

*Bibliothèque numérique*

**medic@**

**Bichat, Marie - François - Xavier. -  
Anatomie pathologique : Cours  
d'anatomie pathologique répondant  
aux chapitres I, II et III de l'anatomie  
pathologique Ms de Béclard publié  
par Boisseau 1825**



**(c) Bibliothèque interuniversitaire de médecine (Paris)**  
Adresse permanente : <http://www.bium.univ-paris5.fr/hist/med/medica/cote?ms05146x01>

5146

Remarque sur  
l'anatomie pathologique

1

1<sup>o</sup> double but de la médecine } connaître les maladies.  
 le guérir.

2<sup>o</sup> le premier de but est même au fond. L'autre est  
 plus avancé que l'autre par rapport à la science. Nous  
 connaissons la plus part de maladies, on fait en guérir  
 peu. L'anatomie pathologique a spécialement  
 rapport au premier but.

connaissance des maladies.

3<sup>o</sup> pour bien se figurer les deux que nous venons  
 de dire, il faut les diviser en deux classes. 1<sup>o</sup> maladies  
 générales, 2<sup>o</sup> maladies locales.

3<sup>o</sup> maladies générales, nous dirons que l'appareil joint à un  
 organe & l'ensemble dirigent le fond sur un système  
 spécifique.

exemple fièvre }  
 autre exemple }  
 vrole  
 cauler  
 d'au ventre  
 d'au ventre  
 d'au ventre

particulier  
 inflammatoire  
 gastrique  
 dans l'état ordinaire, mais  
 dans l'état général

3<sup>o</sup> nous ignorons la nature de la maladie  
 nous n'avons aucune idée précise

4<sup>o</sup> manière d'étudier cette classe de maladie, observation  
 au lit de malades unique réponse

5<sup>o</sup> manière d'observer, histoire particulière, histoire

BIBL.  
F.M.P.



maladies totales

1° nous avons un point de vue sur les idées, nous  
avons toujours les symptômes particuliers.

exemples { pleurésie  
pneumonie  
intestins &c

2° si nous ignorons la nature de la maladie, au  
moins nous savons son siège - nous voyons

Paul a pleurésie hémoptique 2° de toute qualité  
3° hyperpathique

3° manière d'étudier  
la maladie

1° observation - comme dans les  
cas précédents et même il est  
mullaps de maladies totales où  
il n'y a que l'observation, est telle  
nulle fois totale pour d'un  
organe - sur les cas - exemple  
d'organes douloureux rhumatismales  
d'organes &c - mais le dit il

4° vite organique, et faut de plus se servir de  
la cadavérique - maladies qui ont guéries

Méthode de  
cadavériques  
dans

- 1° maladies par distorsion, écorchées et écorchées
- 2° inflammations
- 3° hémorragies
- 4° maladies de vitalité.
- 5° maladies de position - l'usage de la force.
- 6° maladies de position générales.



n'importe de quelle  
 l'observation de  
 cadaveres a l'observation  
 utile de l'observation  
 sans elle exemple  
 que furent l'observation  
 seule sans

la ~~maladie~~ bien pour former  
 ou pour ~~seule~~ l'entendre  
 d'après la structure  
 tromper l'organe, comme  
 au cœur au poumon; mais  
 comment distinguer les troubles  
 d'un qui peuvent affecter le  
 même organe?

exemple {
 

- colique que n'a tou
- elle l'observation de
- non montre colique

 }
 

- superficie
- des parties
- uniquement
- nerveuses?

2°  
 consommation, que n'a tou  
 ver de la l'observation de  
 bien (est toujours un symptôme  
 d'altération matérielle)

3°  
 hémorragie vespérale toujours un  
 symptôme

4°  
 hydropisie toujours un symptôme?

5°  
 jaunisse, elle n'est que de l'écoulement  
 ou souvent elle dépend d'autres causes?

6°  
 Diabète

symptômes {
 

- il est plus le symptôme
- pour la maladie pour que
- par lequel elle conduit à
- l'observation, d'est il au
- après que l'on s'en
- meilleure-à la

 }
   
 {
 

- pour l'observation
- très
- peut d'être
- de

 }

1° Vider de la difficulté  
 de maladies qui ont pour  
 de symptômes pour de  
 maladies, d'après une  
 n'ont pas anatomiques.  
 par exemple les qui traitent  
 d'ailleurs en chirurgie - et  
 en médecine

BIBL.  
 F.M.P.

