
 plus simple, et peut être plus plausible
 mais cela qui admettent pas
 Car, car,

Une impulsion descendante de la cavité
pleurale à la cavité pleurale, que les oses
des Larynges atteignent. Du cœter tendreux.
La ~~pression~~ ^{Compression} pleurale se stabilise dans, et
car, sur les points signalés par Bigossov et
on les Larynges atteignent. Sur pleuraux d'insulte
sont les profonds. C'est en ce point que se
forment les nodules, conséquence de l'infection
pleurale. La Larynges emboîment peut
reparaître en suite, par les mêmes Larynges
pulmonaires supérieurs, peut également
de la le veau profond. Et le développement
empêche de voyager, conséquence pendant
dans l'organe de la trachee du poumon
peut paraître à répétition.

Je fais remarquer à propos de mon
hypothèse que l'altération en question
de la pleure diaphragmatique, à la suite
de lésion, conséquence abdominale, est
aujourd'hui généralement établie par de
à l'avenir, suite de M. Bajewski -
(Vierteljahr. 1876. t. 66. p. 114)

Il s'agit dans ce cas de
Cancer Cylique de force, voyager avec
diaphragme diaphragmatique d'abord, par
à la pleure - Il n'y a pas de contact
Nas d'adhérence, entre le fer et le
diaphragme, le pectoral

qui mesme devint, et au lieu de polet. (16
modus, amplicius, futius au niveau des
levins, communément sup. str. de la fibre. (16
Trefectum perionale de impressione). Des
radules, canaux existants également
Les la pleure Diaply, conoprodacti.

- On penseit Suisse une communication
entre les radules, intra-uterines et inter-uterines
à Gavis le Deulu tendement du Diaplym.
Cela n'est pas établi, mais il est probable
de l'analyse de l'analyse qui est faite avec
que les Leptomyxipha de la Région
modifient dans leur structure par la
inflection canaliculi. Des fruits, s'il
de l'effort du Diaply, fibres et au point
par des canaux anastomosis - des uns avois
crusui à l'opisthote de revêtement
grosli - Les 2 autres fruits, et en sothe leur
et au revêtement par un revêtement épithélial
en tous semblable à celui qui se trouve
dans la tumeur précédente. Dans les
plus états de la canaux c'est un canal épithélial
Oublique.

Et ici se reproduit la question que nous
avons soulevée à chaque fois. Sans finir la
Recherche - quel est l'agent infectieux, et ce la
Leptomyxipha perionale communément,
alors que les autres sont

Diatrypan - ou bien cette hyaline peut être des
 Copulae bipari, qui se divisent en deux parties
 dans la cavité de l'hyaline, et le Diatrypan
 aux éléments de la région - on le croit de
 liques impels tubicis à déterminer la
 vraie formation, la différenciation des
 cellules endothéliales (Jewell 1891)
 de fonder par Hertel) est la cause de l'histo-
 gène de ce canal une question qui fait
 une tâche indécise.

- Quant à ce qui est une fois l'impulsion
 et la production de cette vie, il est facile à comprendre
 et la production d'un de ces produits
 pulmonaires connus, et la production
 de foyers connus dans les os.

Il est évident mesmes d'observer
 d'après les pathologies générales ~~notamment en~~
~~l'homme~~. Mais la production locale qui
 se trouve le Venere. Et moi, nous ~~avons~~
 le histon d'acidité, de divers formes d'actes
 que peut produire le processus du venere.
 La même maladie aura lieu comme d'habitude
 le venere. Et moi.

45^e leçon.

1877. 2^e Mai.

Pneumono-komites.

Mat. noire pulmonaire

Dr. J. B. B. B.

Mémoires.

10

Dans le lieu qui vient d'être, et au propre
de fait en vue les diverses formes d'actions
dans le polygone du premier point ^{de vue} le signe
à fin d'en étudier avec vous les caractères
anatomico-pathologiques.

Dans nos précédents études nous avons
considéré surtout l'organe pulmonaire ^{en lui}
même - Nous l'avons en quelque sorte simplifié
Jusqu'à ce que les moindres parties en nous
et cherchant à leur faire reconnaître, ^{en outre}
l'adaptation aux conditions normales, les
modifications que ces parties peuvent présenter
dans les diverses circonstances de l'état morbide.

Actuellement notre point de vue sera
différent. Nous prendrons pour point de
départ l'acte même de l'organe, à l'état
concret, telle qu'elle se présente dans l'
exercice de la vie.

Il se trouve point de vue, voire le but
multiple que nous nous proposons d'atteindre
en nous tirant à l'appareil microscopique de
l'organe.

1^o Nous étudierons les caractères qui permettent
de distinguer anatomiquement une lésion
donnée de toutes celles qui s'en rapprochent

2^o Nous cherchons quel est le rôle de la lésion
dans le rapport avec la vie.
3^o Nous cherchons les divers périodes de

Les maladies des Artisans. A faire allusion Sp.
à l'ouvrage de Ramazzini qui date de 1803.
Dans le chapitre contenant des maladies des
Tailleurs de pierre, Statuaire, &c. et autres
autres de ce genre, Il dit que ces auteurs
sont affectés de maladies particulières qui
venant de ce que ils s'occupent les jours
des fragments de pierre, Angulures, pointes
qui traitent sur le manteau; - quelques
uns d'entre eux deviennent par ce fait
Asthmatiques et Phthisiques. Il ajoute
que dans les ouvrages de ces auteurs on
s'occupe à l'adoption de petites masses de
sable; le scalp pendant la dissection
d'ovaire comme sur un gravin (Fourny, p. 32)

Mais voyez que les premières notions sur
les Pneumothorax ne datent que de ces 2 heures.
Cependant les progrès dans ^{la curabilité} ~~l'histoire~~ de
ces affections ont été entravés, non le
renoncement à l'usage de la saignée, et
font que, à priori, fort inattendus. Il
ne peut être que c'est dans le cours de leur
à deux ans juchement, que la science
s'est enrichie à cet égard de données
vraiment précieuses.

- à l'exemple de Juchet nos docteurs
ont naturellement les Pneumothorax,
suivant la nature du corps étranger

qui est en jeu. à la partie de son Myo-epithelium (p)
de membrane ^{l'épithélium} de groupes alvéolaires, ainsi que
l'énumération des plus importants, de ceux qui nous
arrêteront plus particulièrement.

1^{re} Membrane osseuse (Anthraxique) - La
Leim ^{l'os} est ici surtout produite par l'introduction
de particules charbonnées. - Maladie de M. Wilson,
à Charley - M. H. Lang - f. 1882, en 1882.

2^{de} Membrane osseuse (Anthraxique) -
on les appelle aussi des Pulveres Charbonnés.
de Jales - Siles - L'action des particules
d'ici avec la combinaison se joint à celle des
particules métalliques, d'acier par exemple;
ce qui constitue une forme mixte.

3^e Enfin il y a aussi la Pneum. Siderique
ou Siderose pulmonaire. Ici l'agent est le
oxyde de fer.

— C'est l'Anthraxose pulmonaire qui
nous occupera en premier lieu - C'est la forme la
plus vulgaire; celle qui la première a été
le plus étudiée.

Mais avant d'entrer dans le domaine
pathologique, il faut d'abord d'annoncer, Nulsi,
qui est resté une Anthraxose en quelque sorte
normale, physiologique, bien qu'il soit
très d'un leim, déterminé par la formation d'un
corps étranger au sein des cellules épithéliales.

Dans l'examen de la vie ^{de la vie} chronique de ces
subit à des degrés divers, mais fatallement

L'introduction de fibres, et aboumum, (6°)
provenant de la combustion ^{supérieure} ~~de la~~ partie de ces
qui servent à une chauffe et à une éclaircie
- Mais d'autre manière que celle, la première
en outre est incorporée à la même façon. Les
fibres de fibres ~~de~~ ^{de} ~~ce~~ ^{ce} ~~qui~~ ^{qui} ~~est~~ ^{est} ~~la~~ ^{la} ~~faite~~ ^{faite}.
Mais il peut
qu'on en a celle-ci par la suite.

Les fibres aboumum - qui sont plus que
de celle-là sont à la suite de celle-ci et de
certaines qui s'inscrivent; Mais elles ne sont
certaines qu'en partie. Une certaine quantité de
ces fibres petites dans la profondeur de
l'ensemble et s'y font d'une façon différente
leur la forme d'amas ± volumineux.

Cette pénétration s'opère lentement. The
part de ces fibres qui s'inscrivent
aboumum de ces fibres à la suite de celle-ci
par qui sont ces fibres ^{à la suite de celle-ci} ~~de~~ ^{de} ~~ce~~ ^{ce} ~~qui~~ ^{qui} ~~est~~ ^{est} ~~la~~ ^{la} ~~faite~~ ^{faite}.
certaines à la suite de celle-ci ~~de~~ ^{de} ~~ce~~ ^{ce} ~~qui~~ ^{qui} ~~est~~ ^{est} ~~la~~ ^{la} ~~faite~~ ^{faite}.
Les vieillards Les colorations noires qui
résultent de la ^{partie de} ~~de~~ ^{de} ~~ce~~ ^{ce} ~~qui~~ ^{qui} ~~est~~ ^{est} ~~la~~ ^{la} ~~faite~~ ^{faite}, et sans
la règle journalière à un très haut degré. Plus
peu de vieillards qui s'inscrivent à cette suite
- ainsi que la voye Musius, avec l'âge, dans
l'opération ordinaire de la vie, de former des fibres fatiguées
le plus d'une leine; Mais dans les conditions
Malgain c'est une leine qui ne le travail
pendant la vie qui a une ^{apparence} ~~apparence~~ ^{apparence}.

C'est en somme un simple modification de l'ancien ?
qui ne se gâche pas les limites du domaine physiologique.

- Je viens de vos ouvrages & l'histoire de la culture
le langage de
d'hygiène du peuple sous une forme si
simple. Mais il me semble qu'il y a une
ce de diététique ^{de la cuisine} que la matière noire juliennaire
commun on l'appelle est du charbon ou du sel.

Il faut encore remarquer que cela est. Car
si cela a pu être vu aujourd'hui est
généralement admis: Il n'y a pas toujours
de la même - Par exemple, M. Vichère, à Paris,
pendant plus de 20 ans qu'il a traité
du poison de vin ou de sel, que ce soit
par du charbon, que c'est un poison d'origine
hématoxique. Il n'y a guère que son ouvrage
qui en a fait une œuvre honorable. Dans
son traité vient Heule se mettre en
attaché à cette vue.

- Il s'agit donc d'expliquer les documents qui
démontrent qu'il y a la mat. noire juliennaire
est bien du charbon et non son poison de
provenance hématoxique 2^e qui est du charbon
vieux du sel.

Il est très remarquable de voir que l'auteur
qui le premier s'est occupé d'une façon méthodique
d'étude de la matière noire du poison, a
probablement nommé toutes les sources de
problèmes.

et les a refusés dans une lettre conforme aux S.
en conséquence le plus vicieux d'entre eux n'en
fut à l'heure d'un d'infirmité de quelle nature
par un si juste que cet auteur a écrit le
Suis par la suite à Bruxelles.

L'autre dme il s'agit de un Anglais, Pearson
Suis travail date de 1813. Il a été publié dans
les *Shiloh Trans. at the Roy Soc. Vol. II. p. 159*

- Semelles, mais de nature brève et
un des premiers faits que certains
intéressant moi-même; car a pu en apparence
dans un lieu peu de chose à ajouter à
pour compléter le tableau d'authenticité
Rhyssologie -

- Il fait remarquer d'abord que chez l'homme
adulte les glandes bronchiques sont généralement
d'une couleur noire ou bleu foncé - Dès l'âge
de 20 ans les poissures commencent à paraître
une apparence tachetée - on y voit des lignes
des points noirs ou bleu foncé, disséminés
immédiatement sur la peau transparente, mais
qui se retrouvent aussi sur du cuir, dans la
profondeur du poissure.

Des 65 m 70. ans, les traits de la couleur
de la coloration des lignes et des taches, les
poissures perdent peu à peu uniformément
noirs -

1) Sur la Malin coloration des glandes bronchiques, noires
et sur les taches noires du Poissure

- Des clubs, d'origine, montrant que la couleur
 noire en question résulte de l'impureté de la
 plus ou moins, les parties a d'élans qui se trouvent
 la de charbon.

Il a été que tout porte à croire que ce charbon
 vient du schiste. Le schiste dans lequel on le
 a trouvé est toujours chargé de particules
 dérivant de la combustion du charbon du bois,
 d'autres matières inflammables - Ces particules,
 sans faciliter l'absorption, avec l'air, pendant
 l'inspiration (on ne communique pas avec le,
 ces vibrations) et ils permettent jusqu'à une
 vésicules pulmonaires.

C'est alors qu'intensément le schiste, de l'inspiration
 que le gaz carbonique est en grande abondance - On
 remarque la disposition des lignes noires de la
 surface du schiste dans Willow avec le,
 planche de schiste et schiste.
 on remarque la disposition de l'inspiration
 qui en même on trouve la respiration de
 plus parfaite - l'inspiration de même dans
 les symptômes de schiste est toujours arrêté
 par les lignes noires - C'est le schiste
 qui présente la matière noire dans les schistes
 hémorragiques -

Enfin, on remarque la schiste de la schiste
 remarque que les animaux domestiques ne
 souffrent pas de la couleur noire; ils ne souffrent

pour cela d'abord ils meurent jeunes, et 9. 3. (10.
vivent en plein air - cela est vrai à l'échelle par
les annuaires d'années, quand, liem, clouant,
Li. - (Krouthi).

Elle est la première de l'année de l'année, ainsi
jeu et l'annuel. Pour ainsi que de l'été à y ajute
pour le cas d'été.

à la même note et bien digne comme
l'indique l'année; elle est seulement beaucoup
plus formée en été (les liem sont plus et
au printemps, elle forme d'année des plages
au milieu de l'été, il est, une de pression
et un formement de la plume - Ma ya l'été
de relever une disposition qui ne me paraît
voir aussi de l'été, un remarquée.

à petite, l'été, ainsi sur le diapason
plus, au point de la cote plus
C, également l'été, et point, au milieu
des bandes de cote, sur la plume totale - les
petits points de l'été à des liem, qui
flottent sur l'été, au milieu de l'été
troupe, de l'été, par l'été, les liem
bandes de l'été, et qui se trouvent cote
normalement sur l'été, plus de l'été
plus de l'été, plus de l'été, plus de l'été
et à l'été, plus de l'été, plus de l'été
à l'été de l'été - les liem

organes existent chez le chien, d'après H.
la Description de H. de Hauff. Il y a dans le
Plus ou le moins un glissement vers le caecum
- En tout cas, quelquefois l'encroûtement en cellule,
Ventre - Seance de de petits organes, Symptomes
Le fait est que dans la Mucosité, a. p. p. p.
Euse, de H. de Hauff. La simplicité de
Maxim. noire -

Le mod. de Reproduction dans les Lignes. etc.
mis en lumière par l'examen histologique -
40, dans les Cellules Epithéliales. - 2, dans la
Substance des Parois alvéolaires. La au. dans
Clément. Cellule. - 3, autour des vaisseaux
d'origine mammaire rappelle la disposition
Symptomatique. (Kocheladoff et Greenberg
Mancher). 10, autour des Branches - et autour
de l'empyème des pleures et intestinales
- Rarement dans l'intérieur - Dans la plèvre
Intérieur, des fausses ou vraies pleures,
et d'apparence de la plèvre proprement dite.
- En les traçant jusqu'à dans les Capuchons de
Cocheladoff. Kocheladoff.

- Parmi les caractères Morphologiques
il faut relever les plus saillants :
1. Laules pour l'accumulation importante
les pigments et les. en fait d'acides
corticaux - Volontiers à l'extérieur

ampuleux, noir. formant une teinte
 Consalva 99 sur les bords. - 99: fleur de, très commun
 le font les pétioles de Charbon provenant de la
 Combustion de certaines plantes - Mais jamais
 Charbon de Traubline, (couleur rouge, jaune
 orange,) contrairement à ce qui se trouve
 lorsqu'il s'agit de pyrites hématisées

- Savoir que ces caract. Chimiques, il
 faut relever que ces particularités, n'ont lieu,
 prolongé même à chaud en acide Nitrique,
 à cette substance et du chlore. Ils ne le
 décolorent comme le fait le Charbon lui-même
 fini au delors, que lorsqu'on parvient la mettre
 de l'acide on fait intervenir l'acide sulfurique
 d'alum, et qu'on ajoute ensuite peu à peu
 l'acide Nitrique

- Elle sont les faits. Membres. - Les couleurs
 sur le bois qui s'agit bien la d'un jetable
 qui ne s'olage de Charbon p. aucun matière
 et vendent ^{en un ton} tout semblable que le Charbon
 vient du delors, et penche vers les
 usages - Et cependant plusieurs autres
 sont préférables l'ai quelques uns font
~~est~~ particulièrement encore ~~de~~ doctrine
 entravé -

Il ne faut pas inutile de V. première
 les principes arguments - Les lesquels
 à faire cette doctrine

est à vos frais connus. Les devoirs de l'air 13,
L'opinion, ces arguments ont été révoqués.

Les Arguments des opposants à la doctrine
de Pearson, peuvent être ramennés à 2. classes.

1^{re} La matière n'est palumanté sur son état
~~de l'air~~ venue du dehors. Les instructions, trajectoires
ne peuvent être perçues sans la V. M. assidue.

2^{de} Cette prétention est un véritable d'origine
hémorragique.

— Examinez. Les arguments de 1^{er} groupe.
Ils sont surtout liés au domaine expérimental.

— On invoque une ancienne copie de Chau-
Bernard, qui ne ~~peut être~~ ^{peut être} resté empesé et

à laquelle s'écrit plus protégée en
finis peut être par du tout. Cette matière

est ~~est~~ ^{est} détaillée sous compagnie dans les
leurs sur les faits toxiques 1884, même

à prouver que les juges, certainement
ne peuvent penser à l'air ^{la progression} de V. M. assidue.

et qu'elle est antérieure par les cils sibilants.
L'air, sac, charbon à bois fumant

L'air, au bout de 45 jours. La voie de du
Charbon que dans les fosses nasales, par

dans le Larynx, non dans les poumons.

— La voie par les cils que les cils
vitalité offrent un obstacle ainsi

parce qu'il est possible. Les cils

Levee puerile de Charbon - ne m'a guère. (M.
Perrin) fut repété au schém. (Quid puerile) Mais
rien n'est que est ditale fut en puerile. Le
fait en qu'il est puerile Françoise

M. Villant. Sur le puerile, ditale, repicé
ce fut puerile, au tuer qui a lui-même en puerile, puerile
pas pour puerile que le puerile nous puerile
en en Charbon même en schém, mais puerile
que d'Charbon ne puerile pas pour les vides
les puerile. (Vues de Paris 1862) - Ne faut
donc que les vides. M. Villant en fait pas
de significations; Le puerile dit d'un puerile
d'atmosphère charbonnée n'a pas été l'effet
prolongé - La durée a été de 2 heures et 4 heures
- Marmaris en traités dans la 2^e copie
de Charbon dans les puerile. Marmaris, à la
Vues pas dans le puerile, puerile.

Mais le puerile est puerile de la puerile
en quantités remarquables de Charbon dans
le tube digestif. Ne faut que les vides
d'ailleurs, ditale, authentique, qui en fait
que les puerile charbonnés puerile
les puerile du tube digestif, puerile dans
les puerile lymphatiques puerile les puerile dans
les vides Marmaris - en fait, dans
la même puerile, dans la puerile, dans
la coque même, dans la puerile lui-même.
- ce fut les vides qui ont en fait

un grand retentissement. Cesherley 1846, 11^e
Mémorial et Dictionnaire, Orbita, du Robin - Ce
dernier mentionne que le charbon peut l'introduire
par cette voie dans les ossements, mais nullement
que ce soit la voie habituelle par laquelle
les particules charbonnées pénètrent dans les
vaisseaux sanguins.

Voici un bon exemple de faits qui étatisés
par la Introduction Vulgaire le fait de la
voie directe.

1^{er} Répertoire de Knapp. 1869, ce livre
est le plus commun, les usages des pigments. J'en ai
pu citer déjà Clavier, et mentionner d'une autre
façon - Les usages des pigments (glucosides,
lymphatiques.) sont les plus parti en
coloration pour le produire. Dans charbon
animal.

2. Mon premier cite mes propres expériences
de la voie - au ^{si l'hydrogène} degré de fer - Mais
aussi avec le charbon de bois chez le cochon
d'Inde. On trouve des fragments de charbon
dans les ossements, les ossements, à travers
les ossements, les ossements, les ossements,
enclavés dans les cellules de l'endothélium
pulmonaire -

Mais il faut voir d'ailleurs et l'on
peut voir peut être bristler encore en question
qu'il ne s'agit pas de la lumière. Mais

Une observation chirurgicale faite sur le fœtus d'un
Léopard de Nicotiepe, et qui se rapporte par sa
proportion du détail à une espèce de fœtus
sur un animal.

Elle appartient à Gauche et publiée en 1860.
Dans la Description de la Plaque

Il s'agit d'un fœtus de Léopard qui pendant
12 ans avait vécu dans une atmosphère
chargée de particules et de laborieuses et qui
venait mourir de saux et de laite.