Da Defaut d'anatomie  
pathologique tout n'est  
pas le même  
et insignifiant  
de la maladie

fluides  
stabile  
petite  
glaires  
sang  
urines,  
vies de sang  
lymphie

solide  
obstruction  
engorgement  
empatement  
Skirrotic  
engorgement typique  
induration  
tumeur  
embarras

exemple plus d'une maladie. sur la maladie  
qu'il faut avoir à l'esprit.

Cela peut être avantageux pour la pratique <sup>5</sup>  
mais non peu comme Sauvage l'a fait.

1° prescrire un symptôme et attribuer toutes  
les causes qui peuvent } attribuer à un d'origine  
lui donner un caractère } tous  
occuper } peste de voir  
amplifier }  
ou les supprimer

2° mais d'une classification méthodique  
l'ordre anatomique peut seul être adopté - il  
est invariable

3° les maladies locales ont un mode de  
diffusion plus simple pour le rapport que  
les générales, une fois touché et changera d'air le  
système vasculaire }  
ainsi les maladies }  
de la tête }  
de la poitrine }  
de l'estomac }  
de l'intestin }  
de la vessie }  
de la matrice }  
de l'utérus }  
de la prostate }  
de la vessie }  
de la matrice }  
de l'utérus }  
de la prostate }  
de la vessie }  
de la matrice }  
de l'utérus }  
de la prostate }

//

symptôme de même l'ordre  
maladies }  
de la tête }  
de la poitrine }  
de l'estomac }  
de l'intestin }  
de la vessie }  
de la matrice }  
de l'utérus }  
de la prostate }

nombre de maladies de  
la vessie et de la matrice  
doivent être mises aux  
opérations.

1° inflammation  
2° hémorragie  
3° affection concomitante  
4° maladies }  
de la vessie }  
de la matrice }

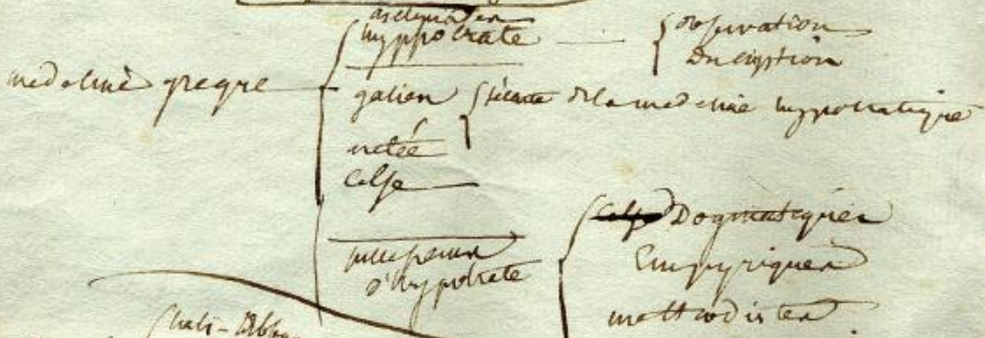
BIBL.  
F.M.P.

X

histoire de l'anatomie pathologique

Deux classes de méd. liées 1<sup>o</sup> observation seule  
2<sup>o</sup> observation et fait au  
de ouverture à l'autopsie.

opération seule



médecine  
arabe

renaissance de la lettre

époque de Louis XIV

mercurialis  
propagation  
Duret  
Raboulin  
Nothier.

paralelle Vauquelin, vite de  
ministre

BIBL.  
F.M.P.

retour à l'observation et à l'expérience

époque brillante de l'hygiène  
 médecine, observation  
 et les observations  
 générales } observation

mais faire observer combien elle  
 s'écarte (adverbes) manqué  
 ou est 1° de l'usage } inflammation  
 } l'usage de l'usage

2° l'hygiène } plus de pureté sans l'observation  
 } maladies; et vit que les lésions  
 vitales qu'elle nous fait dans  
 la composition vague incline à  
 l'usage l'usage comme effet de la  
 nature

Note de Montpellier. Borden, projet  
 à la médecine, observation; raisonnement  
 vague, de nos raisons sur les maladies  
 locales comme nous raisonnons sur les  
 lieux. Mais nous ne nousifions pas la même  
 raisonnement à peine de vue.

jusqu'ici point de vue réel, positif,  
 rien d'artificiel.

époque de l'anatomie  
 pathologique  
 Brouet  
 Meryon } Paris  
 } l'usage de l'usage  
 } l'usage de l'usage  
 } l'usage de l'usage



5146

9

Remarques sur  
l'ouverture de la cavité

1<sup>o</sup> pri vale' de la cavité donnee à la cavité ; en auterme  
meubles gerant de leur ouverture.

2<sup>o</sup> mais avant il faut parler de l'état général de  
la cavité puis au leger de l'état qui  
s'y voit de la cavité de vent même, et indépendamment  
de tout.

vent fétide. vent fétide elle se rapporte toujours  
au cerveau { appropria  
                  { inflammation  
                  { épidémie  
                  { tubercule  
                  { sup. purulente  
                  { état de pé  
                  { tère maligne  
                  { carotide  
                  { purulente

au cœur { typhoïde par la péripne  
                  { pleur  
                  { épanchement de sérosité.

au poumon { épanchement d'air  
                  { air dilaté  
                  { catarrhe suffoquant  
                  { pleurésie  
                  { péripneumonie

à l'estomac { surpensionnement { anémurie  
                  { éruption { anémie  
                  {                    { nausées

BIBL.  
F.M.P.

4<sup>o</sup> dans toute la maladie la cavité  
est l'état naturel, — muqueuse comme



Dans les maladies atteratives plus ou moins

les lésions { qu'on observe au point de vue  
anatomique } de la pénétration  
nervine

11

vertébrale  
une grande quantité - peut valoir aut

est une plaie

ou une plaie - plus ou moins étendue

glabrous (soit molle)

ou (soit sèche)

répètent au cas que la cavité n'est pas  
tout fait fermée et que l'air est admis, ne font pas  
de l'attraction de l'extérieur

au milieu de la cavité qui éprouve les  
distensions par la contraction, la rigueur à l'expiration

ou active ne changeant pas de point

tant qu'on compare les muscles

contractés

avec les muscles

relâchés

ou en repos

ou en mouvement

ou en contraction

ou en relaxation

ou en distension

ou en contraction

ou en relaxation

ou en distension

ou en contraction

ou en relaxation

ou en distension

ou en contraction

ou en relaxation

ou en distension

ou en contraction

ou en relaxation

ou en distension

ou en contraction

ou en relaxation

ou en distension

ou en contraction

ou en relaxation

BIBL.  
P.M.P.

les maladies organiques, qui sont caractérisées  
par l'existence de lésions locales, qui sont  
généralement

maladies générales { tubercules  
cancer  
raches raches  
gale  
etc.

affection locale } <sup>l'ensemble</sup> des parties } foie  
 maladie de la partie } <sup>de la</sup> rate  
<sup>viscère</sup> <sup>can</sup> <sup>intestin</sup>  
 les affections organiques de } <sup>parties</sup> <sup>propre</sup>  
 sont de trois sortes } <sup>propre</sup>  
 les métastases générales } <sup>propre</sup>  
 par exemple } <sup>propre</sup>  
 l'athérome } <sup>propre</sup>  
 l'écrouelle } <sup>propre</sup>  
 l'aspect général } <sup>propre</sup>  
 de la lésion } <sup>propre</sup>  
 1° tumeurs cellulaires } <sup>propre</sup>  
 2° tumeurs nerveuses } <sup>propre</sup>  
 3° tumeurs vasculaires } <sup>propre</sup>  
 4° tumeurs musculaires } <sup>propre</sup>  
 5° tumeurs osseuses } <sup>propre</sup>  
 6° tumeurs cutanées } <sup>propre</sup>  
 7° tumeurs glandulaires } <sup>propre</sup>  
 Les organes à métastases } <sup>propre</sup>  
 sont les suivants } <sup>propre</sup>  
 foie } <sup>propre</sup>  
 rate } <sup>propre</sup>  
 intestins } <sup>propre</sup>  
 reins } <sup>propre</sup>  
 prostate } <sup>propre</sup>  
 testicules } <sup>propre</sup>  
 ovaires } <sup>propre</sup>  
 utérus } <sup>propre</sup>  
 placenta } <sup>propre</sup>  
 puer } <sup>propre</sup>  
 mais chez eux restant intacts,  
 cependant les affections } <sup>propre</sup>  
 locales sont de la même } <sup>propre</sup>  
 nature par l'économie } <sup>propre</sup>  
 1° poumon } <sup>propre</sup>  
 2° cœur } <sup>propre</sup>  
 3° foie } <sup>propre</sup>  
 4° rate } <sup>propre</sup>  
 5° reins } <sup>propre</sup>  
 6° urètre } <sup>propre</sup>  
 7° urètre } <sup>propre</sup>  
 8° urètre } <sup>propre</sup>  
 9° urètre } <sup>propre</sup>  
 10° urètre } <sup>propre</sup>  
 11° urètre } <sup>propre</sup>  
 12° urètre } <sup>propre</sup>  
 13° urètre } <sup>propre</sup>  
 14° urètre } <sup>propre</sup>  
 15° urètre } <sup>propre</sup>  
 16° urètre } <sup>propre</sup>  
 17° urètre } <sup>propre</sup>  
 18° urètre } <sup>propre</sup>  
 19° urètre } <sup>propre</sup>  
 20° urètre } <sup>propre</sup>