On a vu que cet animal avait depuis
3 mois, il venait mourir de saux et de laite
dans le ventre et pendant son séjour à l'
hôpital.

L'examen de ces ossements démontre qu'il s'agit
de la partie inférieure du fœtus. Les ossements de la
partie inférieure, des ossements de la partie inférieure
de la partie inférieure, et en tout semblables aux
ossements obtenus en analysant le fœtus
qui portait le malade et qui remplissait
l'atmosphère du lieu où il avait vécu
un délai de trois semaines même
de reconnaître la cause dont il s'agit.
On sait que le fœtus de la partie inférieure est composé
de grands ossements qui se trouvent en clusters
qui sur 2 de leur face opposée sont formés
par la partie inférieure de la partie inférieure
ou partie inférieure de la partie inférieure
qui provient de la partie inférieure et

Cauchis par une fine membrane or de 17.
99. une des parties du charbon provenant des
crachats communs sur celles prises dans le
Magasin ou travaillées et les mêmes on
aurait remarqué la présence de ces trois
de de petites, et de trois - 14 l'ajouté
de charbon provenant de St. Sylvester.
La couleur rouge que présentait 99. une
des parties, devait être attribuée à la
combustion incomplète.

Mais si l'on se rappelle que les
parties, au sein pénètre jusque dans
la profondeur de ces préparations, et
à leur dans les alvéoles.

Le malade succomba à une pneumonie
- une les principaux faits relatés à l'
Autopsie - Le l'organe, présentait
une coloration uniformément noire; sans
noyau de induration. Il s'en venait à
la coupe un liquide qui teinte les doigts
noirs comme l'is l'ajouté d'une couche.

Le liquide restait pendant l'autopsie
partis sur le microscope montre les mêmes parties
de forme tantôt noir, tantôt rougeâtre
des les bords qui avaient été pendant la
vie recouvert dans les crachats - On
devenait un peu de la coupe, que les parties

Chabrommes ~~par~~ pour le d'au, habiles (18.
Ces pillules. pulvum au contenant 24
si en quantité pour d'au, l'opacur sus par
à l'entant -

2. pour, sur a retenu d'au, celle d'entant
en outre ses détail, qui est la ^{première} partie la première
de la matière usée; de fait.

1. de l'abon de patrice, sans les
provis d'entant. 2. la fin, pour d'entant,
avoir lieu que le matière est et, l'entant
de qui fait 2. 3. mais à d'abon d'entant.
Contenant ses parties, Chabrommes.
à fait la 2. documents que avec,
avec a avec 2. au, la fin.

Dans la fin, avec fin, avec
l'entant de l'entant de l'entant d'entant
et avec, l'entant la fin, de la
l'entant de l'entant;

16.^e Leem

28. Mai 1877.

Summonokmissi

n^o 21

Messieurs,

Dans la dernière Leçon, en manière d'Introduction
à l'histoire anatomo-pathologique des Pneumons
côtés. J'ai été conduit à vous parler de ce que
j'appelle l'anthrac. phlogistique.

J'ai, à ce propos, étayi de deux exemples que
la matière noire qu'on trouve à l'état
normal, dans les artères du *Yersenchyisme*
pulmonaire chez l'homme, à un certain
âge, possède des propriétés microscopiques
et chimiques en caractères qui s'ajoutent
à, aussi que font connaître à l'état
antérieur,

de ces corps étrangers à la constitution
de l'organisme, et qui regardent dans
l'atmosphère, sous forme de particules
ou de fumée, pénétrés dans les voies
respiratoires, pendant l'acte de l'inspiration.

Cette proposition me paraît si, d'ailleurs
a priori, et absolument contraire à ce que
on a opinion soutenue jusques dans ces
derniers temps par des observateurs
éminents.

D'après eux la matière noire du Pneumon
est un pigment formé dans l'organisme,
au sein du *Yersenchyisme* pulmonaire
aux dépens de la matière colorante du
sang. hémoglobine.

Il avait en d'autres termes un ligament - l.
D'origine hémorragique - Bien que cette manière
de voir soit de si bon qui s'est à peu près
généralement abandonnée; je ne crois pas
possible de s'y faire connaître en quelques
mots les arguments sur lesquels elle a

pu être fondée -
Inconnue, ^{de l'usage, par suite, mauvaise que}
lorsqu'elle conduit au sein de fibres
une extravasation sanguine ^{de l'extravasation}
de ~~l'oxygène~~ ^{les globules rouges et les cellules} ^{de la circulation}
morphologiques et chimiques dont le dernier
terme est la ~~réduction~~ ^{substance} dans de peu s'est
hémoglobine, d'une ^{substance} ^{mentaux}
qui par sa couleur et par sa résistance
aux réactifs, peut s'oxyder dans ces
s'approcher des globules charbonnés.

Vous connaissez ces modifications; j'en
ai recueilli en mémoire en regardant qu'on
vous ses détails les expressions en lettres
à propos elles des auteurs, par M. Langhans,
et corrigées dans un travail récent:
(Vierteljahrsschrift 1870. t. 49. p. 66).

Les expr. faits coexistants de l'oxygène et l'oxygène
existent à major, un cadaver de sang
réellement retiré d'un de ces animaux,
dans la tête cellulaire, son état au d'un
animal de même nom.

Les animaux sont sacrifiés en temps s.
bonne et j'inclus les modifications qui se trouvent les
des éléments de sang des divers phases du
processus.

Je n'oublierai pas sur la ~~disposition~~ rapidité
de la partie serreuse, sur la disposition, sur la
relation et sur leucocyte qui dans ces conditions
se fait sous l'observation de la Degen, grande
et aiguë. Je vous en donne à ce que est
cela et aux glabules rouges.

Ces-ci sont ~~libres~~ libres par suite de la
disposition de la fibrine; mais bientôt elles
se trouvent ^{enclavées} ~~incorporées~~ dans l'intérieur
de cellules dans le processus ~~incorporées~~.

Ces cellules qui suivent tout récemment
sont les cellules du type ~~incorporées~~. Elles
de 1 à 10 glabules rouges - Le phénomène de
l'incorporation n'a pu être démontré
complet, elles le commencent, mais il
s'a été été le figement (fig 6.)

Les glabules rouges ont aussi incorporés
Rougeur d'après leur propriété normale.
Mais bientôt elles caractérisées
et claires le modifient - Ils
forment une forme glabule ^{incorporées} -
Celles ^{incorporées} sont marquées par une
ligne ~~spéciale~~ spéciale - Ils ne se font
parlement la lumière.

Très fréquemment avec Cuculbas jaune, jauné (4°)
orange, brun, rougeaie noire. - Pas même
temps, modification du caract. Chimiques - plus
de résistance aux acides essent. même
à l'acide sulfurique qui se prendent.
C'est-à-dire à ce qui a lieu pour les
pâtes. Chacun, pour toujours
par les distillés, au bout de 99. minutes
en produisant une couleur rouge
et bleue. Le dernier temps et la
période d'un souf. de 99. minutes, de
devenir couleur en lesquelles se refont
la qui se présente à la suite rouge en
même temps que sur bien de points

La couleur sur les points de travail. -
Thy. d'autr. sous d. format. à l'usage d'un hémisphère
Les mêmes particularités de couleur
dans l'atmosphère du sarrasin lui-même
aux maladies organiques du caecum, et dans
une zone avec une dit. en une zone
le nom d'Indivaleum Breum, & hypostoma
du sarrasin. Le sarrasin en Paris car.
quand l'atmosphère est très grossière, une
seule bonne, Teterique (Nothofagus)
bien distincte, se prendant à la culture
d'un bleu noir de l'anthracose.
- La cause de changement de couleur
peut être de la pelle humide
microscopique.

avec l'absence de hémoglobine, ainsi que les
autres en liberté ou sous forme de toxines. Mais l'incorporation
prolongée de hémoglobine se fait le plus
naturellement

Atlas de Minéralogie, *Ann. D. p. 4. 4a* - Eau, 1.
 les Alcool, on trouve ^{1/2} en effet, ^{1/2} de l'eau, 1.
 de globules rouges. 2-3, a 20-3. D'acte
 sur cette grande figurement de division
 couleur. 4^e, granulation, l'air, également
 de division couleur. 4^e, granulation, l'air, également
 que la présence de ces 6 minéraux qui ont
 prouvé expérimentalement - De plus
 99. ans ^{répétition} dans les parties alvéolaires.

— Une seule qui se voit toujours
 dans le sang. Cette ~~alvéolaire~~ ^{alvéolaire} de
 2^e couleur pulvérulente 1/4 dans
 2^e couleur. Les globules ^{produits} charbon,
 en eau de la forme la plus pure d'eau,
 elle est également - très stationnaire
 couleur. Inter insalable absolument
 dans tous les réactifs - 2^e dans la
 figurement que le hématoïdine
 à forme très. (M. au min. arrondie - ou
 cristalline (rare dans le sang) ^{C.}
 Colorat. divers, rarement noir -
 plus cristalline aux réactifs en air
 un abrégé comme celle du charbon.
 (Car dans lequel le charbon et le pigment caractéristique
 paraît à 2. 1144.)
 Il est difficile de comprendre qu'on
 parait de ces faits la confusion ait
 pu être faite - C'est que dans le hématoïdine
 générale des pigments hématoïdine,

99 espèces d'arachnides, le pigment noir (C).
On dirait cependant à première vue
du sang, le pigment au second terme sous
la forme de corpuscules noirs qui se
rapprochent par la couleur, 99 espèces de forme
et aussi - beaucoup plus que les précédents
- par la vérité aux caractères des pigments.
C'est le cas de la Melanin.
à l'époque d'apparition du sang, sans
interlocution. Les cellules remplies
d'un pigment noir, remarquablement
formé dans la rate - des dépôts de la
matière colorante, ces dépôts à côté des
noirs qui sont les plus communs, il
y en a, rarement il en est de jaunes
des jaunes, plus rarement des rouges
(Planes) - or ce pigment noir forme
l'anneau dans les organes, et les parties
résistent pendant aux maladies à peu
près comme le charbon. Fricke lui a vu
venir pendant plusieurs jours aux
allées caustiques - Une telle
pigmentation pourrait à la rigueur
si elle se met à l'œuvre, mais elle
- Mais des cellules qui ne concernent
des jaunes qui d'un fait acquis.

Le pneumonisme par l'organe Nativelle & Q.
de l'air. Et attulim 4, are comparé à la
pneumonisme de l'anthracose.

En dehors de ces circonstances, impulsion
hypothétique de plusieurs analyses à celui
de chloride, peau, ferre & granules
composés à Métrine & mais ici encore
Chimie: Ces disolus. dans des
concentrés, di'calorant p. le chloro, disolus
dans l'atmosphère -

après l'état de l'air comparé, d'
autres physiolog. Le disting. avec
on examine à tout le détail qui pounant
la Simule. C'est donc bien en chemin
, on Chacun avec de l'air, et introduit
par la voie des conduits respiratoires.

détachement pour former en l'air
d'après le ^{l'air} pathologique. Il se traite
plus naturel de commencer par l'anthracose
qui vient en 49. Soit qu'une exagération
de l'anth. physiolog. d'autant plus
que dans toute la pneumon. c'est
la plus vulgair, celle qu'on embrouille
qui revient le plus la pratique. Mais
par contre ce n'est pas l'air de l'histoires
en la plus avancé au point de vue
Anatomie pathologique

La fièvre pulm. par exemple, malade. beaucoup &
plus vite, qq. exemples seulement, de parents avec
des caract. anat. path. plus frappants, plus
décisifs; elle a été l'objet, de ce point de vue, d'un
travail bien soigné, à qui j'ai posé en lieu
sûr, au même degré de vérité, qu'à l'anthrac.
de l'hématog. et les autres formes de la pneumonie.

- Je vais ^{autrement} y présenter, tout d'abord
un aperçu de ce que j'en fait de plus important
relativement à la fièvre pulmonaire -

C'est à M. Zerk, Prof. à Strasbourg qui est
de ce travail en question (Deutsch. Arch. 1867)
- J'ai vu surtout anat. patholog. & hist.
y a d'autres que caract. cliniques. Je pense
il les rattache à la ~~fièvre~~ ^{allogène} quand elle aura
été mieux connue -

Voici les détails dans lesquels M. Z. a fait
ses observations. Un jeune homme (1866) & c.
jeune, d'une femme âgée succomba à
Nuremberg dans le service de M. Geit-
L'aspect de ces jeunes, sans de plus
ambiguës. Ses plus frappants, j'ai vu
M. Z. caract. path. & profus. n'avait rien
de remarquable. La substance était d'une
color. rouge ^{intense, vite} ~~brûlée~~ ^{plus} uniforme,
silencieuse & les p. de première ^{plus} noir, ^{représentant au} ~~représentant au~~

embolusacain. - La plus pulchre. etait 9.
elle a été trouvée et a été placée dans
Le, l'airain à l'airain pour l'airain la même
Coulure, on est dit que toute les parties
étaient viduées d'une couleur rouge - Plus
cassées ^{du} & valent ^{les autres, corin, amand.} et dans les parties
dans le & pour, l'airain dans le, les
inférieurs - Neveu l'air de l'airain.
Miliam, ou d'Infactis. ^{Les gaudes lymphatiques}

Il est évident qu'il en a agi par gas
ta d'un p... d'airain, mais d'un
Julie, étrange venant de l'airain.

On pense d'airain au moment et au moment.
Mais si l'analyse faite par G. Pray. Desairain
montre à l'airain que oxyde de fer en
quantité considérable - car le & pour, on
peut l'airain, Th y avait le &
pour l'airain le & l'airain d'oxyde de fer.

On doit en croire que la maladie
avait de l'airain pendant l'airain
dans une atmosphère chargée de pression
d'oxyde de fer rouge - que les particules
avaient pénétré dans les artères et
de la dans le & l'airain, l'airain lymphatique.

Les vêtements pris pendant
étaient à qui prit. Pendant plusieurs
années employé dans

Préparer à Nancy à presser le papier (10
qui sert à couvrir l'or fin. Les travaux
cristallins et adhésives sur une feuille de papier
blanc, une poudre rouge sèche, très
fine jusqu'à impregnation complète.

Local, petit, vultures, ulcères, etc., au
bleu par fumure intense - Les membres
couverts de cette poussière si fine les fermes.
- Saive du sursin rouge.

Trouvé à dire que l'examen de la
saine fit reconnaître une variété de
oxyde de fer que l'on appelle le rouge
Linglais.

— Examen plus attentif. fait
monstrer à qui suit: 1^o Th. j'encre par
section en liquide rouge qui examine
au microscope = 1^o, Cellules sphériques et unies
entenant petites fines noires par groupes.
Composés par lieux, vultures - Traites par
de calor usque - qui Ferrocyanate
de Potasse, ^{bleu} Calor. bleu - (2 me fer)
2^o granulat. libres. -

— Analyse histologique - après description
1^o Matière rouge dans les Cell. Sphériques.
Alcoolées - 2^o, dans la Ferrocyanate
bleu. Substance subordonnée

Leja pour le cath. pleurostom - 1^{er} Vite (11.
 Les pleures - Vite interlobulaire, Inter aere.
 - Interlobostani - Duetan du D'necluid.
 Inter aere - Inter aere - Inter aere - Inter aere
 Symp. ~~de la~~ ^{de la} ~~de la~~, repaere - ~~de la~~
 Cavite & lobulair. (Mucosum Interlobul.
 lobulair - Colerati, sous d'une coupe
 minie par reflexion. (Analyse Microchimique
 de Calcutta, et Fougere, 2. 1845.

- Peu de chm. d'claircissement des fait.
 Clinique, si ce n'est que la maladie avait
 succombu aux symp. rapporte à la
 Phlam. des que à l'autopsie, traces
 de tub. pulmon. et que les Lesions
 si destrucives, ont pu faire ille invopie
 de l'origine la mort - Unletori
 d'avis que pendant la vie exacte,
 d'avis qui n'avaient pas été analysé.

- Moi d'avis que d'un examen
 d'anatomie chez plusieurs de ceux d'une
 palier, n'ont pu de l'analyse et que
 un certain jour, ont couverts le
 trou de sang intus et d'avis - ce
 l'avis en l'avis Cellule. Spirituelle
 en tout possible à Cell. Fourni d'avis
 d'avis - D'avis en l'avis
 Bien que un malade chronique,

devant aussi ~~des~~ intestins, l'idéalisme du 19.
journaux. L'ovation, j'ai eu le dui toujours
deserme, se presenta de verite le fait. #.
Ces, un peupl à glau morte de maladie
d'esserdelle. Mieux desirer aussi le degre.

Le fait m'importe aussi que le fait
d'esserdelle Zende.

1° qui s'écrit non acte, de journaux
de l'esserdelle par l'esserdelle. #. Les vrai desirer
de l'esserdelle de degre de fait.

2° a un faible degre de l'esserdelle de
un peupl à un plus haut degre. verite
de l'esserdelle, avec formation
de l'esserdelle, et l'esserdelle de l'esserdelle
morte au milieu de l'esserdelle
mél comme un fait le rapprochement
de l'esserdelle de l'esserdelle

3: la l'esserdelle. l'esserdelle petite est
de l'esserdelle de l'esserdelle - Pour le travail
de l'esserdelle de l'esserdelle par Villarses Car.
de l'esserdelle à l'esserdelle en l'esserdelle, m'importe
- la forme de l'esserdelle, de l'esserdelle
et de l'esserdelle de l'esserdelle de l'esserdelle
de l'esserdelle de l'esserdelle, et de l'esserdelle par
de l'esserdelle de l'esserdelle de l'esserdelle

"noch aber hatte ich keinen solchen unter
dem meep, gehabt."

Micromesocentrus phospor. & penetratus, B.

— Le ~~Cyprinus~~ ^{Cyprinus} de la Sibirie paleur.
On lui etendit enen sans fautive. Les il en
ecrit à peu une esp. de la Sibirie paleur.
Quelques unes de Meekel. ^{Cyprinus} ^{Meekel}
Le Dr. Co. publie sur la maladie & l'etendu
la cause.

Mais l'etendu Sibirie ennuisante; et
dans le groupe de *Serranus* donne la
maladie Meekel. Elle montre une autre
substance, que la partie de comp. étranger
de l'etendu avec l'etendu subvenir pour
intermédium de. Les microbes ne produisent
Cafieros. — Le même fait va à ^{autres} ~~autres~~
dans le groupe de l'etendu
paleur de la Sibirie, qui a par
la nature du comp. change, reproduit l'etendu
celle de la Sibirie.

— Le *Serranus* ^{de la Sibirie} ^{de la Sibirie}
et une et étudié en Sibirie. ^{de la Sibirie}
longtemps son le nom de l'etendu ^{de la Sibirie}
— l'etendu de Sibirie. — ^{de la Sibirie}
paleur: Coal mine Lung, Collin
Lung. — ^{de la Sibirie} ^{de la Sibirie}
Lung. — ^{de la Sibirie} ^{de la Sibirie}
Lung. 1846. ^{de la Sibirie} ^{de la Sibirie}
publication Gregory. 1831. ^{de la Sibirie} ^{de la Sibirie}

Ambray, Travaux à Simpson, Muschall, St.
Hector, Madellat. - Eclaircissement d'ailleurs.
En Allemagne Brockmann, et son ^{travaux} ~~travaux~~
Lechmann. (Deutsche arch. 11) qui est
parti g. au à Klauen, qui duide - mine.
de Charbon 1/300 ans. 8. autopsu.

En Belgique. Crocq, Kuhn, Maurin.
- En France on commence à la ~~Revue~~
publier des Mémoires en cuir, en
Brymz. - Travaux à l'indien et à l'Inde.
1876 - La lettre se diffuse en rien d'
espérant comme on le dit de celle
des Mémoires de Charbon.

Les conditions du travail: et d'ailleurs
sont d'ailleurs au fond les mêmes.

1^o Mémoires - attention aux coupes.
Dans la quelle premier coupe de papier.
Charbon a. de Charbon fossile. b.
de papier des lampes. c. de la construction
de la grande employé q. de papier les
Blues. -

2^o Mémoires en cuir, en Bruy en
fuit: l'essai de Charbon regard
à la lettre sur papier, de l'abbé - du papier
avant la réforme.

Dans ces conditions, les acides au sein
des cristaux noirs, et me

les Sarcines facies et clavam, a l'air, V.
mieux qu'il ne présente aucun symptôme
marqué; mais dans qq. cas la leure peut
à un haut degré, à peu près comme une
dérivée du yacuta de psoriasis, et
devenir grave qui peuvent entraîner
la mort. (C'est même l'Althous?).

- Planché de l'air à son point de vue
en qui est le plus remarquable cette
attraction. (Vallé. Trausur. t. IX 1869)

nomme de Gf. aus même sujet un
sujet, employé à l'épave Staffordshire.

- ~~depuis~~ Incapable de se servir de
2 ans par tout et à l'air - J'est

fait de l'air spirituel à l'air, à l'air
tout à l'air 10 j. avant la mort une

qui est d'ailleurs de crachats noirs
commence de l'air de chaire et à l'air
à en rendre 4 m/ jour, par jour.

- Cela est signalé dans plusieurs
observations - habituellement black
Spitt - celle spirituelle et fulmineuse,

deuxième de clavam =
- Autopsie - Sarcine. Emplacement
deux à la surface de la peau - Ph. sig

écrite par la section sur le sujet
noir. (Spitt) de la peau.