Observations generales

10

1° ne pas prendre pour effet de la maladie ce qui depend de l'air ou de la mort - exemples divers

- 1° Cerveau - vaisseau de cet organe est de meme genre que les arteres importantes
- 2° foveoles
- 3° Coeur - pituitation des ventricules - et de sang ou caillots
- 4° foie et reins
- 5° pituite interne de la tumeur pour le puerperal
- 6° le virus de la sale

2° avoir egard aux changements que la maladie introduit dans les parties

- 1° inflammation - ne parait a pres la mort en partie et a la cecite des yeux - l'inflammation est bonne
- 2° affaiblissement du puerperal de tumeurs interieures, comme par exemple peripneumonie, Colicue avec tension de ventre d'au inflammation de son ventre - cette tension disparoit apres la mort - il y a peut le tems alibellane qui est helouville par la pte peritonee et qui se bouffle - aucun du vent - analogie des muscles

ne parait a pres la mort en partie et a la cecite des yeux - l'inflammation est bonne

Colicue, elle ne disparoit pas - elle est de la tumeur puerperale qui disparoit tout ce que, et qui est froide elle devient d'origine par l'air de deux autres ptes

BIBL. F.M.P.

devenir en pte etats ; D'ailleurs cette espce de tumeur ne ressemble point a la tympatite - la parallele est trop occupie tout sur l'inflammation - tumeur & un attroupement alibellane autour d'elle - pour quoi la inflammation survenue n'en auvoit elle pas subi



4° rechercher la connexion de phénomènes  
observés au début aut. de la maladie  
par exemple

- 1° <sup>suppl. l'absence de</sup> valvule, et
- 2° <sup>pour les petits</sup> fœtus de laur et fœtus de porcs
- 4° phénomènes du développement
- 5° douleur d'intest. par la
- respiration
- 6° insupportabilité de l'hyperotendement

voit on à tout parlé en médecine ou  
tient on à une affection du péricarde de la rate  
ou foie

- a une pression
- du système portaux
- dans l'inflammation
- dans le développement de
- l'œdème

3° connexion de l'œdème avec le  
cadavre avec le traitement

le cœur





5146

plan du cours d'anatomie pathologique.

17

1<sup>er</sup> plan de Boerhaave

De Morgan }  
L'interne }  
rie d'agir.

par ordre de cavités

ble  
nature  
nature  
tr

2<sup>o</sup> méthode de Boerhaave

1<sup>o</sup> isoler du malade qui s'approche  
2<sup>o</sup> rapprocher les maladies qui s'isolent ...

maladies  
impales  
s'isolent  
nature  
tr

3<sup>o</sup> de cette méthode  
tout n'est de grand  
méthodique, nous  
reprocher de Boerhaave

1<sup>o</sup> de la méthode de Boerhaave  
2<sup>o</sup> sur les petites maladies  
3<sup>o</sup> de la méthode de Boerhaave  
4<sup>o</sup> de la méthode de Boerhaave

Directeur  
et professeur de  
médecine

4<sup>o</sup> cependant

1<sup>o</sup> tandis que l'Inflammation 2<sup>o</sup> les douleurs  
nerveuses 3<sup>o</sup> la maladie cutanée de  
l'interne par exemple par ordre de région  
à l'interne de l'ordre de leur lieu par exemple

1<sup>o</sup> l'interne  
2<sup>o</sup> les petites maladies  
3<sup>o</sup> Cellulaire  
4<sup>o</sup> musculaire organique  
5<sup>o</sup> glanduleux

5<sup>o</sup> point de considérations générales  
vis-à-vis du des autres dans  
la des sciences.

en anatomie  
en médecine

BIBL.  
F.M.P.