(La pulpe, nous ne s'écartera pas avec) (16)
de la denture amillaire.

Sacrum droit. coque pleurale d'air.
- Makh. facidifui, deux, consistant de
Coque de la denture amillaire et de la denture
de la denture amillaire. Les dents de la denture
- contenant sur les parties une pulpe
noire et de son intérieur un fragment
d'ectop. de pulpe. pulpe noire de
volucelle d'une coque.

Le test de la denture trois fois. Aggrès.
99' auter) nodule. - Ectop. formant
9' anchi. - Les trous de tuberc. en Mal
- Analyse histologique - ne peut pas
apparaître à qui a été dit à propos de la denture
en remplacement d'ectop. 7mg, 70 les
particules, et abondamment.

Un détail c'est que une pt. de Sacrum
luné et la denture de la denture, la denture
denture qui la denture de la denture.
- donc l'ectop. - La même part d'une denture
de la denture de la denture, et de la denture en
Civiro.

auter) Vita un denture exempli, et l'ectop.
Ullmann, la denture de la denture
denture, et de la denture de la denture.

M. de la Roche-Moreau à Paris le 16
de la Seine par le courrier de Paris.
- Bibliothèque de la Commission
en ce qui concerne de fait, en ce qui
qui j'espère dans la prochaine séance.

19. Leçon.

Matinée

1^{er} Juin 1897.

Émile Augier

Requies.

Je terminerai aujourd'hui le Historique de l'Inflammation,
après quoi je traiterai des affections pulmonaires zing
à ce propos de sa proximité (ou la dénomination) de
Pneumonies aiguës, en commençant par la Pneumonie
Valéryenne.

Je vous ai précédé, à la fin de l'année dernière,
une esquisse rapide de l'architecture des versus
de charbon; j'en puis me dispenser de vous dire
actuellement quelques mots de l'affection, concernant,
beaucoup mieux connue en France, que la précédente
et qui se montre principalement chez les malades
en cuivre et Bronze et en Fonte.

Permettez-moi d'indiquer très rapidement les
conditions particulières dans lesquelles se trouvent les
aiguës dans ce cas.

Le mode d'origine avec du sable fin
humide dit sable de verreries. Lorsqu'il est terminé
avant l'opération de l'échange qui précède le
coulage, on le soussoude à l'air de plein
poussière de charbon, renfermé dans un sac
qu'on agite par momement par caduc, après
que la poussière carbonée a traversé la trame
du tissu. Le résultat est que l'atmosphère
dans laquelle les pièces se dessèchent est constituée
chargée de particules charbonnières.

Depuis 1791, année l'emploi de charbon
chez les malades, en cuivre et en bronze a été
remplacé par celui de la fonte, mais on a

à brève d'y ajouter du Tale minéral pour bruler &c.
les petits cavités qui se sont formées le mont. Sans
cette précaution le bronze "figurerait".

— Il m'en souviens à peu en particulier
d'autres 2 ans de long développement à propos des
lesions anatomiques ^{pathologiques} qui se produisent 48 ans ces
à ces lésions. Les lésions, en effet, se produisent
de l'effort en vue de particularités, de celles qui sont
aussi étudiées chez les mineurs.

C'est à savoir - 1° l'Exercice usuel général
et plus au même genre de 2 jours, avec
l'absence de ganglions et mélanges - 2°
Présent au sein des organes de l'organe
3° Indication composée de 2 éléments bien
distincts à savoir a) l'Impairité charbonnée
b) l'hyperplasie fibreuse du tissu conjonctif.

— Les Noyaux en question plus au moins
voluculeux, en général multiples, et souvent
un peu partiel. (Pois, noix, petit œuf)
3° Ces nodules, ou Noyaux offrent une
coupe lisse, lisse; la consistance de caoutchouc.

4° C'est au sein de ces nodules que se
produisent des cavités plus ou moins volumineuses,
variables, cavités. Plusieurs exemples de ces
différentes inclusions sont le premier fait
devenu à l'œil, sans participation aucun
des nodules fibreux. Il m'en vient
à l'esprit que la suite, en suivant les

Mémorandum, lieu d'autre documents, & autres. 3.

— Par ces d'anti. ~~Usus~~ qui soumet certains détails de plus près la fait de ce côté, je citai les observations *spéciales* dans divers Annuaire, Français, et dans l'Annuaire à Nîmes, m'annonçant, l'année - enfin la communication récente faite à l'Académie par M. Smith. C'est une bonne monographie de cette espèce d'attraction *Paléontologie*.

Une observation aux planches publiées dans l'Atlas de M. Valenciennes sur les divers degrés de la signification polémique. Voici qu'elle présente une particularité intéressante.

— 2. Planches sur les causes - etc. d'attraction *propre* à ces animaux dans le sens de M. Valenciennes et publiées par l'Académie. d'une manière. L'un des groupes, favori de ces animaux et un autre d'une espèce, s'entraîne en relation à l'autre ^{du côté} de la signification. Les parties de l'un sont liées à la signification présente la coloration, voire, particulièrement évidente dans les yeux intérieurs autour des particularités et les appendices, quelques personnes également colorés en noir. Et les variations et les variations des planches. La mesure, on trouve en particulier jusqu'à dans la partie; elle varie en grand et grand *juste* en de la même partie - M. Valenciennes a bien là de ces choses - *Nécessité*: leurs caractères et leur position. *Solusque*: impossible. - Ces données en rapport avec les *propriétés* d'attraction

et les observations de Villani que le docteur puer, G.
introduit dans le viii. de jectura. et le puer. ject. d'après
Lymphatiquen et d'après unis. Mais si on se sou-
vient par ailleurs que c'est la même éruption que
et que les auteurs (Zenther par la sidem -
Lithonum, p. 4. d'ailleurs ^{pulmonum} de ^{invenimus}) ont
spécifié dans leurs observations d'ailleurs
l'acte d'éclosion de ces éruptions.

II. L'éclosion de la peste, d'après les observations
en traitant brièvement de celle qui résulte
de l'introduction dans les viii. accimes de
particuliers d'éclosion ou d'éclosion. Les lois
de ce genre ont été décrites par un individu, par
M. Meinel sous le nom de Chalicoth d'après
Léop. de tout le Saeculum. ce sont les lettres
qui ont été les premières à venir qui ont été
- Mais il n'y a pas eu de l'éclosion anarcho-
yallatiquen de Dieudonné, c'est par Roussin
qui dit aussi un acte de la peste au sein de
l'éclosion de la peste de l'éclosion. L'éclosion
de Dieudonné en fait exacte; elle a été
à partir de la Saeculum qui dit, dans son
travail de l'éclosion, 1794 que c'est la
d'éclosion de l'éclosion. L'éclosion de l'éclosion
d'éclosion de l'éclosion de l'éclosion de l'éclosion
Mais c'est dans les glandes lymphatiques.

Qu'on ne se soit cru publiquement dans le cours de
des derniers années que les attentions publiquement
produites par l'impud. de police policière dans les
Vols Respiratoires ont été étudiés - on s'en est fait
deuxième tout au moins l'objet d'études
Anatomiques, répétées.

A. J'ai qui se que se en ar. di de l'authenticité
chez l'éléphant chez de l'homme, mais sans de
il en conduit - peut a priori qu'il s'agit de
chez le l'homme une Chalicote normale, car
Nous l'homme nous en avons la jeunesse de
Chalicote et de plus aussi bien que celle des
Foyers de Combustion. L'observation
deuxième que les premières sont parfaites
fondées. On voit la connaissance de ce fait
à Mr. Haysman qui s'est livré à propos
à une série de recherches importantes, publiées
dans le Deutsche Archiv. t. II. 1866. sous la
collaboration d'un chimiste Mr. Schmidt. L'
intervention de la Chalicote s'en est également
indispensable car il s'agit de l'étude des
Cendres des pommons et du ganglion
Bronchiques. Or on a le résultat le plus
saisissant de ces études en ce qui concerne le
Côté physiologique -
De même que l'authenticité la Chalicote
chez l'éléphant se développe avec l'âge.

Ambi, chez le nouveau ni à l'analyse du ferrocyanure (6)
ni par son vrai état de Siliac. — Au contraire des
travaux de cette section existant chez les enfants
de 7 mois. Chez l'adulte un effort musculaire
par profession a un effet opposé, augmente
le pouvoir Siliacifère, Il y a en ce genre
surtout M. Heymann et Schmidt, de
l'âge 2 grains, de plus pour le Siliacifère.

— M. Riegel a repris et complété la mesure
de M. Kay. dans un travail publié en 1875
Deutsche Archiv. t. 15. — Enfants de 4 semaines
Siliac 0. — Enfants de 4 ans, 2, 44.0 % de
Cendre — 47 ans. 13.39. p. %. 69 ans. 16.69%

ambis ont à l'âge adulte la proportion moyenne.
Mais jamais on n'a trouvé chez les sujets placés
dans les conditions normales, quelque fois l'ap,
une proportion ambi forte que celle qui se
trouve dans certaines professions.

— Il importe de remarquer ici, conformément
aux observations de M. Heymann que dans le sang
dans l'organisme de l'homme il ne se trouve
une ambi forte proportion de Siliac, si ce
n'est cependant dans les cheveux (d'après
la analyse de Gorup, Betanz et de
Boudoument.) — Dans le sang il n'y
existe que des traces, (selon le verdict)
un peu dans le foie, la rate, le

Muscles et le cerveau. Ces résultats conduisent à admettre que la fibre qui se trouve dans les nerfs, en si grande proportion, y a été introduite du dehors.

Un autre point intéressant de Mr. Heywood c'est que même chez les individus qui n'ont souffert de la chorée que pour cause de vaccination, pendant un temps plus long et plus aisé. L'absence de l'influence des premières vaccinations. Le taux normal de la fibre, pour un âge donné, ne diminue pas, cependant quelque peu, accidentelle par rapport à ce que dit Mr. Heywood. S'il n'est pas suffisamment bien établi, au sein des vaisseaux, mais quelque peu dans la trame même du ganglion.

D'ailleurs à l'appui de cette vue il suffirait de faire remarquer que les ganglions lymphatiques du cerveau, dans les chorées physiologiques contiennent de la fibre, et certainement beaucoup plus que les autres tissus ou organes, à l'exception du cerveau. On en conclut à conclure aussi, que la fibre qui s'est accumulée dans le tissu du cerveau, pendant l'existence de la chorée, s'y accumule dans les ganglions lymphatiques.

Il n'est peut-être pas inutile de faire remarquer que les produits de régénération du système, — à la suite, dans l'analyse,

circumstances de l'Atlas géologique, par M. J. B. Baubry ne former jamais une circonstance de plus.

Quant à présent je me salue de la part de vos
libres normaux sans exception. Les ignames
microscopiques de l'éponge et les autres spongiaires
distinguent morphologiquement les parties
caractéristiques qui sont communes, le sang
à peu près toujours présentes.

B. J'ai vu récemment à la Chalcid
géologique. Je me souviens que la bécasse
indistincte de quelques uns de ces oiseaux
formés. Dans lesquels elle se fait précéder.

Je la salue de respect la professeure de
l'Université de Liège et de qui à l'appeler l'étranger
probablement dans les autres universités et les
autres sang depuis long temps remarqué. On
de la nature de St. Roch. — Un groupe de
la professeure de Liège et de Liège; groupe
dont M. Seacalt. a fait une étude particulière
à propos de plusieurs en fait géologiques, dessinés
à l'hôpital S. Georges de Londres (M. and
M. 1860). French Millston Mader S. H. H. H.
Les autres en question sont accueillis à l'école à
l'égard de l'éponge une pièce de l'éponge de la
Vergilien ou d'après les autres, abondant dans
la bécasse de Paris et imitée en

Angleterre par la voie du Haïre. Chaque coup
de ciseau produit du strouth et un usage de position
sûr et sûr. On parle de la ou de faire des propriétés,
avec force si bien qu'elle s'incruste dans la peau
des mains, on s'en fait du plaisir.

2. Un autre groupe lui est double et lui impose
dans l'espèce et celui du signé. et s'exprime
sur une ou sur une qui favorise sur la main,
le touchant de la main, la surface, on la
pousser ou diriger instrument. Les doigts.

Il y avait que la profession n'est devenue
inférieure que depuis 1986, époque à laquelle,
à adapter la vapeur à autres ou
résolution complète dans la industrie. Relatif.
Léon à la campagne, accorde fin nombre,
travail plus de cours d'essai, souvent interrompés
à l'essai. - aujourd'hui autres nombres, espace
étroit. travail de 10 m 12 heures dans
chambres de l'air.

Ces lettres sont d'anciennes grandes lettres.
Manufacturiers, comme par exemple Sheffield
en Angleterre que la industrie des signés est
de la industrie au point de vue géologique par les Mrs.
Halland et Hall. En France un bon travail
en fait à M. Delaport, Relatif, aux signés
des Falaises d'armes de Châtelleraud.
- quelques indications les fournissent relatives
à la profession

Les Spas. agissent sur les parties de quinquailles et d'ouailles
 la profession prendent des dévies en aut aut de Spicaculi
 quis y a d'abils. Mais les Spas. peuvent être ramené
 a 2 groupes principaux - Cels qui agissent sur
 les la muque humide. Cels qui agissent sur
 la muque sèche, - ces derniers sont de beaucoup
 les plus employés et font eux les agissements
 de Fouchettes. Cels que nous que nous, l'avez
 jusqu'à la cause Spiciale qui produit ces
 Malades Spiciale véritablement professionnelle
 est l'empêchement de formation bilieuse que l'anne
 le muque au contact de l'instrument qui se
 rend, et aussi de particules d'air qui sont
 de l'instrument lui-même; Les particules qui
 agissent dans l'atmosphère font on le
 connaît d'autres plus abondants qu'il se
 font par ailleurs que l'humidité de la muque.

— Les Crustacés ont des analogues dans
 les Falaises d'acier, on l'aiguille-forte de la,
 Cuirasse, la fausse de fuisse, la bazomette

de - Ces a des agents très fins, fait remarquer
 que les autres qui traversent dans ce système
 rendent des crachats blancs de couleur, de
 Leucocytes, de particules blanches de substance
 comparable à ceux caractéristiques Microscopique
 du Mucopolysaccharide, et aussi quelques fois
 de particules charbonnées.

- Adulte qui ne devait s'y attendre & après le trépas (4)
Roumi par le trépas de la section formée de la Paracantho
Les autres qui ont été examinés à l'acte des 7 minutes
S'il s'agit par exemple de la section de l'analyse accomplie,
alors même qu'il en résulte pas pendant ces deux
une ~~Paracantho~~ spéciale, sur l'axe de la
la tête. -

Adulte chez des saillies de Pierre M. Kuyusaul
à l'essai 3 fois plus de la tête que chez l'adulte placé
en dehors de la profession.

- Vient ensuite un travail de Mesnel (Dijon.
1869) fait sur 19 autopsies. Donc 4 fois
d'analyse. Minimum. 23, 3.6. % Maximum
45.0. % - Chez le vieillard en dehors de la profession
le chiffre ne dépasse pas 16.69 %

M. Riegel a sur son résultat analogues
1. Saillies de tête 23 ans. 41.6. % 2. 31 ans 37.47.
3. 38, 48 - 2. 18, 3. -

- Mais en quoi consistent les altérations
pathologiques du cerveau qui sont le plus
Chalicoles - Mini a qui a été examiné à la suite de
des cas de Deaco etc, Delaye, Hall, Mesnel
de - Il est bien entendu que ces altérations
sont toujours spécialement les mêmes, qu'elles
sont la profession.

- Les saillies voisines font de petits
nodules, 99 volumes, avec de petits Hall.
dus, surtout à l'axe - Ces petits nodules
provenant en général une altération moine
plus ou moins jeune -

- à l'analyse histologique y fait découvrir, l'existence d'une hypertrophie fibrillaire des myofibrilles conjuguée entrainant la rétrécissement et l'obstruction des alvéoles sans les parties correspondantes. 2^o Les globules de fibrine se manifestent à leurs caractères microscopiques et morphologiques. Les leucocytes on va reviens dans ces endroits.

- La même chose ayant l'apparence de la maladie charbonneuse. L'auteur ne s'occupe pas suffisamment à définir cette affection hémorragique et ce du charbon. Cette affection est la plus vraisemblable. Si l'on en juge d'après ce qui a été dit dans les pneumonie chronique indépendante de la charbon. (Mes observations) Il s'agit d'invasions de charbon; les globules charbonnés pénétrant plus facilement dans les poumons ~~qu'ils~~ ^{qu'ils} que dans les bronches et c'est à elle que doit due pour un bon nombre au moins la coloration rougeâtre ou jaunâtre que présentent la plupart des pneumonie chronique.

3^o Des casernes sans intervention de la brucelle typhoïde dans un certain nombre d'observations.

- Mais j'ai vu avec certitude morphologique et microscopiques que permettent de

Les particules siliceuses de l'urine au sein d'
des foyers d'induration.
i) Dans plusieurs observations faites par nous
crustallines des urines et au fortement la termino
et foyers d'induration qui ont des parcelles de
Craie.

ii) Quant aux cristaux Microscopiques, ils
ont fort simple - On trouve les urates, à
la cristallisation lente, à plus qu'on se débarrasse
l'incrustation à l'aide d'un jet de gaz. La
urates ont traits qui s'ont égale. Ils sont
un solide incolore qui se fait des urines
- Causes de flatulences et se fait aux vapeurs
d'acide fluorhydrique qui détermine la
dysphagie. - L'albumine et le fer sont
ils se font cristaux dans la solution
acide.

- On peut rattacher à la chalcose, la
Mucosa du Sattin et dans les M. Greenhead
et dans laquelle l'attention du gammou
en s'observant par l'actinisme ^{Optique} de cristaux
siliceux et albumineux.

- On peut y rattacher aussi les
Lésions pulmonaires, observées par le même
M. Greenhead, chez un certain nombre
de Lencicis ou foyers de Lencis. On
trouve aussi dans ces cas les urates,
de l'Inflammation chronique des urines.

et par là auvaya clunquy dans leur substance (L)
 les particules de fibres. On comprend aisément
 comment un œuf qui fut exposé à l'air
 avec atmosphère clunquy de pression
 régulière. Si d'un de reports à l'analyse
 qui a été faite de la tige sèche de l'œuf.
 (Méthode. J. Chem. Soc. p. 100). Suivant
 M. Lassus (Chimie appliquée aux arts)
 Sp. 100 de cendre. - Chaux 19, 88, ac.
 Silice 12. - Magnésie 2, 3. -

II.

C'est un œuf, les br. Sarcinosa mory, dans
 l'œuf on a peut être entrainé un peu bon,
 et j'ai été, sur veni. à l'étude d'un
 groupe de Sarcinosa plus varié et d'un
 grand importance pratique. À voir
 dans le groupe de Sarcinosa
 quelques autres espèces confondues sous un
 dénomination commun de Sarcinosa.

L'œuf a grande peut être à cause de
 30 dernier année, Le projet de l'œuf
 Valloisienne et de la Clunquy m'ont
 et établi plus d'un document.

Il y a là un point d'importance
 intéressant et qui mérite que l'on s'occupe
 de lui. À l'analyse Valloisienne
 et en l'œuf. J'y reviendrai

J'ai vu tout par la suite, j'ai même vu M.
Levez me tenir à la main en présence de
L. grand seigneur, anatomie - Gallienus,
des autres contemporains, dans la classe
des femmes bien distinguées, à savoir d'une
part la Pneumonie lobaire, et d'autre
La Bronchopneumonie -

Il commençait par la Pneumonie
lobaire la seule connue à l'époque
d'ignorance - c'est la Pneumonie de la racine.
La Pneumonie franche - la Pneumonie
Crawford des anatomistes allemands.
Pouquet L'original; vint un d'immense
qui a été bien souvent corrigé. On l'a
bien en trois parties d'importance
générale malheureusement. Je se meurt
C'est par la suite; mais l'air à venir
Effet de la pneumonie idiote bon ou mauvais.
de ce genre la paripneumonie au bout
à l'extérieur à un Français, mais un
Allemand. On voit généralement que l'élément
de la pneumonie lobaire est la forme d'une
la cause de l'infirmité, j'en ai vu une
compagne à celle qui est connue par
Kantner Meubans de l'époque. C'est

une copie de la 1^{re} Vol. de Jothamby date 1846
de 1846. Mais déjà dans un mémoire qui
date de 1835 et publié dans le recueil de
Hassong Solheim, on a fait la même
remarque. et de plus il avait reconnu le
1^{er} l'existence de ces mêmes dans le bruch.
On doit la première mention en ce qui
des bruchistes et de l'histoire naturelle
et surtout en particulier à la page 205
de l'ouvrage qui est l'insertion de ces
opérations. Les bruchistes et tout ce
qui leur est lié. La même et qui fait une
des caractères. Mais on trouve les plus
importantes et la première tabac.

Quant à la première fois, je me
suis contenté de dire très peu de chose.
On peut s'empêcher de s'attacher
à remarquer et un ouvrage qui
est toujours la première tabac et
permettent de la façon nettement
de noter les autres espèces de l'ouvrage
à qui sont le premier et le plus
pour la le Jigou.

Neumann Groupale

18^e Leçon. 1877

H. Jini.

Summa Leçon.

1877

Myrius.