J'ai essayé de remplir le vide en anatomie  
 les plus d'un de premier, bien fait l'importance de  
 la lésion de la

viles glandes } 1° ~~glandes~~ paires laines fibres épaisses au ferre  
 } 2° ——— pleurales cellulaires, glanduleuses  
 } ——— de pommou dans la membrane  
 } ——— vire, différences spectrales  
 3° vire lymphotoxique { causer  
 } ——— vire lant anis  
 } ——— vire  
 } ——— vire  
 } ——— vire

méthode } 1° maladie par  
 la tumeur } 1° cellulaires { rupture  
 } ——— 2° vire { Kistes  
 } ——— 3° vire { coagulation  
 } ——— 4° glanduleux { inflammation  
 } ——— 5° coctame { aphtes  
 } ——— 6° artériel { fongus etc  
 } ——— 7° vireux { darts  
 } ——— 8° vireux { gales  
 } ——— 9° vireux { cyphose  
 } ——— 10° vireux { suppurative  
 } ——— 11° vireux { vireux  
 } ——— 12° vireux { vireux  
 } ——— 13° vireux { vireux  
 } ——— 14° vireux { vireux  
 } ——— 15° vireux { vireux  
 } ——— 16° vireux { vireux  
 } ——— 17° vireux { vireux  
 } ——— 18° vireux { vireux  
 } ——— 19° vireux { vireux  
 } ——— 20° vireux { vireux  
 } ——— 21° vireux { vireux  
 } ——— 22° vireux { vireux  
 } ——— 23° vireux { vireux  
 } ——— 24° vireux { vireux  
 } ——— 25° vireux { vireux  
 } ——— 26° vireux { vireux  
 } ——— 27° vireux { vireux  
 } ——— 28° vireux { vireux  
 } ——— 29° vireux { vireux  
 } ——— 30° vireux { vireux  
 } ——— 31° vireux { vireux  
 } ——— 32° vireux { vireux  
 } ——— 33° vireux { vireux  
 } ——— 34° vireux { vireux  
 } ——— 35° vireux { vireux  
 } ——— 36° vireux { vireux  
 } ——— 37° vireux { vireux  
 } ——— 38° vireux { vireux  
 } ——— 39° vireux { vireux  
 } ——— 40° vireux { vireux  
 } ——— 41° vireux { vireux  
 } ——— 42° vireux { vireux  
 } ——— 43° vireux { vireux  
 } ——— 44° vireux { vireux  
 } ——— 45° vireux { vireux  
 } ——— 46° vireux { vireux  
 } ——— 47° vireux { vireux  
 } ——— 48° vireux { vireux  
 } ——— 49° vireux { vireux  
 } ——— 50° vireux { vireux  
 } ——— 51° vireux { vireux  
 } ——— 52° vireux { vireux  
 } ——— 53° vireux { vireux  
 } ——— 54° vireux { vireux  
 } ——— 55° vireux { vireux  
 } ——— 56° vireux { vireux  
 } ——— 57° vireux { vireux  
 } ——— 58° vireux { vireux  
 } ——— 59° vireux { vireux  
 } ——— 60° vireux { vireux  
 } ——— 61° vireux { vireux  
 } ——— 62° vireux { vireux  
 } ——— 63° vireux { vireux  
 } ——— 64° vireux { vireux  
 } ——— 65° vireux { vireux  
 } ——— 66° vireux { vireux  
 } ——— 67° vireux { vireux  
 } ——— 68° vireux { vireux  
 } ——— 69° vireux { vireux  
 } ——— 70° vireux { vireux  
 } ——— 71° vireux { vireux  
 } ——— 72° vireux { vireux  
 } ——— 73° vireux { vireux  
 } ——— 74° vireux { vireux  
 } ——— 75° vireux { vireux  
 } ——— 76° vireux { vireux  
 } ——— 77° vireux { vireux  
 } ——— 78° vireux { vireux  
 } ——— 79° vireux { vireux  
 } ——— 80° vireux { vireux  
 } ——— 81° vireux { vireux  
 } ——— 82° vireux { vireux  
 } ——— 83° vireux { vireux  
 } ——— 84° vireux { vireux  
 } ——— 85° vireux { vireux  
 } ——— 86° vireux { vireux  
 } ——— 87° vireux { vireux  
 } ——— 88° vireux { vireux  
 } ——— 89° vireux { vireux  
 } ——— 90° vireux { vireux  
 } ——— 91° vireux { vireux  
 } ——— 92° vireux { vireux  
 } ——— 93° vireux { vireux  
 } ——— 94° vireux { vireux  
 } ——— 95° vireux { vireux  
 } ——— 96° vireux { vireux  
 } ——— 97° vireux { vireux  
 } ——— 98° vireux { vireux  
 } ——— 99° vireux { vireux  
 } ——— 100° vireux { vireux