Nous allons entreprendre aujourd'hui, avec vous, mes
amis, à l'occasion, la description anatomique des affections
pulmonaires, communément désignées sous le nom de
Pneumonie aiguë. - Nous commencerons par la
Pneumonie lobaire.

Pneumonie lobaire aiguë - Le pneumonie lobaire
l'appelle ~~nom~~ d'origine, et d'où l'on a fait
ne s'aspire pas à dire, une inflammation primitive
du poumon; mais bien la pneumonie de l'apex
Celle de l'apex est généralement désignée par les
auteurs Allemands sous le nom de Pneumonie
Croupale. Croupale d'origine. Voilà une
dénomination qu'on a vu les Grecs, le temps
introduire chez nous, et qu'on a vivement
critiquée. C'est de ce nom impératif Jeune
intermédiaire. Je ne me propose pas de l'aire
revivre cette appellation qui a le tort d'ajouter
le chose fort délicate. Le comp. diphthongue
et la Pneumonie Valgare. Mais, pour vous
faire remarquer ce Jeune qui s'agit en
Allemand, Prothet aus th, qui vers 1845.
a été le terme Pneumonie croupale, c'est
par ce que un auteur Français, Johnson,
qui le premier, En 1835. (Arch. d. Strabon)
a rapproché de Jeune membran de
Croup. Les Jeune membran de
dans la Pneumonie valgare, encombrent
les deux racines, Jeune membran de Croup

Caractères représentatifs. Proprement dit, - au point 2,
de ma Anatomie de l'oreille moyenne, l'oreille
n'est ni plus, ni moins, mais qu'il ne soit pas sans l'oreille
faute à l'abri de tous reproches. Mais peut
importe les mots pour qu'on puisse bien
l'entendre.

2. Vous visitez vos Messieurs qui pensent
longtemps la Maladie appelée pneumonie
la cause de cette pneumonie comme le type le plus
~~propre~~ des Inflammations viscéales locales.
La leçon fondamentale est considérée sous
cette doctrine comme représentant l'élément
fondamental, initial et d'un caractère
sur les autres, à l'origine, par exemple, mais
on a bien des fois parlés entre cette manière
de voir, ainsi qu'on le verra la dénomination
deja au moins de fièvre pneumonique ou
paripneumonique, dénomination qui sans
l'esprit de ceux qui s'en servent, implique
nécessairement ^{au contraire} la généralité de l'état
général sur l'état local. Or, Messieurs,
Vf. le Savoy sans doute, cette appellation finale
croquer l'oreille comme de plus local
adventu; Th. n'est pas d'autant que les
études nouvelles de l'Anatomie ont toujours
qui me fais revivre la nécessité d'insister
de la cause pneumonique, en présence
des variations de la leçon locale, ainsi

par ses contributions de l'ensemble de son état. 3.
Et sa nature est de recevoir jusqu'à quel
point la contribution de l'ensemble vient à l'appui
de ces deux nouvelles de au contraire la nature.

Je ne suis pas entre des à former, et ce
projet d'aller une discipline en règle.
Je me borne à relever que les leçons de
la philosophie de l'air, justes entre toutes,
vraiment patriotiques, spirituelles, ^{positives}
quelques soit-elles, et finalement si utiles
à la culture de l'âme, d'ont l'accumulation
de la science de l'homme d'origine sur le nom
de Branchiopneumonie - Paul d'arriver
la leçon ne peut passer l'impossible
Symptomatique et insensiblement. L'opération
que les leçons, de la philosophie habituelle
une de celle qui n'est pas formelle
s'applique à l'opération espérémentaire.
L'avis qu'on peut aller à l'animal
par la suite de l'opération. ^{de l'opération}
Je l'entendrais dans les uns, arrivés,
Reproduire une Branchiopneumonie qui
au lieu d'être essentielle, anatomique
du nom de Pneumonie lobulaire
conspicue à la fin, l'opération
à la nature, à la collection de
l'union à la formation d'un

J'oxy d'hemina, ou de Namolle, par un 4
 au fini de la leach exceptant la...
 II. elle est entame d'au le de la...
 La d'hemina est...
 comprendra et de...
 J'ordonne...
 sumpet...
 les...
 la d'aleu...
 de Comparaison.

au a ~~quelques~~ ^{quelques} ~~compar~~ ^{compar} Les d'hemina...
 formement la...
 (gryola)
 a pour sign...
 analogie...
 de plusieurs...
 J'a l'ad le phlegme.

A qui le caractere en 2 mots...
 au sein de...
 matiere...
 se forme...
 a l'opulad...
 la sur...
 a un degre...
 les...
 fait...

appelé le phlegme, phlegme concretes
de la vie cellulaire, adhesion ou cité, sa
vie cellulaire ou impulsion de sa
substance pseudomucosité.

Mais l'anatomie pathologique est principalement
Séculaire de fait accompli, et la science
d'établir les divers plans de l'organisme
étudiant les divers phénomènes sans l'ordre
de ^{leur} succession, depuis l'origine du mal
jusqu'à sa dernière forme.

Or aussi que le développement des structures
représentées existant à ce point et
les anomalies à polymorphisme (Rauv et
Comit, Fleming. Vents de craton.) Il ya
à considérer dans l'ordre des éléments
suivants:

1° Les modifications vasculaires, les
faucilles et dals. 2° La formation de
l'ectoderm comprenant 1° ^{la} ^{Wasserdampf}
De liques fibrozygnes 2° ^{le} ^{diapyl. (Dyallin,}
Leucocytes et dendrocytes en 75. 3° ^{la} ^{cell.} des
Glabules rouges - 3° Les modifications
tissu et fibre dans l'ordre des
Les éléments anatomiques. Protoplastes
Cellules plates - fibres filiformes de
longue conjonctif.

Le rôle de ces éléments divers peut
être suivi généralement à l'appari, lorsque
l'on suit attentivement les 3 points de
de la faune en prime 2. Colobocent.
- Simulium par Hayem. - Il s'agit de

Le Sasy, dissous à l'eau du microscope 6^e
 les petits du milieu du membrane. dans paraitre,
 soit par opacités membrane de granaille, au
 centre d. tube - immunité par le curant.
 - Si multiplication de Hayem - Sorti d'un œuf
 d'entérou - plus au flanc - flaque de liège
 pour d'un km - Microscopie, observation courante.
 - On voit arboré, veinule - capillaire
 1^e période - Ditale. dit astère et amoral de la
 cellule.

2^e période - Ditale. dit a veine, et au centre
 Administration dit astère permanent :
 C'est dans veinule et capillaire que le
 partent les pneumonies impalpables - Veinule
 l'apari a double contour. 9^e couche liquide
 d'autre la quelle, 99 Lymphocytes a mouvement lent
 3^e couche axiale des hématies - Dans
 les capillaires fait il n'y a pas de couche liquide.
 - au bout de 4 à 6 heures. l'état pathologique
 commence a se manifester :

les globules blancs, s'ancrent dans
 l'œuf clair, forment une amorce, 9, 10, 11.
 C'est à l'attention redouble des Lymphocytes
 qui se collent au paroi, les fibres de
 l'œuf qui tendent a pointer la membrane.
 - bientôt le contour externe hérisse de
 pointes - Lymphocyte ne tient plus que par
 son point, enfin il se détache et descend libre.
 - alors un grand nombre d. Lymphocyte apparaît
 à la fois, envahissant les veines et venant
 comme d'un M. en ch. m. -

- Dans le capillaire *Haemolysium* *leucum* 70
Habit leucopurum, issue de hématurie.

- Un peu plus tard. Les leucocytes et
hématurie englobés par exsudat fibrineux.

- Anti leucocyte vivants du sang -
Deux exsudat fibrineux. Quelle est la substance
de l'écoulement persistante: 1^o Cellules
Vasculaires - 2^o Cellules de l'Épithélium. 3^o
Épithélium unilatéral d'origine. Simple, unilatéral.

- Une vision d'attente en quelque sorte à
la formation d'un exsudat. Le plasma est visqueux
et un peu coagulé. C'est les éléments figurés du sang
et hématurie vivants du sang par coagulation.
2^o, la partie liquide et coagulable vient
également du sang.

- Mais considérons l'écoulement. Cette partie
liquide - Elle en fait persister à lui voir point
dans toutes les circonstances et dans tous les temps
les mêmes caractères - Deux types de cellules
cellule taché, c'est une imitation du
plasma du sang, à savoir sang albumineux
et fibrine (cellule en un mot granuleux par
dans le sang (Méthode) - même forme de cellules
faiblement le chlorure de sodium tend à y
prédominer - Mais elle est plus facile
à varier; ainsi squameuses, exsudat
muqueux. Co.2. mucille, fibrine
coagulable par le acide acétique, par forme
de filaments, et qui au contact

simple et sans transparent. ~~Le Lycopodium~~ &
 Hydrogène - Quand il s'agit de ^{la} Mucosité qui
 a l'état normal. Également un ligament composé
 d'eau, de Mucine, et de l'acide d'albume, on dit
 l'acide a soit dans le Mucosité filtrée
 intervenant la Mucine - exsudati-filivus
 Mucosité, c'est à qui a lieu dans Diphtérie
 expérimentale (Tuberc. de Trachée) ou irritati-
 on accumulée - 1° Membrane unguine.
 Lycopodium - 2° Sur la fondamentale, Lycopodium
 et Mucosité couverte en Mucosité, 3° Cell.
 Spéciales. 4° Encre de felix Scabie
 et autre de Thauricat. Mucosité.

Or le Sonnet est en grande partie un
 organe glanduleux, formé de cristaux
 Mucosité, dans un état de
 adhésif d'inflammation vive y perdant
 des exsudats fibrineux-mucosité. C'est
 la même chose, le voir, c'est qui a lieu en
 effet. -

III.

Soit mesurer les préliminaires en feu
 long, mais il est une formation de surface
 comprend et de mesurer entre en valeur,
 les divers particularités que présentent
 les activités de la Mucosité végétale
 aux divers phases de son processus.

Plus tard, comme d'après l'admission de 9,
si juchement d'origine de l'acide, on a l'habitude
de distinguer dans la description des Levins
Symptomiques au certain nombre de phases,
ou degrés successifs, dans le lieu & l'engourdissement.

1^o C'est par le Jugement que nous
commençons, à ce propos, sous forme de
ce qui est la seule Levine caractéristique
on ne reconnaît la nature qui a pu être,
les Symptômes et au fur & à mesure, en
ou bien en raison de la concomitance sur
une même partie du Forum d'attraction
concordant à un degré plus avancé et
celle fois caractéristique de l'origine la
d'une Levine d'origine; le Levine est
la Levine du Levine et Levine l'impression.
- elle est Levine, mais Levine, encore,
même cependant que dans l'état normal
on distingue Levine Levine la
d'une Levine normale. Levine
un Levine Levine - Levine Levine
d'une Levine Levine sur les Levine.
histologie, relation à Levine Levine -

- Ce Levine caractéristique de
le 1^o jour Levine sur Levine 3^o fois
le 2^o jour, semblable à la Levine Levine -
- Levine Levine - Levine, plus

hematit. Pneumoni representation 10.
hemorragique - Vient de la du a l'artere et
Brymelidus ? c'est a qu'on ne peut s'en rendre compte
a present.

Le 2^e stade, ou l'on d'abord. Sallerby. beaucoup
plus important a considérer. C'est ici l'attention
se tourne vers l'ém. Les conversions, surtout, en
quelque sorte spécifiques - l'attraction à ce
degré est appelée Regeneration d'org.

Le 3^e stade attrait ou en quelque sorte spécifique
semblable au foie. De l'effort est haut à la
pression sur laquelle elle se brise. Il y a augmentation
de volume (ventricule, appuie sur la membrane)
et de poids - aspect granité, mélangé blanc
et de rouge. (Mauvais de l'ém.) de ces si
caractéristiques - la coupe est sèche: p. réaction liquide
l'augmentation notable.

Un des caractères importants de l'ém., c'est l'
uniformité, l'homogénéité de la réaction et de
à tout au long de l'ém. d'un côté.

Un autre grand caractère de l'ém., c'est
le pauvre en matière granuleuse et de l'ém.
d'aspect granité. Des surfaces de section, l'ém.
avec tout de fois pas la même.

Il s'agit en effet de l'ém. dit à la
surface de l'ém., on remarque que la texture
de l'ém. n'a plus rien de l'ém. C'est
une texture granuleuse qui se trouve.

11 Plus impure de laque de myr seminaire à 11.
Petite grains, pour la couleur, elles mêmes transformés
en grains faciles à se séparer de leurs
grains et 2^e par le Boar d'Infernetus de leurs
cavités. 11 Nota que si laque de myr il en
s'explique par la nature de l'infusum.

- d'Etat granuleux complètement avec
la myrtilation hémisphérique de la lobe à 11
cristaux d'une lobe de l'infusum d'un lobe,
cristaux de myrtilation le grand caractère

Maracajou de la pommelle habari-
2^e à l'Etat habari au luttit par. Anatholique
de l'Etat de l'infusum. 11: Etat granuleux de luttit
gas. arbi. Etat granuleux de 11 habari

2^e de l'infusum de luttit. Mais toujours
de l'infusum de luttit. Mais toujours
de l'infusum de luttit. Mais toujours
de l'infusum de luttit. Mais toujours

de l'infusum de luttit. Mais toujours
de l'infusum de luttit. Mais toujours
de l'infusum de luttit. Mais toujours
de l'infusum de luttit. Mais toujours

- Jella est la raison anatomique de l'
Revenant de ces granulations. Laque
à l'avis impure. Mais de luttit. 11
Rothb.ovsky: Viscelles

- A fine introduction sur les Museo-Hematologica.
Mais la plume y est détrempée par des corrections
solides.

Il y a une introduction. 1.° la p. Mergam
2.° la p. Filippini.
3.° ^{Notes Mergam.} Mergam - C'est de la Mergam, au se-
faldumme. 4.° grand abondance relative de
Lel. au sein Mergam par Beale - ce fait
que dans Mergam Redburn, et Beal,
depuis et depuis. Or, d'ailleurs, dans les
Carnes, - c'est que les individus s'en emparent.
Plus dans la formation qu'on s'en empare
Mergam petit - les à la Mergam, Mergam
deux, le ven. Le premier d'appeler, Mergam
Gali. pendant la formation - Mais la
question est rendue par les Cornu et
deux (ou de Mergam la quantité qui
en y a par les ven.

Heikatalogus - 1.° Mergam figure. 1.° Heikatalogus
2.° Mergam figure. 1.° Heikatalogus
3.° Mergam figure. 1.° Heikatalogus
4.° Mergam figure. 1.° Heikatalogus
5.° Mergam figure. 1.° Heikatalogus
6.° Mergam figure. 1.° Heikatalogus
7.° Mergam figure. 1.° Heikatalogus
8.° Mergam figure. 1.° Heikatalogus
9.° Mergam figure. 1.° Heikatalogus
10.° Mergam figure. 1.° Heikatalogus

3.° Mergam figure. 1.° Heikatalogus
Remar. 1845 - { Subst. et la même chose
mais publication beaucoup

plus tard - Mammes de ces vis - Il me faut 14.
Yor en passant dans les crachats. - Siemer C'p'oi
ont mangé des Yf. - Ne tiennent qu'à parti de
g. pour et jusqu'au Yf. - Les petits insectes
en valent une creux - Compris de fibres flottantes
de Lencoyte; hémate relative rare - cellules
épellées au point. en diffèrent par des fautes
lucubaines, enroulés de Diptères p. exemple.

- Intuit change en forme fulmine
dans l'air circulant, ou en la visibilité
peu de dans le Brecht, volent en masse.
On a appelé Filicium les succumbes

dans les yeux, etc. voir le front
- Mais à voir qu'une modification de
L. each. une variété - une maladie à part.

- Probable: Certaine composition. Pydempin.
et 9. Peuvent manger essai de p'p'p'p'

- aiti. Smith de Brucelique. vit à l'air
thoracique - de. Von Lohr. Duetch actus 7. V.

à observat. de Schutzengoy - de servat
pour la répétition beaucoup par de crachats -
Cylindric fibres plus grosses dans Brecht. -
Un. de Widenmann.

C. Coudanum plus succumbes dans
Observation de Wittich. V. 199. Vichov
Halden. - Maki, par servat, vide Frequent
peut-être par de Fokoff
tubau.

Le malade acéphale; on pouvoit croire qu'il
en étoit guéri. Le 24, j'ai pu
prendre le tabac crampé - C'est
peut-être pour jurer, mais, le malade n'est
pas guéri. —

— Il s'est guéri par suite de
quelques jours de mal. (C'est dans le
quel. Supplément.)

Obs. d'appalges (de l'est) - Le malade
venoit en voiture avec sa femme
et ses enfants. = Malade habitant - son état
était très mauvais. Dans le langage, on a dit
brèche à l'œil et avait déterminé
la cause. —

— C'est la dernière fois que
le malade a été vu et on a pu constater
sur la forme de l'œil et de la tête
quelques jours.

19^e Leçon
7
8. Juin. 1879

Mémoire,

Le Médium approuvé, sans la dernière lim, a été reconnu
le caractère de l'attraction du pucier, propre à la pucier
lobaire qui m'appelle à hepatation rouge et qui
conviendrait à la que l'acmé a appelé de 2^e degré de
la maladie.

Cette attraction me laisse en vraiment spéciale,
en quelque sorte spécifique et elle se distingue
de toute les autres indications pulmonaires, surtout
d'une inflammation aiguë, et qui n'appartient
pas au domaine de la pneumonie lobaire.

Elle se distingue aussi bien par les caractères
macroscopiques que par les caractères histologiques,
et si l'on veut vraiment à une formule concise
les éléments de la caractéristique de ce genre
d'attraction, on peut dire que 2 éléments lui font
différence à savoir 1^{er} l'état granuleux
2^e l'hétérogénéité de la lésion répandue sur
toute l'étendue d'un lobe ou d'une partie
d'un lobe.

La réunion de ces 2 éléments est irréparable.
Cela ressortira surtout de l'étude de Bronchopneumonie
que nous allons bientôt entreprendre.

1^{er} En effet, certains Bronchopneumonie (Pneumonie
lobulaire) ont certains caractères de l'attraction approuvée,
différents dans leurs parties et d'organes pulmonaires,
peuvent présenter d'un façon plus ou moins
nette, l'état granuleux.

2^e Dans les mêmes circonstances, dans un
lobe peut être affecté d'une indication

uniforme. Mais il s'agit ici d'une induration (2.
 dans la surface de section en liège, plane; c'est
 la Smectonite plane, (H. et Deccanum), la
 Splendide, l'été partiel crystallin, fait
 à Sibériens, en gîte d'après la Structure,
 de 2' Regeneration granulés. - 3'. Mais il
 peut arriver même que les 2 éléments, en question,
 noyau de Smectonite foliacé, le compo-
 sés de minér. actuellement granulés, et
 en induration plane, soient confondus. Et si les
noyaux Smectonite uniformément; se
trouvant parque par leur bord externe;
 la foliacé peut être un instant difficile;
 Mais un examen plus attentif fait remarquer
 bientôt l'existence de nodules distincts, et
 rapportés à la structure origine l'attention
 qui n'est autre que la Smectonite
 sous la forme pseudo lobée, comme on
 l'appelle quelquefois.

Mais par la manière que nous examinons
 en passant les difficultés que nous présente
 en passant, le diagnostic actuellement,
général, et qui sont une source de
 la confusion actuelle qui a regni pendant
 longtemps sur l'histoire de la Smectonite
 aigue du lucifer et de Wielkade - U
 son et person à venir en état fait
 à sujet, quand il est en état,
 dans un prochain acc., le groupe de
Smectonites.

2. D'autant ^{en plus} ~~plus~~ ^{mitigant} que les signes
de l'herpès, ^{Smith's Analsy, in situ}
de son état ^{provenant} vague.

à la fois de manière à ce que les fibres de la tige
soient à l'état de cette même activité, faite
du fait à l'aide du microscope. Il m'a fait remarquer
alors que la forme précisée contenait en elle
la forme au sein
~~la forme~~ des cavités respiratoires d'une
forme fibreuse qui s'élève sur forme de
concrétion compacte, j'en ai fait remarquer
les éléments albumineux et fibreux existants
une certaine quantité d'attraction; sans que
comme les infarctes fibreux bronchiques
non, ainsi à grande titre à l'aide à propos
de l'expectoration, qui les rendent habituellement
en état de propagation. Mais déjà je m'en ai
fait remarquer que ces concrétions, dans l'état
condensé à la suite de l'aggrégation, peuvent
acquiescer en proportion relativement considérable,
s'étendre jusqu'aux bronches volumineuses
et qui à leur état peuvent être l'occasion
de la production de hémorrhagies qui
entraînent généralement à l'évacuation
aussi une partie de la matière que
les symptômes ordinaires de la matière le
trouvent non seulement modifiés par
surtout la présence de ces infarctes dans les
bronches et la tige: à travers de simple
bronchique, de villosité (M. de la tige, de
valeur de la tige et de la tige de la tige de la tige
cette la partie encore que l'observation
de ces bronches ainsi

Produits n'a servi au danger et l'attitude, 4.
en se décomposant par eux-mêmes une distension
plus ou moins tulle. De... et un azy du
dans le Pevaleu, d'opozes, un Cozmes
de conversion provenant d'un Branchu de
P. oru. Le loge dans le kazy et décomposé
Brièvement la tulle par l'association.

— Mais j'en viens au cours de notes
d'opozes. Pour en faire un k' le galep ouzi.
On fait mettre en rapport avec la leçon
pulmonaire, les caractères de produits
d'association, etc. que le professeur a
cette période. Les produits d'association
dans la période, sont ce que l'on
une partie même de la leçon et attention
poura cela à la description anatomique, (le
aéri) par exemple que dans le ^{galep} ^{galep} ^{galep}
Anatomie, Th. comme l'étude de
Cylindric, foliaires, ou Spallations, sont
seulement en place, dans la cavité de
fata l'osier, mais encore dans
L'urine, etc. qui ont abandonné le
lien avec le tout en plusieurs formes.

— L'Exposition dans la leçon
d'engagements pour être dit Muscov. Remerci
- dans la fin de l'Exposition, insa di
- p. 20 en 2: en du P. jour. etc. est

Filum mucos-hematique - Le caillot. 5.
roulées, adhérentes, sans d'org., caractéristique
peuvent être mélangés d'écoulements & de sang.
1° Une gaine mucos-hématique, & une
gaine filiforme.

1° Chimiquement la partie (Rt)
composé de Mucus et d'une faible
quantité d'albumine, auxquels sont joints
les propriétés de ces deux hémates. Acide
acétique : la masse se trouble (si on peut
soit. dans l'eau et au microscope filiforme
à une caractéristique - C'est à la masse mucos
qui est due la tenacité, l'aspect gélatineux,
la transparence des caillots.

Donc qui est vitale (alors) la cause
en est aisément révélée par l'examen
microscopique qui fait reconnaître l'existence
d'une propriété variable d'hématose. ^{un autre} ~~l'absence~~
un certain nombre de ces-ci est abandonné
la matière coagulable qui a couronné
la base de la muqueuse qui a couronné
partie la couleur varie de caillots. Suppl.
(Biotme. fig. 9). Cellules épithéliales
visibles à proximité alvéolaire entourant
les granules pyrémentaux jaunes, rouges,
bruns, etc. mais en fait, il faut la
reconnaître une circonstance rare.

Th. in scilicet plus a Spicula, in fait de corp. d'opium, 6,
in Scurvytes, les Cellules, Spicula, granuleux non
pignement, et enfin à l'égard de l'Etat Spicula,
et habit. —

Une autre particularité Revoltes est l'opium
d'empire des pieds de l'opium, a cette grande de la
pneumonie, et la première s'empire
es agerai de chlorure. C'est là une circonstance
qui s'attachent à diversément à une amputation
conservant et en fait inverse de la fonction
normale, et qui sont d'ité Spicula, ou
forme de l'opium.

Une troisième est que d'une façon générale,
le sang des chlorures diminue, l'air, le coïncide,
dans toute maladie fébrile. Mais aussi que
Redtenbacher l'a le premier fait remarquer
c'est surtout dans la pneumonie que cette diminution
est prononcée et constante. — Seale maturois
un chien de plus près a fait remarquer que
La dispartion s'empire propre complète dans
la phase de hyperaemie — l'air qui est
devenu de chlorure et de plus prononcée
dans la pneumonie que partout ailleurs, sans
les maladies fébriles. C'est qui s'attachent à l'opium
un espèce de chlorure qui a absorbé la
majorité partie de chlorure d'opium.
après la pneumonie est la pleurésie.
dans laquelle, l'opium des
fibres,

Amélioré par la destination combinée combinée 4.
la chlorure en proportion élevée dans l'analyse
de la pierre relative à la pyramide ou celle
d'aspulter; Malgré l'assimilation de
l'azote chlorure d'hydrogène et les maladies
à l'état de pyramide, le chlorure ne passe
pas dans l'air, mais que son hydrogène
est un by-manifestation qui à la période d'état de
Respiration — On en verra à l'inspiration
cela est dans la somme combinée le chlorure
en air; mais il ne paraît pas voir la
une vie de l'atmosphère compensative des
chlorures combinés d'hydrogène. Dans l'analyse
ne s'élève pas au delà de 30 à 180 g. dans
le Et l'air. D'un autre côté la proportion
de chlorure plus forte que dans l'état
normal, ne s'élève pas de beaucoup à l'air.
L'air s'élève à 6 g. sur 1000. de l'air, l'hydrogène
Arrière en l'air de la pyramide; dans la
Somme 8. à 10 g. sur 1000.

— Un mot maintenant sur les concrétions
fétales dans l'inspiration. Remarque le
1.° a appelé l'attention sur la présence de concrétions
très-fines dans l'air, dans l'inspiration
Somme à la li-fenon. 1846. — M. Gualle,
Grisler sur la même époque — on les
trouve très-finement divisés dans le
marché vintennon mis fait d'avoir

Les Sicaonies - Ils sont surannés le 9. m. 9. ju. 8.
Ce sont d'exits au 7. Remarque, les voyait
constants. cela en espagnols en d'ailleurs cela
ne pouvait être - Bien sûr les deux manques
6 fois les 2 d'examens ad hoc -

Emissions rampantes, les plus volumineuses
pleines en excès : 99. caennetif - les plus
saines pleines. ^{2 fois} Pleines on regard à l'extérieur
Composé de fibres fibrillaires et de ducocytes.

On a beaucoup insisté sur la présence de
l'ophtalmie d'Amaloyon à leur surface, et on en
a conclu que son implantation. Quelques
- le vaissellement ^{et que} caillots laque. vous s'attache
non caillots, car 99. mes. s'attache. d'un autre
côté sans implantation. centrale d'orthoptes
au puy qui est accumulée d'orthoptes
Le cas souvent à la surface des excursions.

l'existence d'un caillot embarras non
constants dans le cœur, au niveau brèches
Lentes, n'est pas constants ; et 99. dans les
Conclusions préliminaires :

C'est possible à croire que l'existence d'orthoptes,
non caillots et à un pas de côté qui fait
choc de la coracée. instructif :

C'est un acte Les 5 répétitions
amp. En fait maintenant considérer la action
du 3. degré. Infirmité prévalente de
La même, comprenant les

↳ comment on the education. ?

Les cellules subrogées. Les leucocytes
hépatiques. jaunes, et hépatiques jaunes.

1^o, hépatiques jaunes. Leucocytes hépatiques
point anémique, colorés, jaunes pâles, jaunes
célaires - état granuleux et cristallin. - Mais
E^o Coupe, matière jaune opaque, visqueuse
2^o hépatiques jaunes. Colorés. Undulate - granuleux
Rendent à la compression - Liguide + épais, + visqueux
difficulté de tenir en fragments entre les
doigts - plus grand friabilité. Le tissu
s'écaille sous le doigt.

Le foin la en qq: sorte 2. degrés successifs
de l'activation. - Si l'on considère ces caractères
et qu'on en cherche l'origine dans les altérations des
1^o d'origine - Compression des vaisseaux - mais
Cependant on les peut trouver isolés.
Buhl, et Anstethische.

- histologiquement. - 1^o, Disposition de
Follicules - on peut dire qu'ils sont toujours - 2^o
mise en liberté des Leucocytes dans les
plus abondants - 3^o réaction du Stroma
de cette sorte que l'on peut caractériser
concernant. - 4^o Infestation de Leucocytes
, du tissu dans les follicules, fréquents, trop
dents, dans l'épaisseur des follicules alvéolaires
- une de cause de l'effacement de l'appareil
granuleux dans les cas les plus graves.
Ces disparitions de parenchyme - et véritable

Callusum, pulcherrimum.

10.

- On ne pouvait dire les modifications que
subit l'expectation dans le 2^e degré, on fait
surtout (grippe, p. 219) que quand la cure
on survient les crachats perdent leur couleur
brunâtre, à briser, deviennent visqueux et
filants - La couleur pur de puerum, et
ambrosia comme en puer 1. Supper. - C'est
m'él pas un phénomène constant - 99, couleur
et crachats de chocolat, et filaments
et tartreux. Car vient à la salpêtre.
Mais cette note dans la histoire de abe
puerum
Empiriques - La Struemen arge.

La couleur de crachats maintenant

Les modifications que présente le Str. puerum.
dans la période de résolution, qu'on appelle
99. le 2^e degré, bien à tort, car résolution
peut le rendre exactement à toute les périodes.
Légat. Rose, jaunâtre, gris, plus rarement
bleu obscur quand l'expectation pulcherrime
plus accentuée, et le processus de restauration
ne pouvait être idéal. Le même sans être,

Per cur. In lumbis. comparant à la
- La réduction puerum etc. ~~Struemen~~ avec
Raban diton, pensant que la maladie ait été
quelque peu dure, alors même qu'on terminait
parale. - Mais c'est surtout quand

J'ai vu de nombreux cas de tumeurs de la prostate
 de la dépression, surtout postérieures à celle-ci.
 Mais pour composer que ce lieu tumeurs sont au
 bas. Cependant plusieurs fois à la palpation
 on n'est pas rare que les tumeurs meurent
guéries.

1. Cas de tumeur de la prostate avec un élimpion
 de la résolution dans la proémion lobasie.
- 1° avant la dissection. Gravelle, mais un
 thymomètre. Pas de proémion.
 - 2° postérieur et alors rapide. on n'est pas
 sans grande réputation. Les canaux
 perdent leur transparence - tumeur paraculis.
 - Cellule épithéliale, gran. 1. gran. 2.
 Les canaux, 2. gran. - gran. 1. gran. 2.
 - gran. 1. (Bismarck) 240 à 330 gran.
 - 3° Refaration de la prostate avec pyérite.
 On fait que pendant plusieurs semaines
 et plus avec les lignes de la prostate
 peritite, et cependant Bismarck - et 1 cas
 plus, stéthoscope, 210 gran.
- Gravelle sur 109 cas. la résolution complète
 a eu lieu 66 fois en 20 ans. jour.
 Anomalie - cas 2. 4 mois. Page. idem.
 Fox. Page de 80 à 85 jours } des 26 cas.
 1 cas de 30 jours. -
- C'est même dans ces derniers cas que l'examen
 anatomique. - et quelle peut les manifestations.

- On peut caractériser les ph. histologique en (12)
 1. Les Dégén. graiss. et muscul. de tr. les
 éléments. aussi 1. la f. de 2. Les Leucocytes
 3. les Cellules épithéliales ^{Les anc. corps granuleux les autres} qui se reproduisent.
 - Observations qui prouvent que ce b. n'est pas
 3/1 jour - aucune modification des p. viv. alvéolaires.
 - Aggr. d'éléments de l'organisme. de formation
 Coarct. - convalescence. mort subite. 3/1 jour
 après le début - formation d'éléments nouveaux
 nécessairement - Les alvéoles s'écroulent; de
 Cellules en voie de Dég. graiss. (Cell. Rudol.)
 Leucocytes).

II. Mais la production lente n'a pas toujours
 une issue aussi heureuse. La persistance de
 la 2^e l^{re} phase peut aboutir à
 une modification de la trame pulmonaire;
 modification qui peut être irréversible; c'est
 un épaississement interstitiel, à marche
 de forme subaiguë ou chronique, survenue
 en conséquence d'une pneumonie aiguë.

C'est une question long. temps débattue de
 savoir si la pneumonie lobaire peut devenir
 la pneumonie chronique. la chose n'est
 nullement évidente; c'est un événement
 non sans doute; mais cela certainement
 qui m'a le plus impressionné, c'est
 que d'après les observations de Reville

à la suite sans des conditions spirituelles, à la (S. Salpelum; Mais c'est ce tout par un accident & appartenant authentique.

C'est un point qui mérite de être avec une miséricorde.

J'ai plusieurs fois assisté, n'importe quel âge au passage de la première tuberculose, de l'état aigu à l'état chronique. Semelles, mis de moi-même, ainsi comme en indiquant brièvement les détails de quelques observations, les circonstances au moment supérieures. C'est à ce sujet le produit.

— M. 9991 mis. à la Salpêtrière. Robellat 71 ans. — Pneumonie du lobe inf. gauche. En les signes caractéristiques. Cough parfait, régulier. — au bout de 8 jours. Oufte brève, commun chez l'adulte et Temp. subnormale. au début de 36. — Int. va bien, la maladie demande à manger. Cependant les prestans de l'accident local est un sans d'après lequel a été dit tout à d. Une qui est la un phénonème vulgaire et pour sans important. Mais les jours suivants, les Temp. s'élève de temps en temps. Perturbation, belle expect. La maladie succombe 40 jours après. On trouve les caractères de l'induration. Range qui donne à la suite spirituelles. — Grippe même nouvelle. pag. 79.

et ici même ceptation de la fibre, l'aspect 14
Resait - puis l'aspect de la fibre, l'aspect
de fibre helique - mort. 2 ans 1/2 après le début.
- Induration sans et grise ardoise par place
qui marque un s'equi plus avancé.

Le fait est en effet l'acceptation
de la précédente et celui qui va suivre
qui s'en prend à son tour d'aggragation.

6 1 ans - Succum repens. et autres
varietés, etc., cluete de la fibre vers le 9:
Jou. - Mais persistant en l'air, l'hydrogène
- un an 1/2 plus après l'acceptation de la
fibre l'air, forme helique - mort. 4 mois
à l'acceptation, indication ardoise grise
vendate. avec un certain degré d'absorption
du succum.

... Indique en 2 mots les altérations que
peuvent à l'origine dans plusieurs succum
de succum change - l'aspect ardoise
et grise à propos. l'indication change
qui se prend à l'acceptation de la fibre
dilatée - changeaison. En il change de
distingue le s'equi fibre - Succum
change f'equi. et comprend en un
et non inform par le cas et certains
de succum.

20^e lecm.

11. Jun. 1877.

Prof. Reimann.
Coburg. —

Moyens.

2^o ~~Le~~ ^{l'air} ~~propre~~ ^{soi} aujourd'hui l'historien avaris
y a été obligé de la primum de l'air ; a peu près
si le temps me le permet je commencerai à l'été
du groupe si important et si incommensurable
comme, encore, cependant, des Bronchopneumonies

La dernière partie de la période leçon a
été comprise, on ne l'aura pas oublié à l'in
façon connaître les changements anatomiques
qui marquent la période ultime de la tuberculose
— lorsque la maladie dit être terminée de guérison
— et qu'on est convenu d'appeler la période
de Résolution.

Les modifications ont ainsi dit se rapporter
à 2 phases fondamentales. 1^o la Dégénération
ou Infériorité granule graineuse. 2^o la Dégén. Mucoselle.
— Les fibres connexes sont formées de tubercules, les
Lencocytes. Les Cellules épithéliales, des cellules
et en outre les cellules cellulaires ou une cellule qui
de la part d'elles se subdivisent à des degrés
divers cette transformation. Le dernier terme
est la production d'un liquide muqueux, et c'est
de granulation graineuse, qui peut être
étendu ou rétréci par l'impregnation. Et
comme les masses tuberculeuses et non plus
pendant le cours de la maladie aucune
modification de structure, dont entre autres
dans l'ordre.

En effet, dans la grande majorité des cas,
la résolution de la pulmonie, s'accomplit

encountered even with them to create
respirators,

Rapidement, sans l'usage de 24 ou 48 heures, (2)
après la chute brusque du mouvement fébrile - les
convulsions qui succèdent pendant cette période les
produits d'hyperémie, offrent ^{une} des caractères en
rapport avec les modifications qui se passent au
sein du péricéphale - Ce sont des crachats
opacifiés, mucob-purulents - les exsudats cents
de l'ancienne médecine. c'est une masse homogène,
chargée de Leucocytes, d'éléments epithéliales
provenant des caractères de la dégénérescence
granuleuse et muqueuse, de granulations, granules
libres. La quantité des crachats s'élève de
240 à 390 grammes en 24 heures, d'après Diermer,
tandis que d'après le même auteur elle n'est
que de 35 à 120 grammes pendant la période
d'hyperémie rouge. Le il n'est pas douteux
d'après cela que l'élimination de l'expectation
à certains égards est en rapport avec les crises
symptomatiques -

à cet égard la résolution rapide de la St.
labiale - est le cas le plus commun - On peut
plaire la résolution lente - Les suites de ce cas
encore, les phénomènes de déviation, sont
si variés, et le signe principal de la
induration pulmonaire persistente jouent
des fonctions de ces cas : sans grand danger
pour le patient dont la santé s'en va
cependant en souffrir aucune atteinte. Je
me suis vu l'exemple d'un femme de 75 ans,
morte subitement 38 jours après.

Le debut de la pneumonie aigue, le p^{ne}, au n^o 9.
qui a 4 autopsies carit^{es} a l'evolu^{tion} en chambre de
Mars, beaucoup de p^{ne} au n^o 2, corps gras, et
(Leucocytes et Cells epitheliales, et granules
gras, en lib^{re}). - Les p^{ne} a l'evolu^{tion} en
p^{ne} ont aucun modification de texture
appreciable et tout porte a croire que l'evolu^{tion}
de ces p^{ne} est en lieu, et en fait, la
mort s'opere en fait par p^{ne}.

- Mais en pareils circonstances, et
en le p^{ne} par toujours de la p^{ne},
trouvant a l'evolu^{tion} en fait, il faut
admettre que la trace de p^{ne} de p^{ne}
le stig^{me} de certaines altérations anatomiques,
une véritable pneumonie subaiguë s. p^{ne}
alors, en conséquence de la pneumonie aigue.

Ce n'est un qu'on s'empresse de battre que
celui de l'aiguë si la pneumonie latente aigue
peut le prolonger sur forme de pneumonie
Chromique. La Ch^{ronique} aigue s. p^{ne} n'est
point. Elle est toujours s. p^{ne} et de la p^{ne},
et observat. de Gritalle, de Hardy et de la p^{ne},
aigue par celle qui s. p^{ne} dans un
travail sur la p^{ne} Chromique. C'est la un
evolu^{tion} par la p^{ne} Chromique. Mais rare
en fait qui n'est pas de la p^{ne}; Mais rare
je n'ose pas le dire généralement, si
de la p^{ne} par la p^{ne} de la p^{ne} fait
necessaire a la p^{ne}, sur un terrain s. p^{ne}
s. p^{ne}, - c'est a dire un

→ da prajnaam pratyaksham
dharanam deham lokam
dharmaam:

Lespère, J. Villard (La Saletelucien) 4.

De moi ai été un cas au nombre d'opérations
qui ont été ainsi à moi en d'admettre en quelque
sorte à cette évaporation de la formation
Cachane, et de surmante les associations, sont
le premier et un point car le siège et les
dépenses qu'elle, présentent dans une que le
malade succombe à une époque + rappelle
ou + le plus du début de l'alt. (militaire).

Le 1. cas est relatif à une femme de 71 ans
- la formation a eu lieu elle d'un façon
très fait régulière. La dépense a eu lieu
au ~~point~~ ^{point} ~~sub~~ ^{sub} ~~mais~~ ^{mais} les autres
par une ~~temp~~ ^{temp} ~~sub~~ ^{sub} ~~mais~~ ^{mais} les autres
la coup persistant bien que la fonte
général a été un apparence notable
quelques jours après réapparition d'ité
fibrite ~~symp~~ ^{symp} ~~adynamie~~ ^{adynamie} - formation
Insolent au la cum et ailleurs. La
cordat succombe à un épi la
dépense. L'autopsie a eu lieu les
fait clerc en un état qui en l'opé
par la d'un volume de la son aigre-
Les cavités a les certain ~~général~~ ^{général} ~~des~~ ^{des}
éléments en un ~~de~~ ^{de} ~~Met.~~ ^{Met.} ~~9~~ ⁹ ~~sa~~ ^{sa} ~~plus~~ ^{plus} ~~comm~~ ^{comm}
dans le cas précédent. Mais ici les par
d'ailleurs, les efforts internes et au
les a également égaré et le lig
d'une neptan eulogisair

Harmoniquement le Lince, dans (5.^o)
Celle qui est, deinde, du, le nom d'Indication
range.

Le 2.^o cas a été emprunté à l'ouvrage de M.
Grisolle. Ici aussi l'écriture est répétée -
celle de la fin - Le manuscrit est repris
d'ailleurs, finit. De même à un autre
le début. Le Lince est pour une partie
celle de l'indication nous connaissons dans
celles qui précèdent, en partie celle de l'indication
qui est répétée à une plus grande
des autres.

Le fait emprunté à Grisolle a Lince,
établir la transition entre le 1.^o et le 3.^o qui
figure dans un manuscrit. Ici l'écriture
est répétée répétée celle de la fin de l'ouvrage
celle de la fin - Le manuscrit est repris
locus. Reconstitution de la fin qui peut
être répétée. ^{Manuscrit de l'ouvrage} ^{après} l'écriture
est répétée en un manuscrit, avec
Cognat pleural effacé, sans répétition de
Bretel, Lince, ^{de l'ouvrage} ^{après} l'écriture
de l'Indication qui est répétée, c'est
à dire le Lince l'écriture de l'ouvrage
après un voyage la l'écriture de l'ouvrage
leur être à l'occasion de l'écriture d'une
l'écriture de l'ouvrage - Une autre l'écriture
qui est celle de l'écriture de l'ouvrage;

Il s'agit de mes amis jadis, qui s'appellent (6:)
pennant Chompye qui se rattache à une
opinion pluviale (St. Chompy & Luvoye.)
Vint de nous, que nous avons à l'élément
Cientat. Mais ces jours, j'espère de
que ~~je~~ la diminution de l'immense Chompy
ou l'enton de l'immense Chompy à un groupe
Mellorine, dans lequel l'analyse avante
l'éclaircissement pluviale, ne pourra pas
en aucun d'éclaircissement d'impurité d'éléments.