BIBL. F.M.P.



maladies de ~~l'oreille~~ <sup>de l'oreille</sup> } système  
 trois organes } cartilage; unguis  
 } tumeur propre } Myxome  
 } } tumeur  
 } } tumeur  
 } } tumeur

Coeur } système  
 trois tumeurs } moyen  
 } fibreux

Cerveau } arachnoïde  
 } et pellicule corticale

maladies de l'abdomen } tumeur grosse } gastrite  
 } tumeur moyenne }  
 } tumeur moyenne

tumeurs } grosse } tumeur } tumeur  
 } moyenne } tumeur } tumeur  
 } tumeur moyenne } tumeur } tumeur

Voyez

matule

os et perioste

BIBL.  
F.M.P.

Valleur cette methode  
D'envoyer la maladie  
à la pratique

to us les signes se rapportent à l'organe en  
totalité, et non à un de ses parties, d'ailleurs  
parque toujours le fond d'un il n'est pas  
troubé — cela est vrai mais cela dépend  
uniquement de la parta pottio in.

Comment cette  
parta pottio in  
se lie à l'organe  
de l'organe  
de l'organe

- 1° sans une maladie symptoma de  
l'organe
- 2° symptoma de l'organe en  
totalité
- 3° signe et prend aut après la  
mort ou pottio in que le signe  
affecté, donc s'en conclure  
l'est par pottio in.

4° Symptomes generaux de  
maladies locales

1° Symptomes directs  
de pottio in  
Symptomatiques

1° maladies aiguës

Phobie — 2° Symptomes propres { en d'bas douleur  
peu de temps de l'organe

Symptomes de pottio in { memoire (en cas  
fureur  
inagination  
d'ile

Sympatias { pout  
et de pottio in  
exhalatoires



pleurésie { symptôme de suite  
 ——— prota-potition { ou d'ad. ult.  
 sympathies { ou de hém., 90 ulc. forte au  
 toucher

Corvite {  
 peritonite { symptôme de suite { préjuda. de l'oumbra  
 hém. purpurale ——— prota-potition { la malade ne peut se  
 ——— { 10 infirmes  
 ——— { 11

periphreumie { symptôme de suite { préjuda. de l'oumbra  
 ——— { 10 infirmes  
 ——— { 11

catarrhe aigu de pommier { 10 fuit  
 ——— { 20 prota-potes  
 ——— { 7 sympathiques

maladies Chroniques

l'atterrat ion curable de proche en proche  
 exemple { cancer { mammaires  
 ——— { utérins  
 ——— { peritonite chronique  
 ——— { phtisie  
 ——— { 2 ou les polypes de matrice  
 ——— { maladies de foie etc.

BIBL.  
F.M.P.

I<sup>o</sup> - il y a touché les maladies, locales affectant primitivement  
un tissu; cependant dans la maladie la  
totalité de l'organe est affectée pour les  
maladies aiguës ainsi la pleurésie double  
toutes les fonctions du poulmon.

J'ai montré, couramment dans les affections  
aiguës, au dixième siècle se coexistent, affection  
d'un tissu seul, lésion de fonctions de la  
totalité de l'organe. il me reste à parler  
des maladies chroniques.

altération primitive d'un  
tissu, lésion de l'organe dans  
les maladies chroniques.

Les ouvertures cadavériques diffèrent essentiellement  
dans les maladies aiguës; dans un grand  
nombre de cas elles s'affectent au si

Cancer d'utérus

Cancer de matrice

Cancer de Testicule

Dans certains pleurésies

Dans certains péritonites chroniques

+ petits ulcères des intestins avec ulcération  
gangrène dans les intestins

Maladies du foie

Atrophie - état du foie  
inflammation chronique de l'estomac, du  
vagin & celle de la plèvre de

BIBL.  
F.M.P.

pendant la vie, souvent ou obscure 23  
symptômes.

obs. sur un caillot de matière qui  
se portait terminée par une inflammation  
rhombique & par la suite on se  
ouvrait l'abdomen on trouva du pus  
épanché; s'observa pendant la vie que  
le malade devenoit roux & maigre

obs. sur une <sup>me</sup> chagrinée de péritonite, qui  
 donna naissance à une pleurésie

obs. sur les tubercules du foie dans un  
caillot d'artère. (Hotel Dieu)

obs. sur une pleurésie pulmonaire, qui  
fut ensuite compliquée avec une lésion

De ce qu'on trouve un organe malade  
en totalité, il n'en faut donc pas qui n'ait  
été primitivement; cela n'arrive presque  
jamais, même pour exemple des affections  
externes ou pour suivre le progrès du mal.