— J'espère pas qu'elle a été, sans
appeler votre attention sur un épisode de la famille
l'occurrence, qui se rapproche l'élément d'éléments
à l'élément de la diminution de l'immense
André. Je vous parle de l'élément
La barre. Nécessaire.

— Les éléments ne se perdent pas dans
l'élément que quelques personnes ont rejeté
à des éléments de l'élément de l'élément
(W. Fox, p. 619.) On n'a pas d'éléments
ou véritable d'élément complet, et
l'élément de l'élément de l'élément de l'élément
de l'élément, le même élément, le même
élément de l'élément, ou à l'élément de l'élément
élément de l'élément de l'élément. Un élément de
élément de l'élément de l'élément de l'élément
élément de l'élément de l'élément de l'élément
élément de l'élément de l'élément de l'élément

La maladie de repudier dans 2 cas sur 3
 le premier d'abord affuté - Le 4^e milieu des
 reins qui le produisent chez une femme
 sujet en jouant du flut, un organe. Ains
 Andral a vu une malade avoir 1/2 altog. de
 l'acuum. dans l'espau de 11 ans - Cannel
 a cité 10 Acision, Frank. 11. Prou. h. d.
 en coupant obtenu par Ziemsen a espou
 en sans 4 altog. de l'acuum. ayant pour
 siège la lobe d'ap. gauche, l'altog.
 supérieur droit. En l'intervalle des
 reins, pensent plus en années long.
 Les deux moqum fait de 30 ans
 furent M. W. Fox. Elle peut surer
 de venir en unia. long, à mesure qu'elle
 vieillit plus longtemps.

Il en va ainsi de la que le fait de la
 récession de la fréquence taban en position
 plus un genre singulier, d'autre d'altog.
 Meille, dans les hôpitaux ordinaires, celle
 ci était mention en ville, en d'altog. une
 Morpue comme la salpêtre, en l'altog. de
 peut jamais ^{autli} complètement d'une les malades
 qui m'a en sur les yeux.

Sur un Compt. dans les conditions j'ai
 obtenu d'altog. nombreux exemples de ces
 vicieuses; j'en j'ai été 2 fois certainement
 remarquable. 1^o à l'altog. de l'altog. des

Mesures qui précèdent la cote 1. tout fait, 8.
 par la plupart au moins, sur la même poutre
 et sur la même porte de jonction, 2.° pour
 que l'écoulement a permis de constater l'état
 des portes qui avaient été le siège de
 ces invasions pneumiques si fréquentes;
 3.° il s'agit également d'observations toujours
 répétées sur ces mêmes flexions, et
 et en particulier la courbe d'écoulement, a
 été plusieurs fois reconnue -

- La tumeur malade est une tumeur
 Candrux morte à l'âge de 76 ans. J'ai
 observé par la R. en 1861. avec un fœtus
 alors un interne, elle a mesuré 6 ans
 après en 1869, M. Dupuis et au même
 Pourvu à l'âge de 2 ans elle a éprouvé
 8 accès de pneumonie aiguë dont 2 sur le
 ont saisi le lobe supérieur ~~gauche~~
 du pommé gauche.

Voici d'ailleurs un tableau qui es-
 permet de faire saisir comment les divers
 Phases de cette singulière évolution
 se succèdent.

Toujours gauche.	
1861. En janvier.	1.° attaque
	comme.
	En mai - 2.° attaque
En 1864. Janvier	3.° attaque
	Mai 4.° attaque

Toujours droit.

1865. Janvier. S. attaq.
Avril. G. attaq.

1864. Janvier. T. attaq.

Mar. S. attaqus

à l'autopsie - Sacrum droit, Sacrum gauche.
Induration emp. ardite, avec adhérence, fluxus.
Du côté inf. droit - Sacrum gauche
Héparisation grise licite de ténacité
du lobe supérieur.

- Ne pas remarquer que les ar. attaq.
de péronne aig. me se répétent -
Craquelé emille - d'après H. H. H. H. H.
de - En général les ar. attaq. du sacrum droit
sont les derniers ou les plus récents -
j'ai noté que la réduction et les trépas
sont les plus et qui se présentent habituellement
un peu de la part. Les ar. du T. S. S. S. S.
dans le lobe moyen ~~partie~~ en même temps
que un peu de loup et d'opposition -

Il est clair qu'une lésion permanente
probablement un certain degré d'induration
persiste dans l'intervalle des ar. Il est
certainement de voir que la maladie a
nécessité d'un traitement. Seul un
cours qui est de nature à se faire
deux, n'a plus permis d'observer d'une
particulière aig. - Les allumettes
l'analyse histologique n'a pas été faite -

7, *epactum*: du. *lavis*; *ter* *an* *promittam*
la *reputacionem* *sic* *puer* *fulcrum* *day*
la *cast* *alvata* *an*.

Le hic cas qui s'ivoire est, si ce n'est pas lui, (10.
intempore que le précédent; les lésions sont analogues.
Elle s'agit d'un homme âgé qui a succombé
à l'âge de 81 ans.

Poumon droit. Soufflé. - Soufflé gauche. Soufflé.

1863. Mortelle. 1^{er} attaque
commune - Course régulière au
développement - Sort 3 mois après
ayant eu un an précédent de
soufflé et - du 1^{er} lobe, l'apex.

1864. Mortelle. 2^{ème} attaque.
même lésion. Sort 1 mois
après ayant toujours du
soufflé - course régulière
avec développement. -

1865

3^{ème} attaque. Découvert.
Soufflé du poumon
gauche. Sort 1 mois
après ayant eu un an
de soufflé - Migneron li-
dja de avait eu un
soufflé de ce côté.

1866. h. attaq. Soufflé
du poumon droit - Pleurésie
l'extériorité à droite - cause de
la mort

Autopsie Induration anormale du poumon
gauche dans - Pleurésie extériorité de
l'extériorité au niveau du lobe supérieur.
Induration fibreuse du poumon
gauche - Migneron

Le desir elle avait souffert de son sein de 1850. 11.

- Mis en usage à son sein, d'après la lecture
de son ouvrage le phlegme devenant plus indolore.
La femme, ^{plus} la bain long et le repos
sont essentiels, à cet effet, après elle - cela est
devenu - une ~~condition~~ ^{condition} permanente, surtout
en un cas de syphilis (induration hypoplastique)
de la vésicule pulmonaire. Or c'est la cause
principale aux ^{(ou fait au début, elle} ~~docteurs~~ ^{est} - aussi, que
l'on a vu de la formation de tubercules. on peut
citer le cas des Membranes fibrineuses
qui se forment à l'air, à l'air, en l'air, et
devenant plus les mêmes, en l'air, en l'air,
le lieu de l'induration a répétition ^{peuvent} ~~de l'induration~~
chaque fois par la formation d'un
nouveau exsudat sans fibrine

- C'est allé sur la formation de
tubercules tubercules par induration. Une
fois par jour, cette formation est un cas
de la formation possible par abaissement
de la température.

Le tubercule par abaissement de la température
est un cas - Exemples de Hufschmidt
dans les (Gottschalk, abstrait, t. 2, p. 443.)
Un tubercule, il est facile à voir, et sans
- dans les 20 cas - 12 morts - et sur
le 8, guéri 4 complètement

Circumstances proper a determination to be made in
Necessaries

14. Triumphantement - Les caract. anatomiques. (19.
Varient peu avant l'époque ou le malade succombe
- Dans le cas de la Salpêtrée, l'ins. de l'axe
peuvent au sein, au centre d'hyperplasie.
globe sont au 8^e jour - On a l'impression
peu élevée - unaryen déjà fait par la suite.
- Un cas de Maudslayi au bout de 7 jours,
arrivé une courte antériorité au sein
de l'axe des ardoises - la l'immersion
patale peut avoir lieu par l'ouverture de
Nabli² dans la plèvre, dans le service
(cas de Bidard. Soc. Anat. 1853.)

- On n'est pas sans intérêt à mettre
en relief les caractères de l'inspiration
qui peuvent dans certains cas. Melle² se
la voir du diaphragme. - Dans notre cas.
Après le 8^e jour grave quantes de plus
L'ins. de l'ins. semble à la base d'hyperplasie.
En général d'après l'axe qui peut
avoir étudié - par pleurogrammes, l'ins.
de l'axe et continue du fragment
qq. de plus centimètres, villosités
- Au microscope on trouve la base
de l'ins. élastique - Dans la ganglione
en gli par de l'ins. élastique - Dans la
plèvre l'ins. élastique, un cas jamais
de fragments de tertiaire pulmonaire.

ne paraît aucun pas cloqui de son l'istakaly.
des gangrions, empiculetés - On aigre - le peu au
raspats un espèce de petites foyes jaunes.
au milieu d'un tube infesté de parasites
de d'aj. tout ce qu'on voit de Per. lobari
elle ne semble pas à l'occup. de ce tube
des empiculetés; d'une in' de par le fait au centre
elle voit primum. D'autres fois cloqui
incontablement: ainsi observé. et d'aj. dans
gangrion dans le cas de l'empiculeté, ainsi,
ou crachats caract. et concretions. foyes jaunes.

- au propre. On ne suffit pas que
crachats foyes, par adieu gangrion.
dilat. du Arrière, et même foyes jaunes.
d'une foyes de gangrion foyes jaunes
mais d'aj. crachats. On voit foyes jaunes
à la gangrion que les foyes, cloqui
de l'empiculeté avec d'aj. crachats.

Etant admis le fait de la gangrion dans
le l'empiculeté. quelle en est l'interprétation.
- on invoque (Hus. crachats.) à l'absence
foyes. d'aj. foyes jaunes qui, sans
d'aj. si ce n'est pas à l'empiculeté. Mais l'empiculeté
que l'absence. foyes jaunes en suffit pas
à l'empiculeté gangrion ainsi que le même
h. histoire des empiculetés.
Sp. bien comprendre la gangrion

Uterus de Succum habens et fatur in eadem dicit S.
quod est curio. la gangrène peut durer la coque,
d'implantation, plus communément qui se rapportent
à beaucoup de gens de Succum.

La gangrène se produit en la velle et en
quelque sorte en l'implantation d'un plume
qui se fait en quelque sorte d'acte d'implantation
du Mansur implantation.

Il y a une sorte de sang dans le sang. elle
est dans l'implantation normale. Il y a une
relation importante - et même d'implantation
de fluxion sanguine bien. Mais en relief
dans les de Payet sur l'acte de la
Chambre d'avis.

Si cela fluxion collation et empêche
d'un moyen quelconque, il est complet
gratuit.

Les résultats de ces actes de la fluxion
Cultivation bien en relief dans une
Jede d'expr. de M. Samuel.


Sur le mode de l'avis. mutation à l'avis.
de l'avis. on voit l'avis. accumulation de
L'avis. dans l'avis. les avis. vaspas
et en même temps fluxion. birector
une belle de forme.

Si cette opération faite sur
un acte l'avis. est le fait de a

pratiquement ici les principaux articles ¹⁶
qui servent à l'industrie, flexions collatérales
certaines sans compter. Et alors il le faut
un gangrène, une escarre au lieu de la
belle.

C'est sans doute par un micrococcin analoge
que le pus de la gangrène dans la pneumonie
lobaire. Et c'est surtout l'influence de
la thrombose artérielle micrococcin qui est
aussi pour être les autres. albumines. des
vaisseaux pulmonaires (astéri fulens) qui
rare dans les gros tubes (les autres, dans
les petits, servent les Pneumat. de Dittmars.

Il ne faut pas confondre la pneumonie
lobaire avec le micrococcin, avec celle
qui le produit à la suite d'embolie
septique, provenant de foyers gangrèneux,
ou par l'intermédiaire d'un virus quelconque
de la pneumonie micrococcin, de
produit de l'organisme. D'une de
propriétés micrococcin. (Sp. d'opération
dans quelques phlogoses. D'une autre
d'une certaine façon) Il ne faut pas
la confondre avec la pneumonie
desquamée gangrèneuse, qui
conduit à la formation de
lobules, par le fait

de l'impellation paraitre des cluine, 
en No autain, non clu, à l'union le fait
en plus, en union clu, le bel. à com, au
la p... ep... et...
ma p... cl...'

21^e leçon.
15. Juillet 1844.

Alapian.

Notre principal objectif, dans la leçon d'aujourd'hui, sera
aussi que par moi, j'ai amené, à l'étude anatomique pathologique
de la Bronchopneumonie. Mais essayons d'en arriver à
la conclusion, après de rendre mieux en somme une vue
relatif à la pneumonie lobaire, esquisser en quelques
épisodes ~~de~~ l'histoire de cette grande maladie. Ceci
est d'inspiration du journal de la pneumonie, bien
dans la clinique usuelle, une place si considérable, qu'elle
ne saurait négliger même les moindres particularités
qui la concernent.

En terminant
à Je vous présenterai dans la dernière leçon, la question
du gangrène, connue sous le nom de Pneumonie gangrèneuse,
de la pneumonie lobaire; Connaissez rare à la
vérité, mais parfaitement avérée malgré l'opinion
contraire de Lacaze Lichère par Gibolle.

J'essayais à propos de vous faire connaître les
multiplications particulières que présentent les
produits de Reproduction Lors que survient cet
accident. C'est la un sujet, qui a précédé
à juste titre quelques observations dans ces derniers
temps; c'est qu'on a fait l'étude de ces produits
dans la gangrène de position centrale ou diagnostique.
Pouvait un des premiers de l'écrit.

Suivant M. Traube qui a étudié cette question
avec une sorte de précision les caractères dans
longue la gangrène de l'intérieur au sein de l'empyème
pulmonaire, offrent les caractères suivants:
1. Ils sont abondants, Ils offrent une fétidité
particulière, et ils présentent une coloration
d'un vert sale, très spécial. Déjà remarqué
par Lacaze

2°) lorsqu'on les fait déposer dans un vase 3.
à parois transparentes on les voit se diviser en
3 couches. 1° Couche supérieure, blanche,
opaque d'une jaune verdâtre. 2° Couche moyenne
transparente, constituée par un liquide qui renferme
une forte proportion d'albumine 3° enfin la
couche qui occupe le fond du vase est d'un blanc
opaque et présente toutes les apparences d'une
Léodermite purulente.

Dans ce liquide naissent de petites éruptions
de consistance caillée, qui ont la direction
d'un grain de cheveux, d'un petit pois, d'une
couleur blanchâtre jaunâtre, d'une adhérence
particulièrement pelée - ces petites éruptions
ont été pour la première fois décrites par
Dillwisch. Vieillot qui les a ^{étudiées} ~~particulièrement~~
~~étudiées~~ a reconnu qu'ils sont en partie
composés d'acides gras qui s'y présentent
sous la forme de cristaux aciculés.

Il faut ajouter d'après les observations de
Fischer, de Leyden et Jaffe, que les croûtes
en question ne forment jamais en grand
nombre des organismes inférieurs, à savoir
1° des Bactéries - 2° des Flagellés d'une
Leptotrix qui se rapproche par la plupart
de ses caractères des Leptotrix Buccalis
et qui présente cette aux, comme ce
dernier une réaction, sur le milieu d'odeur,
de la culture d'odeur,

des suites de laquelle, se trouvent une contraction B.
D'un rang vasal, et parfois même une couleur
bleue plus ou moins accentuée.

Mais il s'ensuit de ces faits remarquables
Empiriques que même alors que les bruyers réunis
sont si caractéristiques, et en eux, de la part de
l'attention à l'existence d'une destruction progressive
de l'organisation pulmonaire. Il est en effet
parfaitement avéré, et c'est un fait que
Enaube lui-même a prouvé, que la félicité
que tous peuvent se rencontrer, la félicité
y compris, dans des cas de la part de
de l'organisme n'est point invariable. Les principes
au sein des canaux respiratoires, la présence
-modifications par suite de laquelle, les parties
de l'organisation affectent telles les particularités
la félicité y compris, que nous avons
trouvés à l'heure passée en revue.

L'attention à la première attention l'attention
sur ces ordres de faits qu'on a compris sur
la dénomination de Bronchites pulmonaires.
ce qui a été mis en évidence avec soin
par M^r Dittichs d'abord 1850, puis par
M^r Enaube - en Angleterre par M^r Haycock
et en France par M^r Labique, Brigue
Empis - En général c'est au sein des
structures ditales que les produits de
l'attention subissent sous

L'influence de cause, en montrant la modification ^{de la}
dont il s'agit - Une fois la modification ^{de la} ^{causale} ^{et finale}
Les produits de l'exercice peuvent agir sur les
kasis bronchiques ^{ou par} ^{indirecte} ^{un} ^{sorte} de
Embrunation des Alveoles, & sur leurs
et l'infirmité, & augmentent peut de proches
en force, & agit le paraclysm du poumon
mais ici la gangrène pulmonaire est
autre qu'un pneumonie secondaire.

- N'oublie-t-on donc aucun caractère qui
peut permettre de distinguer par l'apparence
des crachats, la Bronchite fébrile, des
gangrènes paraclysmatiques du poumon.
Mr. Encke attribue une grande importance
sur l'existence de la substance pulmonaire.
Fragments de substance pulmonaire.
Les fragments existants d'après lui en
des lambeaux, bien distincts par leur
aspect et leur constitution de ceux qui
ont été cités question font à leur
ces lambeaux se reconnaissent à leur
apparence illuon, à leur forme très
spéciale, à la présence de granulations
pigmentaires, surtout à travers les réactifs.
Mais une circonstance qui me ne paraît
guère presser à Priori, c'est que la
forme des felds élastiques du poumon
ne peut en général y servir

Cherchez dans la gangrène du poumon; Tandis S.
que lorsqu'il s'agit de l'abcès, elle peut être
simple que nous l'avons dit faiblement terminée.
Vos vœux que les actions propres par M.
Mauche sont en somme elles opposées, et
que la conviction ne deva que bien raisonnable
être fondée que sur la seule étude de crachats.
J'ajoutais que la présence des fèces, itérative
dans les crachats putrides, ne deva pas faire
conviction à la distinction gangrèneuse la
poumon, car d'après les observations de M. Bismas
parvula cum peut le présenter - la teneur
en est faite à donner - alors que la distinction
est évidente aux vases Bismasque et sa
s'est par étendue au parenchyme du
poumon -

Vos vœux par qui forcé qu'on s'élève
question du diagnostic de la gangrène du
poumon, qui à priori semble être fort
simple, le montre au contraire, à voir la
réalité fort complexe et fort difficile
à répondre. C'est là ce point que j'ai
avec vous d'après recourir au fait que
pour vos engagements à cette étude à la portée
si l'occasion s'en présente, des études
appropriées.

- Parmi les terminaisons possibles

de la *Stemmum* tabacum. En ou ut un sont G.
on a fait grand bruit sans ce dernier temps
et dont la réalité, lui certainement sans par
sans s'en faut, régulièrement établie. Je n'ay
parlé de la transformation caducée du *Sudok*.
Nous avons vu par l'histoire du passage de la
Pne habra aigu du genre à l'état chronique,
Major alle de l'habra récemment que
Les produits d'observation pendant plusieurs
pendant de semaines et des mois au sein
des alveoles pulmonaires sans y subir
la métamorphose caducée; Les Lésions
qui se produisent parfois, entièrement,
en pareille circonstance. Sont de nature
hyperalgiques; et un sorte de métamorphose
fébrile. Elles ont rien qui rappelle les
lésions destructives de la pleurésie vulgaire.
C'est déjà un argument à faire valoir
contre l'opinion adverse; mais il n'est pas encore
à l'entendre par le médecin à priori, la
première. Car en somme un argument
ne semble pas impossible que les *Stemmum*
de la pneumonie vulgaire puissent sans
de lésion, et surtout subir la métamorphose
en question. Mais avant d'admettre la
réalité de fait il se voit abondamment
indispensable de l'établir par des observations
en règle. Or il n'est d'abord que les faits
qui ont été permis en faveur

de cette manière, & c'est ce que j'appréhends par
l'ouïe de quelques uns d'entre eux, & par la
cote de l'écoulement, pas d'une question d'
anatomie pathologique et de l'écoulement au
premier état, ni même de l'écoulement et de l'écoulement
de la glande mammaire lobaire aiguë
, l'écoulement par calcification est bien connu
pneumonie lobaire, et que moi par que
cette précaution indispensable ait été faite
l'écoulement par la calcification, l'écoulement
au contraire de l'écoulement par la calcification
qui sont accompagnés de détails suffisants
p. permettre l'écoulement, que tous les pneumo-
aiguës ayant pourvu à genre d'écoulement
appartenant à la glande mammaire
, forme de l'écoulement. Je me suis attaché
à réunir dans ce genre l'écoulement par la calcification
ce genre, J'en ai réuni plusieurs à la
Salpêtrière et plusieurs au St. Louis
écoulement à la Société anatomique et
de la Société de la Société anatomique
p. l'écoulement par la calcification, l'écoulement
à bien connaître et avoir des plus accentués,
et renvoyer à bien plusieurs de ces cas sont
nécessairement importants, dans l'
espèce, en ce sens que la nature qui
aussi présente pendant la vie en
exemples de l'écoulement qui ne se
peut avoir à l'écoulement d'une

Mucumme lobarii, est succum ad una
 epoque en fine du debut, le 15 de 16 jours,
 est a dire a une epoque ou le caractère de l'
 herpésation n'est en grise, si elle n'est
 jamais, straint par fait ou non succum, p.
 - Mais je n'insiste pas plus longuement sur
 cette ~~question~~^{part}, puisque d'après ce que nous
 de son don est surtout à fuir du Dr. Duché
 primum de l'ovaire si en réalité les succum
 essentiellement simples pensent abriter
 à un moment de leur évolution à la
 formation de foyers catarrh.

— Puis en fine de l'entrouver avec la
 Ph. ~~Laguerre~~ ^{Valgari}, Il ne me reste plus qu'à reventer
 en quelques mots, si les héris qui la croissent
 se bissent ^{opposés} quelques ^{en opposition} fusions de
 à ger. On envoie dans le test. Elly L. sup.
 la succum de gain s'accommodent d'ans,
 mais cela remonte à une époque ou la
 séparation entre la Brucelle succum et
 la succum Lobarii n'avait pas encore
 été effectuée. Je joud'hui depuis que nous
 sont apparus à vivre sous le régime de la
 séparation absolue de 2 grands formes de la
 succum aigus. Tant et nous a appri
 a reconnaître que la succum lobarii
 Elly L. catarrh est une maladie rotabam
 herpés. Les Semis, Nilles et

Bartholin ont proclamé un fait remarquable &c.
Et si on se souvient de ce que Jenson sur le
Succinmi enroulé n'a pu emporter que 7 grains.

L'accusation d'autopsie est donc inévitable
d'une; remarque qu'il s'agit ici de l'usage
proprement dite; en 7 grains de M. l'arrôt
que chez le nouveau et le Succinmi l'usage
n'existe pas. Du moins il n'a jamais eu l'
accusation d'un remède d'exemple sur
Cliniquement fait à l'ambiguïté d'autopsie.

Autre la autopsie sur pain. Mais l'usage
controversé à établir que la Succinmi l'usage
de prouver les à l'usage - au le caractère chez
l'adulte. Il ya trois au plus une variante
de la substance sans être plus que

la distillation des granulations remarquables.
Gas Bednar, Rellum et Bartholin, Walther, &c.

- Je jure à tout le remède que l'usage
de la substance de prouver, mais qui par l'usage
des colorés en à cet âge. Je l'ai remède remarquable.

- que la substance de prouver est habituellement

- que la Pluie concourant est habituellement

très accentuée - qu'il s'agit par question ici de
Transformation casiforme contrairement

à ce qui a lieu par la Brucelose remarquable
Quant aux détails d'anatomie délicats.

On se souvient à cet égard à M. l'usage de
remède remarquable en usage qui remède

que tout le fait ici comme chez l'adulte.
à savoir le usage de prouver dans

Les vieillards sont à la fois sujets à la (M.
Munummi tabac et à la Bronchopneumonie.
Or ce n'est pas à la pneumonie qu'appartienne
les anomalies ~~de~~ rales, mais un peu
sogues, qui avaient été autrefois relevés
& qui appartenant à la seconde.

C'est même à des pathologistes Français qu'il
est redevable d'avoir accueilli cette acce-
pte de bien plus. Il faut citer ici un
premier signe le nom de Gillette, qui dans
un article très court, mais très de main
de maître, a établi, d'après des observa-
tions à la Salpêtrière, la séparation
dont il s'agit sur de ~~but~~ ^{la} ~~table~~
1851 dans le Dict. de Méd. - puis la thèse de
M. Rocas - un article du livre de M.
Ducard Fardet.

Depuis cette époque la ~~Munummi~~ tabac
chez les vieillards a celle d'être caractérisé
comme une anomalie dans l'espèce. Il
ne lui est guère resté en fait de caractères
spéciaux que la détermination de la
suppression explicable par les modifications
imprescrites par l'âge à tous les organes.

1° Les réseaux ~~thrombotiques~~ ^{thrombotiques} ~~étaient~~
dans une série depuis 1863, si ce n'est sans
doute pas plus contribué à faire rentrer
la ~~Munummi~~ tabac des vieillards
dans le type clair.

Les études médicales ont monté en effet. (17)
que la cause thermique d'immunité en
faux qu'elle est établie. Les données recueillies
va d'examen réel et, et soit qu'on la considère
dans son caractère général, ou dans ses principes
accidentels, ne diffère pas essentiellement
de celle des autres à l'adulte et chez l'
enfant. même ascension rapide au début,
même période d'incubation; même caractère de
la rétrocession lorsque la terminaison
doit être hémorrhagique. La seule particularité
ou sensible est dans un grand nombre
de cas au moins, le développement
même de l'élément thermique dans
toute les circonstances; mais c'est là une particularité
qui n'est pas constante par l'âge de l'enfant et
qui aussi que j'ai fait voir récemment
supplément dans l'âge adulte chez les
Sujets affectés - Une circonstance peut
être ~~considérée~~ ^{éventuellement} être relative à la signification
de mauvais état qui le conduit communément
à l'épizootie de la pneumonie fatale.
Mais je répète à ce propos que j'ai dit
tout à l'heure, cette même particularité
relative qu'il y a chez l'adulte sans
les cas de la pneumonie lobaire bilobée,
est un engorgement affectif des bronches,
autrement dit -

- Si a pu. cette cause encommen dans le ¹⁸ ~~de~~
 de la Clinique nous en voyons des caractères ^{Ressemblance}
 anatomiques nous n'avons plus à ~~parler~~
 de la comparaison avec les autres. nous pouvons
 constater chez l'adulte, que des caractères
 identiques. Je me bornerai donc à ~~parler~~
 quelques vieillards le grand nombre de caractères
 sont plus valencienais et plus singuliers
 que dans l'âge moyen. circonstance
 fait à ce sujet si l'on remarque que
 dans l'âge senile, la cavité de l'œil
 également un certain degré d'atrophie.
 - quant à l'impaction elle est due à ce
 qu'il y a distension des téguments
 parti surtout sur la cavité alvéolaire
 qui relativement plus valencienais que
 les autres alvéolaires de l'infundibule,
 caractères plus valencienais encore
 lorsqu'il s'agit de la cavité
 d'infundibule.

Vous voyez que qui paraît que chez
 les vieillards comme chez l'enfant la
 structure de la cavité de l'œil anatomique
 est la même que celle de la cavité alvéolaire
 de la brachycephalie dont nous
 avons une attache maintenant à nous
 faire remarquer le caractère -

22: leem

18. Jun. 1844.

Brachopneumone 1.

Mémoires.

J'ai commencé sans la dernière bien à l'aide de la bronchopneumonie.

La lettre qui porte ce nom en consultation avec le savant, et la réunion en proposition varées, d'un certain nombre d'éléments, et se trouve dans le plan de mon exposé avant d'arriver au desir complet d'arriver à une description méthodique de ces maladies à une sorte d'essence, rassemblée dans un cas individuel de ces maladies, en un mot telle qu'elle s'apprent, le plus souvent de ces, la vialité coexistente.

Cette esquisse, cette brève description, destinée à remplacer une définition - et une description à tout prendre sans en général qu'une description abrégée - cette esquisse de la bronchopneumonie déjà, mais le temps ne m'a pas permis d'y mettre la dernière main - j'y reviendrai dans un autre lieu.

Mais auparavant, je voudrais abréger le genre de bronchopneumonie dont je vais vous entretenir actuellement.

Car mieux on le nomme de bronchopneumonie, une complicité d'altérations diverses, parmi lesquelles il y a lieu d'établir un certain nombre de distinctions plus ou moins tranchées.

Le caractère commun de grande est l'existence d'une bronchopneumonie inflammatoire - sans les autres éléments de la bronchopneumonie - et ne pourrait y avoir bronchopneumonie.

Mais la lésion pulmonaire contributive, c.
Le nombre variable sous la nature de la
lésion bronchique originelle - La pneumonie
mentibelle par exemple, n'est pas exactement
semblable à celles qui suivent la diphtérie,
la coqueluche, la fièvre typhoïde, etc. ¹⁸⁴¹
Il y avait lieu, à la rigueur, par conséquent,
d'entreprendre pour chacune d'elle, une
description particulière. Mais en somme
~~elles~~ ces diverses formes, les traits de ressemblance
d'importance - sur les traits distinctifs et
différentiels, nous les comparons dans un
groupe commun - Ce sont d'abord les lésions
de bronchopneumonie, sans autre désignation
ou même le Dr. M. Catarrhal.
Nous y rattacherons pour ses raisons qui
nous sont données, celles qui se rattachent à
la fièvre de scarlatine, lésions de l'empyème.

- Par contre nous nous proposons d'isoler
à part nous-mêmes de ce groupe, les lésions pulmonaires
qui forment le Sceleratum ou atrophie
le plus habituel de la pleurésie pulmonaire
vulgaire, ou pleurésie catarrhale. Ces lésions
incontestablement appartiennent à la grande
classe de bronchopneumonie; Mais la
lésion bronchique provocatrice est ici
très spéciale, spécifique, et les lésions
sont - et les lésions

Salomonais qui elles pouvoient, bien (3
qu'elle soient faite sur le modèle du Bruch.
Simple, en diffère cependant par les caractères
les plus importants. C'est pourquoi nous pen-
sons la plutôt placer parmi catantales, dans
le haut de la tuberculosa. Je ne sais
d'où elle se trouverait, sur un instant
d'attente sans aucun doute. Et la fois, le
les symptômes de la Ouzie et ceux
des aratmei gallolesique.

Avant d'entrer dans le détail de la
Bruchopneumonie nous examinerons, et ce
sont une autre remarque qui se feraient
utile de nos jours. — 99, admet
frappés du caractère qui oppose certains
des livres de la Bruchopne. On les dirait
servir à une phase peu avancée,
seulement à leur respect ~~est~~ autonomie.
Les uns sont unidirectionnels. Ce sont d'abord
ils, les livres d'origine purement nicaup,
enclavés surtout à l'observation des
Bruchos, et qui se font voyer de
cadre des tuberculoses. Cette
opinion a été prouvée, entre autres,
et avec un grand talent, par M. de
Maitre Belier. J'en ai jamais
pu partager et j'étais entre nous
un cœur de dévouement.

Sciencifique - 2 Anis lmi d. Mucum ailes la (4,
par des pneum. micaniques dans la finitude
de la lesion pulmonaire, sur un jeune doul
J'avais a un, culterieur: Mais en inspuency
se tout par excellent, et, qui puis en dnt,
Les Lesions pulmonaire dnt il l'ajle
precuttes, ainsi que je vai le faire usinter
mieu à une époque. M'opine de leur selte,
Les caractes d'un pneum. dnt amittes

— Apres la pulmonaire? de puis
un neqri au point m pt' ai l'air d'auy
la demiere place.

M'ajustais q. le lary de un vent
veuni des un misme sujet, les divers
Lesions dnt nous avons a culterieur
tout à l'aveu la demiere insidieuse.
- j'avais suspecté car d. Pneum. mentilleux
des un enfant. 3 m 4 ans.

Le mater dnt a succubi au 15^e jour de
la maladie.

- à l'autopsie Lesions dispois sur les bords
interieur du pomeu. - Bord interieur de
lobes sup. et inf. - 2 bnd de lobe infer.

- a gauche sp. hyperten grosse plaque
uniforme - à droite hypomultiplement, mais
despois par lobules.

- D'un côté Pseudolobaria - de l'autre S.
lobulata ou Maurolobia - Mais au fond
idéologique - En tout cas: Sisipical,
- Stimulus ou St. et Sy. meliogr. -

- quant à la Levinelle même, 1.° Surface
plane ou peu déprimée - colorat. blavaté
ou rouge brun - clust. tabulata lobulata
et contour nets -

2.° Si Coupe: Surface plane, non granuleuse
- lip. Th. sième un peu deliquide bien - cette
peut s'insérer en gd partie - c'est la
leim de Splinitation. In. Maurolobia -
Pseudolobaria de Barré. cryptine de Barbano
generalisi. (Phillip et Barbano) hegalisation
range Branchopneumonia (Damocline)

3.° Mais si regardé au allusion. Je
l'air du lobule, en certain quels de
points grisatés, ± sautants, friables -
liquide parucent, aspect. granuleux -
forme de petite grappe - 99. Plus de un
lobule. 99 lobule net entier = C'est la
un accompagnement: 99 un sième air - c'est un
manque au sein jamais de la leim
personnels - hegalisation. Parvella + R. et Sorte
hegalis gris lobulata. Damocline..

L. pectus 95. lobula -
P. lobula truncata, cymata
hyalina lobulata um generalis -
S. pectus per lobula.

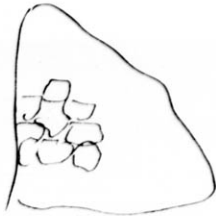
- Lobule 4^e (Lopassirique)
 - Si ces lobules sont nombreux par la
 trachee et les bronches les Végines s'emplissent
 alors apparemment la Pneumonie lobaire grave.
 - chez Nepaliation lobulair generalise
 de Prillit et Barthez

Mais si Prillit et Barthez excellent
 Diagnostic - 1^o si l'Inflammation lobaire est
 degenere - mais a l'aspect granuleux et s'accompagne
 de regurgitation du Larynx a dessein degenere.
 - 2^o si lobulair generalise - 1^o Infiltration
 de lobule a lobule - un qui a été d'un rouge
 ou d'un jaune - 2^o granulation unie
 et dense. 3^o Emphyses doubles et symétriques.
 (Pneumonie marbrée ou Venochée).

- Si jointe: 1^o Bronchiales remplies
 de mucus pur plus ou dilatées - 2^o Emphyses
 pulmonaires des lobes non atteints et 3^o suppur
 et air pur dans le parenchyme [état fœtal, cancéreux]
 dans le cas de pur a été. Si, après exécution
 la situation - J'avais eu en effet a peu près
 après le Larynx élémentaire Mammographie
 dans l'ensemble et dans la Bronchopneumonie
 aiguë.

Mais pourquoi. Mammographie - In joint
 la technique la même anatomique de ces complications
 de distinction la nature du processus.
 Ici 2. a pratiqué successivement -
 1^o Examen topographique

Lobans



2. cytologique. Coupe même à un faible \times
 grossissement. - Coupe composé un lobule
 - surface. través. interlobulaires épaissies.
 1^o points d'hyperplasie - 2^o points de
 simplification. Le 1^o regarde surtout les
cell. surtout autour des bronches - on ca.
 et la quelques ici.

2^o opérateur. On fait une plus forte
 grossissement car jusqu'ici on regardait dans
 l'altération mais on n'arrive pas à l'altération
 un grossissement suffisant pour voir à la
 nature des éléments qui se trouvent
 la cavité alvéolaire - alors l'examen
 fait reconnaître l'esp. Spleen fusi, longue
lobule hyperplasie. través - g. través en
vasculaire et peut être si (car les prolonge
commencement d'infestation de cellules.
leucocytaires. 6 car = la masse cellules
Epithél. volonté. à plusieurs royaumes
de 49. leucocytes - si les autres en une de
ulcération cont. g. g. g. g. g. g.
leucocytes - a toute la attention des
surveillance épithéliales. (Suhl) on
des quarante ans - 2^o. des regardant
avec points d'hyperplasie - si 2^o.
catégorie à considérer:

9. Groupes d'alvéoles ou d'infundibules. (8°)
 m. Cav. alvéolaires remplis de leucocytes.
 qq. d'entre eux, même vésicules, petite abs.
 si la surface, - granulat. jaunes. - si
 les vésicules et que substructure locale des
il aros. vacuoles. -

C. Groupes d'alvéoles sont situés au
 voisinage des bronches cutanées. Les
 alvéoles et cavités alvéolaires remplies
 de leucocytes, celles épith. et leucocytes
 filtrées aussi remplies que
 dans la présence de filaments, ce qui
 fait la consistance de cette accumulation.
 et ce qui montre aussi qu'il est un faux de
deu (avec) q. 483 qui il a une structure
filamentaire essentiellement de la
présence centrale. car c'est un pro. catarrhal
 remplit de leucocytes presque par
 le degré peu de ces ex. f. d. a. - (7. i. a. v. a.)
 dans rayons, f. typhloïd., Coqueluchin etc.

— Pour en faire l'usage des Branches. - Uniquement
 alvéolaires et proportionnellement plus élevés que
 la structure que l'on a vu.

1. Cavité alvéolaire. { variable } (singl. mucos. par deux)
 - qq. comp.
 2. Epithélium - cavité
 3. seroi - qq. impétu. -
 et qq. dilatations -

Miscaniquie. Dr. Buddaeus. en plus c'est un gros
mélange d'écume instantanément, et de
condensation miscaniquie. En fait cas, les
autres, un ecroui multosiq-^l-^l-^ltopologues.

2. ces deux supprime vient de l'écroui
de Friedlaender et Frey dans p. un ai. d'écroui
probi en gardant, dans une ecroui constant,
mais qui vient de y être repoussé
plus longuement. C'est d'après ces
travaux et d'après les 49, ce pr. de
contrôle faite d'écroui en un laboratoire
que prai. Dr. prouvé un contrôle prouvé
des leçons, prouvé. De même prouvé.

Par l'écroui, de prouvé.
- l'écroui vient d'écroui l'écroui. L'écroui.
du l'écroui. in. d'écroui. de l'écroui, qui les
l'écroui vint plus longtemps et prouvé un
de l'écroui les l'écroui, l'écroui.

Vous aller voir que le prouvé peut être
prouvé prouvé sur l'écroui les prouvé.

1^{er} apr. 24 l'écroui - Une fois pour toute,
l'écroui vient - Traub et Struchel
receptif de mure. prouvé. de l'écroui alimentaire
- de l'écroui d'écroui l'écroui, ce que
la prouvé de l'écroui, l'écroui, qui
peut être prouvé prouvé, dans l'écroui.
(écroui, dans un cas, d'écroui, d'écroui
(Frey) en considérant comme la cause
prouvé de l'écroui et des
prouvé l'écroui l'écroui

Splenomegalie, endothéliose.
 — 1^o Jour. 1^{re} période. (24 heures). Inflammation
 générale et œdème de la rate. Splénomé-
 galie et Splénomégalie, augmentation du volume
 de la rate. Splénomégalie - et 2^o Jour. 2^o période. 2^o Jour.
 + Volume de la rate - B. Histologie - 1^o Jour. Splénomé-
 galie. Exsudat de la rate - Splénomégalie. Sang.
 rarement 99. Leucocytes. C. noyau gris
 1^o, 20, 30 alvéoles. Remplis de Leucocytes.

— 2^o Jour. (2^o jour) - 1^o Jour.
 hépatite - Splénomégalie continue - œdème
 du péricard. - 2^o Jour. 2^o période. 2^o Jour.
 Fièvre, apoplexie - (hépatite, 2^o Jour. (fièvre)
 B. Histologie - 1^o Jour. Splénomé-
 galie. Remplis de la rate.

2^o Jour. Hépatite, gris - Leucocytes en nombre
 considérable - Capillaires et sang
 remplis de globules blancs.
 1^o Jour, 2^o Jour. Péricardite - et Sériosite.

— 3^o Période - (8 - 15^o jour) - A. Mamm.
 1^o Jour. Hépatite, rouge, ou Splénomé-
 galie plus forte, grisâtre - B. Jour.
 tuberculeux plus dur. Couleur jaune.

B. Histologie - 1^o Jour. parties les plus
 a Cellules érythrocytaires dans les parties communes
 2^o Jour. Hépatite tuberculeuse érythrocytaires dans les parties
 charnues. b. Cellules érythrocytaires en profusion.
 - Cellules graisseuses - 99. des grains. grains
 2^o Jour. 2^o période. Hépatite, fente, grains
 de Leucocytes.

Une jeune renommée s'est élevée chez le bonhomme, 11.
de l'Université Macmurrigane et l'histoire de cette
des jeunes Irlandais et les jeunes de la République.

2: qui traitent les livres, appartenant à son degré,
deux au premier, à l'Université, de
l'origine. 3: Une tendance à l'écriture de
les Ch. de l'Église de l'Église, à l'Église
Chapelle, Marguerite par l'Église, 2:
la prière, et 2: la double de
toute l'Université de l'Université.

Une! l'Université, la Université que l'on
Amaliteam à l'Université de l'Université. On ne
dans les livres, pensent être comme celles de
l'Université de l'Université.

— Une Université que dans la Université
Université de l'Université, il y a un Université
2: de l'Université de l'Université. Mais une Université
Université de l'Université de l'Université. Cela dépend
de la nature de l'Université.

— Après les Université une Université
Université de l'Université de l'Université. Les Université
Université de l'Université de l'Université.

— Une Université de l'Université, la Université que
Université de l'Université de l'Université de l'Université.
Université de l'Université de l'Université de l'Université.
Université de l'Université de l'Université de l'Université.

Exclusion des autres parties la Gialiti (H.
du Chou.

Neq. summum, Jo qui est relatif
aux Brucelles.

Les Lésions du Brucella sont absolument
constantes. N. la pleurésie, 2; 4 hépatites
lobulaires ne surviennent jamais sans Lésion
Principale préalable.