Caillot au pui { 1<sup>er</sup> période  
2<sup>e</sup> période <sup>avec tubercules engorgés</sup>  
3<sup>e</sup> glandes engorgées  
4<sup>e</sup> l'ane de l'os

Tumeur articulaire { 1<sup>er</sup> période  
2<sup>e</sup> engorgement du tissu articulaire  
3<sup>e</sup> confusion générale.

allier avec l'os  
exostose

BIBL.  
F.M.P.

(maladies des fluides)

des hypothèses sur les altérations des fluides

- médecine humoraliste
- la doctrine de médecine humoraliste
- surtout par les fluides circulaires.

école de Paris  
de Montpellier  
d'Allemagne

reflexion bien plus, tandis que les médecins s'occupaient en conception pour expliquer les maladies, par conséquent, le rôle de l'immunité des uns négligeant le moyen de les faire bien de l'un apurer. l'anatomie pathologique.

1<sup>o</sup> difficulté de saisir la altération des fluides, en comparaison de celle de l'os.

difficulté pour

- le sang
- la bile
- l'urine

prompte putréfaction  
régénération plus rapide de fluides que de l'os  
de ... notions introduites.

— Cependant certains principes généraux.

Disposition des altérations des fluides

- altérations des fluides existants
- altération production de fluides nouveaux.

BIBL.  
F.M.P.



alteratio ut  
fluida existant

24

fluides, calculans

- Sanguis
- 1° comme prescriptive (maladies paroxysmales)
  - 2° fœtus / sang d'orange / fœtus putride / abortus / ruota
  - 3° sang dans les fièvres gastriques la jaunisse
  - 4° sang dans la veine porte

X ceux qui ont  
faiblesse  
mort subite  
après un  
coup de  
sang, de  
peur, de  
chaleur  
après une  
fièvre  
dans les  
maladies du  
cœur (litté.)

(figures de  
Kerkring  
Mastholius  
Fulpius)

- 1° observation des auteurs purgatif / voc d'azur
- 2° observation cadaveriques. to apour
- 3° polipe { différences sous le rapport de / côté du cœur / côté droit / côté gauche
- 4° analogie de aneurysmes / dans les vaisseaux / dans le cerveau / l'herosiphie de / l'utérus
- 5° observation relatée à la salle du / royaume, qui paraît provenir d'un polype / dans / observations de maladies de / cœur ou de l'utérus / que des caillots

6°

BIBL. F.M.P.

Juste de l'altération  
des fluides

30

1<sup>o</sup> auteur qui est du / pour ouvrir de l'adame } l'altération  
 2<sup>o</sup> auteur qui est de / du poype & au }  
 3<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'adame de }  
 4<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 5<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 6<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 7<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 8<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 9<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 10<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 11<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 12<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 13<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 14<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 15<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 16<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 17<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 18<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 19<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 20<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 21<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 22<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 23<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 24<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 25<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 26<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 27<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 28<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 29<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 30<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 31<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 32<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 33<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 34<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 35<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 36<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 37<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 38<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 39<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 40<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 41<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 42<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 43<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 44<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 45<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 46<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 47<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 48<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 49<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }  
 50<sup>o</sup> auteur qui est de / de l'altération }

IBL  
F.M.P.

Variétés de  
Croupet au le  
Dm de l'oreille qu'elle

1° peu caractérisé; des unes 31  
se jettent au gelat mais qui se  
convertissent en une extrême  
tendreté; elle font des pustules  
à l'oreille, les gillots dans les  
pharynx, la cavité de

2° plus tendres et apparemment  
libres

3° adhérence plus et surtout marquée  
adhérence est une aux parois.  
Il faut mesurer de l'oreille, de la cavité  
les adhérences, elle jettent au le pharynx  
et attache différemment de la  
plaque muqueuse - voir à la différence  
essentielle - Gillots libres  
Gillots gélifiés.