En qui existent à Lésion, Naloull.
elles sont en fait variables, ainsi. Comp -

Rougeole -
2^e Période. - a. Comp. 4. Le début
fébrile est en fait plus ou moins
deux petite brucelles - sans sans troubles -

Épithélium toujours contenu.
b. N. pleurésie et autres - 1^{re} période
Création, Vitesse, Vitesse. 2: N. pleurésie
état caïque (A. N. pleurésie)

3^e Période. Brucelles) 1^{re} période
Simple, création. 2^e période Leucocytes
qui peuvent même sans l'assurance.
et enfin. Vitesse. Vitesse. Vitesse.
- au début. Vitesse. Vitesse. Vitesse.
ou au début. Vitesse. Vitesse. Vitesse.
Causé de l'infestation Brucelle
infectieuse. L'infestation invariable.
La pleurésie la détermination des
Brucelles. Vitesse. Vitesse. Vitesse.
avant le début de

→ R. et Bartels - ^{mus} Villard,
Cayuluch, Ampara, croux
fr. typ. Variable.

À qui fasse s'ab. observatur attentif. in
→ lemmis de Repetition. de la linn. yulepulle
Sui - Bartels. 2. ^{memor.} 1. Ruyale
epidemum 2. Kist. 1860.) - 2. Specimen
de Croux. St. autophi. (Dulcis, arelu.
t. II. - arubi Prunella ascendente
aubricum et descendente anterior
Indeum - le aut. 99. Distat. et
de vevant cup pas Amphyssem. mais
Sain, parvi l'etere - au centre, les
descendante Lab. Supr - primum, et
descendante primum sur le siège
des Annet. vevs - pulepulle (Ruyale)
et dy Croux. primum croux.)
Les le rapport si d'ellemis avec la
distribution des linn. yulepulle.

de Trajanowsky. (dans Bienné) - 13. 14.
Et à l'instar de la main, la plus, et amplifiée
d'œuf, des hommes, allures, de son caractère
Substrayé un peu par M. Sarrat.
- c'est l'origine de la cécité du premier
avec dilatation des Bronches.

- Mais avant d'en arriver là. Distinction
Ternaire et Agarable, appréciable
dans l'analyse Bronchique. D'une cu
moyenne sur une empe transposable
en habituellement finie, à
dilatation elle va de plus en plus.

Uterinai dans l'œuf, l'œuf
Les Bronchopneumoni agrie se
Omnimani celle de la Bronchopneum.
Chromique. - en Centre du Somme.

23' lecom, 87

Brundagepneumonia 2

total fatal

Mémoires,

Dans l'adieu d'aujourd'hui, j'ai voulu jeter
 quelques compliments au tableau sommaire que
 je vous ai ^{travaillé} présenté de la Bronchopneumonie aiguë
 simple: après cela j'aurais de vous fait
 quelques aperçus relatifs à un point encore peu
 étudié concernant cette affection. Je vous parle
 de la forme subaiguë ou même chronique
 qu'elle peut revêtir dans des circonstances
 moins rares peut-être qu'on ne le suppose.

Mais cela s'avait je dois vous dire quelques
 mots d'une affection dans si me vous en parlez
 certainement encore et s'agit l'histoire de
 l'attaché s'inspirant à celle de la Bronchopneumonie.

Je fais allusion à la lésion pulmonaire
 qu'on désigne sous le nom communément air, moi bien
 sous le nom d'état partiel et de l'asthme
de l'asthme.

C'est là, Messieurs une affection qui peut durer
 long temps et rester insaisissable, on la trouve
 cependant mentionnée, à la vérité très incomplètement
 et sans que l'on en ait dit la nature y soit
 reconnue, dans les écrits de Boerhaave, de Astruc
 et de Lorry. C'est en 1844 seulement qu'elle
 a été l'objet d'une description en règle dans
 le travail que j'ai vu en les premières fois
 cités, de MM. Legendre et Bailly.

Il m'a fait par emprunt à l'état partiel
 si si vous y entendez avec l'asthme
 qui a le premier fait connaître, non

on 1832.

Middlem Allemagne Jaeng; hem qui' uita
 les 2 etats il y ait de similitudes analogues
 L'apoplexie d'inde par Jaeng est une maladie
 du ^{nomme au} ~~foetus~~; elle consiste en un defaut d'organisation
 des certan nombrs de habules golumnaire.
 C'est donc une affection congénitale, qui
 feniste apri la naissance - on dit a Jaeng
 d'avoir medique les: d'insufflation, comme
 un moyen propre à faire des tumeurs ce
 qui est appelle l'atelerasia d'une pneumonie
 fœtale - La lesim en question s. trouve
 figuree dans l'atlas de Cruveilhier (des.
 18. pl. 2. fig. 1.)

La lesim dite etats foetas par L. et B.
 resulte au contraire de ce que le tissu pulmonaire
 chez des enfants de la cloique de l'apoplexie
 de la naissance, on même chez l'adulte,
reprend ± complètement, par suite de
 la diffarim des cas contenu dans les
 alveoles, l'etat anatomique qui est present
 avant l'etablissement de la respiration;
 c'est donc un retour à l'etat foetal, ce
 n'est pas une persistance de l'etat foetal.

Le grand meriti. de L. et B. est d'avoir
 donne une description tres complete de cette
 lesim ~~par~~ la quelle il s'ent rend compte a
 ajouts - On leur dit aussi de l'avoir
 tres nettement distinguee des lesim de
 la pneumonie lobaire; c'est ce qu'

- D'autres auteurs proposent une opinion mixte en quelques mots et admettent que l'état foetal présente toujours la bronchopneumonie simple, et qu'elle se constitue en quelques mots la 1^{re} phase de son développement. Elle est toujours et de part et d'autre - Il est à remarquer que les auteurs qui soutiennent cette opinion ont presque tous écrit la B. des enfants.

- Voici d'ailleurs la description de l'état foetal telle qu'elle a été donnée par L. et B. - H. a été remarqué que cet état présente la plus grande analogie avec la Lesion décrite sous le nom de splénoptose, d'hépatite atone rouge, de congestion lobulaire parvenue en général.

- La Lesion est lobulaire lobaire.
 - Elle occupe en général les 2 premiers tiers de la Symphonie.
 - Elle siège sur les bords franchants; plus sur les bords postérieurs - ^{supérieure} ^{postérieure} ^{antérieure}.
 - Elle s'étend peu dans la profondeur de l'apex.

- Les parties les plus exactement dimidiées par le splanchnique - elle s'étend surtout de près au-dessus du niveau général.
 Coeur v. de la c. - Chromocrome: charnu, c'est à dire sans fibrilles d'un le nom de Carcinomateux.

- un fragment va au fond de l'eau.
- la surface de l'ectim. en disp. ne s'aligne pas
- On s'écaille un microscope de la structure de l'organe
- La siccité de la surface sanguinolente.
- Les brèches entièrement du nouveau pus.
- L'implication rend au paracyste une
- Caractère de l'état normal.

- Plus voyez qui se développent en un gros
 comme les caractères macroscopiques, l'état
 fortos, diffère peu de la spléno-ectim. & même
 siège - développement dans les mêmes
 circonstances et grand, analogie dans
 les apparences =

Helicelle
 = seulement à peine des organes; l'égale
 disposition; moins de relief - moins de friabilité.
 Tubercule plus facile - Les caractères de la
 par l'écaille microscopique de la
 ici d'un grand intérêt. Malheureusement on
 ne s'y est pas en un bon attaché.
 - on fait seulement (Domaschini) que
 les alvéoles en 99 sont revêtues de deux
 mêmes, envoient à peu 99. cellules
 granuleuses et quelques Leucocytes. absence
 de granules restant l'existence d'une
 proéger inflammatoire.

- On dit souvent attaché à l'état
 de l'écaille pour lequel l'oblitération
 de l'écaille par les produits d'inflammation
 de l'écaille cette lésion du fongus.
 Mendelsohn et Erache, oblitération

Baller, Bouilly, 2. Juin 1806

des Bronches par des corps étrangers. Les
Noyaux émergents du pommier par exemple
Sont les caractères assignés au Collapsus du pommier.

- on connaît les Doutes théoriques donnés
par Gairdner et par lesquels Beckow insiste
avec prédilection. - 1°; Hæmorrhagie et

Mendelsohn soutient que l'expiration
est contrairement à l'inspiration
est plus puissante que l'inspiration -

2. or dans les conditions y allées, on observe
Bromclique par du même; c'est l'inspiration
juste est qui est génie. l'air n'est que

différentiellement. en effet la cavité Bromclique
a la forme d'un cône; le corps obturant
suppléi mobile à la forme d'un coin.

L'expiration comme la coin dans la partie
de plus en plus étroite donc il s'agit
l'abstraction complète; l'expiration

au contraire le diaphragme en la pression dans
des conduits et en + large de section
que l'air peut s'écouler entre le Bromclique et

la paroi Bromclique. Les efforts de ceux
qui appartiennent à l'expiration
facilitent cette issue de l'air.

- c'est aussi que peu à peu les alvéoles
divisent les vésicules, l'air s'aut
repulsi peu à peu et non remplacé.

- quelques auteurs font intervenir au
besoin la respiration de

Nas empiauni: Verchow. Fuchs. 7

— Th. vnt a dikemiu garyon' les desors
de l'etat factas snt d'utms foyemts als
d' enfant- u rary chz l' adulte. Et aussi a
d'obemiu la rason du lige spicial que
on le vnt affectem a la gati fortie
des p'mms et sur le bus d' l'organe.

— Si t'm fait i'ntemem de fait p'fectes
apart qu' ^{als} jeunes Sujets les agents
micaniques de la respiration ou f'mati'mms
q' on ex'p'ment de la m'me facm que chz
l' adulte - d'nt' m'me dans les condit'ns
de la respiration normale chz l' enfant
les cots snt plus flexibles, surtout au
niveau du cartilage costal et on le vnt
se deformer l'gerement a chaque
mouvement d' inspiration - les dim'ns
d' l'organe en con dans les condit'ns de
la dyspnee, ainsi s'euant les dim'ns
attenues de Bartley - la dilatation
inspiratoire dans les condit'ns la l' limite
des cots sup'rieurs - au dessus de la
3^e cote le diaphragme transal du thorax
se v'ncit dans le cas de p'mms.
(Cytom'lie) - la regim ep'j'ostopie
et la gati inf'rieur de l'hemim h
di'p'ment q' on que les cartilages
Costal c'ident - Les p'mms la dilat'ns

^{larynx}
du ~~foyer~~ ^{larynx} et partie seulement, de la
dilatation et on compare celle du fœtus
donc être aussi seulement partie - on voit que
c'est les régions antérieure et supérieure du
foyer qui subissent la dilatation: Au
contraire les régions postérieures et inférieures
n'y prennent pas de part. Cette constatation qui
doivent être soigneusement favorise le développement
de l'altération pulmonaire et conduisent
aux effets de l'obstruction bronchique -

- Elle est mesurée à l'histoire de la vie
fœtale. On n'en voit pas d'autre que celle des
pneumonie quelquefois le développement de
la pleurésie suppurative. Mais
elle se la présente par elle-même et
elle se peut le développer sans être précédé
par la vie fœtale: ainsi chez les
vieilles par exemple. et aussi dans
les conditions expérimentales.

- La vie d'après de vie quel état fœtal
compara la broncho-pneumonie; celle-ci
se distingue par les caractères anatomiques
et se trouve même plus répandue que l'état
fœtal. quoique celle-ci se fait en même temps
à l'âge adulte, tandis que les bronches
broncho-pneumonie appartiennent
à toute la vie de l'existence.

- D'après ce qui finit une voye que
les conducteurs purement unicomplexes, évaporés
de l'épithéle de l'épithéle de l'épithéle, on
peuvent venir s'adresser à la pathologie
de la bronche pneumonie, et il y a lieu
de se demander quelle est la cause de l'
apparition de lésions pulmonaires d'icelles,
en conséquence d'altération structurelle.

et en la non résolution lui spécifique et à
propre duquel il est en fait par un effet
satisfaisant. On peut se rendre compte
que l'issue de pneumonie exprimementelle
prouve chez les animaux. De plus, analyse
le sujet 99. ^{des p. qui sont les} ^{de plus, analyse} ^{de plus, analyse}

Un moi ai déjà parlé de M. représentatif
et p. moi ai dit que ce M. appartenant à
des bronches. - Il y a plusieurs exemples de
des produits - ainsi l'lig. des produits
dans les bronches. (M. d'argent - ainsi
chloro (Jugenstein). Mais son travail
dans laquelle il s'agit du bronche
résulté - 2^e section de M. représentatif
on en beaucoup plus il est dit. Il y a
toujours y a un a comme analogie
con M. représentatif. Ainsi 7^e
Ainsi à fait des comparaisons. - moi ai
par les autres ne s'agit d'accent par
la nature de lésions. Ainsi à l'œuvre

(L'abr. l'abr. ind. 99: voyans)

Frey.)

2. Jijge = Les Lohr Supérieur de l'union loban (1)

1. periode - Macropie - 1^o partie 7 mes 1
24 hmn ly: adematose - unilatérale

et 2: Macropie d'une grande forme
de voyans d'union - zone analogie avec
Macropie 2. hmn. et 2^o Macropie atelactidi
Macropie 1^o per. Splendide. Reclus sans
et Epithelium gras.

2^o Les voyans qui contiennent en
abondance des Leucocytes.

2. Period. - 2. / mes - Macropie = 2^o en place de
l'addition simple - ventable hepatisation 2. w.

des l'auteurs. (Plus satisfait et covars
au niveau de quelle
la plus présente un retus (Carum des l'hmn))

1. Macropie = (- Splendide, Epithelium
2. Macropie = (- Splendide, Epithelium
en une de prolifération. Cellules a plusieurs voyans.

per. hepatise. Les voyans en tel un
que vairs comparées - les vairs remplis de
globules blancs. Cellules = Leucocytes
deja. { se des aperis.

3. Period. - 1^o et 2^o semaines. Splendide
1^o hepatisation 2. w. fait place a hepatise.

grise - in a die pale - peu de sang = Cellules
Epitheliales en embout alucote - Element
embryonnaire dans les parties opacis -
- Degenerat. granulo. granul.

2^o per. hepatise - Union jauvante
- Degenerat. granulo gras. des Leucocytes

de malheur étranger dans les Bronches. (13.)

2. Mm paralysie du pharynx résulte de quel
les mal, alimentaires et l'iq. buccal l'accumulation
est pénible en 2^e grande dans les Bronches.
— Les Lapsin 2. La déviation du pharynx par affaiblissement
des vêtements un peu au Lapsin - elle le présente
aussi chez les jeunes enfants à 2 à 4 mois - même
mortalité que chez l'adulte.

— Vltm sont les iclars ^{se sont ces iclars et autres} ~~franches~~
par Friedlaender - Mais du sud ^{de l'Europe}

1^{er} du siip spécial de Lewis hobb supprime.
et 2^e de la circonstance pour les Lapsin
on peut les voir dans les parties. car 1^{er}
Spencerian. 2^e l'usage d'hygiène.

— ~~Deja~~ chez le homme un Lapsin
qui s'accomplissent pendant les années
étranges. Mais à une Bronchopneumonie
Changée - Lente et les Bronchopneumonie
d'igueur - Penetration de certaine matière
vibrante, dans les cas de leur de l'usage,
abon être en argentine - Volkman - plaign
Cor m'arrête et m'immédiatement
venir pulmonaire: mais à une Bronchopneumonie
Spéciale, gangreneuse - Tuerminelli
qu'un fruit vicieux qui produit le
hauteur rapproché - est l'usage
de l'apoplexie: par les mêmes effets - 7^e
de l'usage difficile et probablement
parmi pleurésie -

→ a ce moment, nouvelle, ne reviennent
plus à ceux étrangers - et cela, réputation
travaux 99: les algues de la en plusieurs
grande à l'état de change
- 7 allemands le fait au bout de 2 ou
3 semaines.

Liquides alimentaires et boissons peuvons (14)
passer et aussi Ameloblastome - Enjoints
en il que c'est bien forme Ameloblastome
qui s'abaisse en parait cas.

— Mais dans les circonstances ordinaires de
Ameloblastome simple. Non corps étrangers
penetrant dans le larynx. Ici c'est le
contenu de plusieurs des mêmes qui font
ce rôle - La Ameloblastome en le fait même
le plus souvent de la maladie primitive
dans l'organe, variable, c'est en l'authentique
dans le corps c'est un splénet spécial -

Or. Le tumeur inflammatoire peut
penetrer dans les vaisseaux. La
différence est plutôt que il n'y a pas de
de plus souvent - aussi dans les
Ameloblastome chronique - mais le sphincter
de l'oesophage - Le fait de la
pénétration c'est par l'intermédiaire. aussi l'age

En conclusion. Buhl a vu 1^{er} l'Ameloblastome
Cylindrique = La pénétration d'un
soléat inflammatoire de même nature,

un tumeur inflammatoire de même nature,
- C'est pourquoi l'absence de tumeur inflammatoire
- aussi on peut se représenter formation

des varicosités et granules jaunes. Et
aussi justifier l'absence de tumeur inflammatoire,
avec d'autres l'absence de tumeur inflammatoire - Ce est autre
plus que produits par les varicosités

et Des. de l'ère, Lyndell et Daally, Mai 11.
 Qui ont amplement félicitation du Capellair de
 Geron elu d'avis (plus de l'élucency le sans
 les imprimen. -) -
 aussi l'empire de formation des nodules
 & legalis alia - Mai un peu les nodules.
 Ces 95. ans pour la plupart. Non à l'institut
 même d'une conclusion. Mai formement en
 département accord d'elle. Disruption
 d'ailleurs plus importante q' elle de
 retour sans la B. présumée l'élucency.
 Si influence à l'origine - En alia
 les plus vives sur le régime de la
 Branche. -

Mai l'origine des os de l'élucency
 ne s'applique qu'à la formation des
 nodules. Et la plus grande partie de la l'élucency
 est la splénisation dont le caractère
 anatomique est la présumée de l'élucency.
 - On ne pense qu'à l'élucency des
 nodules car peuvent les parties - Non
 Corps itaque, l'élucency de l'élucency
 Ces os même par l'élucency l'élucency
 l'élucency et l'élucency de l'élucency. C'est
 si qu'il faut faire l'élucency les os
 générale qu'il faut l'élucency l'élucency
 de l'élucency des os de l'élucency.

des glandes des l'Epithel. glandulaire (16.
 m. nasales) et proper comme du conduit
 Chalcidope ligature et un an, si que la
 les ne restent jusque dans la profondeur
 des regim glandulaire, (3 a 4 m. ^{l'epithel} or. ^{alveolaire}
 alveolaire en continuité avec l'epithelium
 Ornelique et onguicelle: de nature
 Dme pourvue, de même influences
 irritatives p'elles à l'ext'at. Dmt se
 appelle l'Epithel. Ornelique - d'm la
 derquamation Epithel. alveolaire. et
 a un unicus d'mei à l'irritation continue
 formation d'un mat'ement d'Epithel-
 Cubique semblable à celui qui tapisse
 les muets Ornel.

Travail de l'irritation Epitheliale
 produit dans la cavité
 alveolaire. Travail en 99. 100e accidentelle
^{de formation} celle des nodules protubérantes de la
 submuque à l'existence non altérée
 ni de la proéminence.

Je vous donne ce explication sur
 tout ce qui se fait, dans l'état
 actuel de la science

Mais il est temps d'en venir à
l'état d'hyperopie que provient de la
de Branchopneumie simple lorsque l'état
de poche sous forme jet ou
même y est à l'état chronique.

On sentira bien que tous les auteurs
compétents que le Japon à l'état chronique
de la Branchopneumie (je n'ai vu qu'un
ou deux cas de Branchopneumie tuberculeuse), est un
fait extrêmement rare. Sans doute on en
peut trouver. Mais le fait beaucoup
moins sans doute si les auteurs s'obstinent
à le dire difficile. Les maladies
devenant on le peut dire - quand
suffisamment on trouve un certain degré
avec atrophie. Il en faut donc s'occuper
de la vata et de son caractère à Branchopneumie
autentique.

Quelques-uns ont dit le fait de l'hyperopie
à l'état chronique d'hyperopie établie.
avec l'usage de Bailey. fournissent
à l'usage de l'usage. Tu n'as pas
le cas après le cas - l'autre après le cas
et sur la dénomination de Compensation
donnent une description ou caractéristique
de Branchopneumie partielle à l'état
chronique sous forme tuberculeuse

Saisissable.

— Mais si la déviation ou la forme
Chronique ^{chez l'adulte} ~~de l'adulte~~ ^{chez l'enfant} ~~de l'enfant~~ ^{chez l'adulte} ~~de l'adulte~~ ^{chez l'enfant} ~~de l'enfant~~
Nary, 74 n'est qu'une table sans d'infants d'adulte
La forme ~~est~~ ^{est} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme} ~~est~~ ^{est} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}

— 30 articles p. 80. au contraire ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
Evidences de l'usage au ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
L'usage ~~est~~ ^{est} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
L'usage ~~est~~ ^{est} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
L'usage ~~est~~ ^{est} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}

— La n'y a plus en plus ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
c'est une ~~forme~~ ^{forme} ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
bien en soi - cette ~~forme~~ ^{forme} ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
à empê. - La ~~forme~~ ^{forme} ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}

— 2^e dans le ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
petits ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
devenir ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
rôle - enfin ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
passe ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}

— 2^e dans le ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
petits ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
devenir ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
rôle - enfin ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}
passe ~~de~~ ^{de} ~~la~~ ^{la} ~~forme~~ ^{forme}

→ pour la forme habitée

- de Raymond Bailey