4° virale que montre dans souvent mer led d'origine.

5° Comparer  
en fait  
marquants  
à l'état normal

1° jettent au le, 2° au le, 3° au le, qui sont plus  
l'effet de la virulence pour la maladie. cas de l'oreille adhérent  
virale au le  
un peu tendre  
2° jettent au le analogie de l'oreille adhérent  
ou adhérent dans les anévrysmes.

3° Dans observations on fait voir toutes les formes  
de maladies de l'oreille, dans les bords aux  
sans lésion organique, un peu attention  
sur le muqueux. Lequel est plus ou moins  
par l'air de la poche et dans les marges  
aucune bien constatée;

4° observations  
de l'oreille

BIBL.  
F.M.P.

observat. du malade de St Charles  
1° to in le symptôme de malade du cœur de puis 4 mois  
2° en symptômes de cœur continu, visage violet, face  
vultueuse

- 1° Strouffement, surtout à l'effort
- 2° état de repos, réglé à peu près
- 3° que l'on voit le visage très douloureux
- 4° suffocante
- 5° visage rouge vultueux, violet
- 6° changements de temps adoucis le matin

Dans les derniers moments - décoloration de la  
face, lèvres violettes, crachement de sang sang,

+ état ventriculaire  
d'après le cadavre  
cœur

direction latérale

{ portions jaun  
 tées au  
 pôle très adhérent - très  
 rouge, très adhérent; se

ne peut reconnaître mais  
1° analogie de tout les faits organiques, on it y  
à altération; mais le symptôme topologique du cœur.

altération de la

la nature du sang

Tout ce qui a été dit sur le point précédent  
la vis copieuse de sang et inégale, l'ouïe les  
vies de la partie et

l'équilibre du sang dans les infirmités  
dans les infirmités

7° indications caractéristiques  
sur l'état du cœur et l'apoplexie  
sur l'humour



} en général maladie que caractérise  
 la Cole, rendant un sang plus coagulable  
 — maladie de foie à rendre  
 moins

faire remarques  
 qui ven d'humens  
 qui valet tendent  
 plus à la putréfaction  
 que le sang

- 1<sup>o</sup> C'est à quel organe  
 le sang qui est en  
 état d'être plus  
 moins putréfiable
- 2<sup>o</sup> Organes qui se putréfient  
 les plus vite sont ceux qui  
 ont le moins de sang
- 3<sup>o</sup> Cadavre de mort  
 à l'expiration et à l'expiration
- 4<sup>o</sup> parties les humeurs ten  
 plus longtemps putréfiées

1<sup>o</sup> fièvre inflammatoire et  
 inflammations locales } 1<sup>o</sup> comme  
 pleurétique 33  
 ou si on peut  
 en mathre  
 morbifique.

attractions d'un  
 la nature du sang } 2<sup>o</sup> fièvre gastrique  
 & que de toutes } sang dans l'état ordinaire }  
 qu'il a le plus }  
 point, sang épais }  
 sang visqueux, sang }  
 & visqueux }  
 qui est plus }  
 et rouge }

3<sup>o</sup> fièvre putride } sang dans les épilepsies  
 de la nature } 1<sup>o</sup> le sang est vite putride,  
 en ces divers exemples }  
 pourquoi }  
 2<sup>o</sup> le sang est moins vite }  
 en ces divers exemples }  
 pourquoi }

4<sup>o</sup> fièvre ataxique, ou que l'on }  
 appelle }  
 5<sup>o</sup> fièvre ataxique, ou que l'on }  
 appelle }

+ sang de hémorragie }  
 + sang noir }

mon observation d'un le sang d'une femme  
 prise d'une femme d'un extrême en point.

BIBL. F.M.P.

venez par generalen par les alterations  
du sang dans les maladies.

1° aspect du sang dans divers maladies  
couleur varié

2° état de la flegme dans  
les divers maladies

1° jaune  
2° pur de suite  
3° violet  
4° état de l'even  
cancer.

3° état du sang qui  
a été de la  
altération qui  
éprouve

1° flegme pur  
2° inflammation  
3° flegme pur et putrescent

donc jamais le flegme se convertit  
en pus mais ces fluides se  
reciproquement

attribution de autres fluides  
circulants

34

1° chile ; nulle obstruction.

2° Lymphes } Des vagues ont l'empipement, la des vagues  
                  } Cela lymphes — maladies lymphatiques  
                  } du genou engorgement lymphatiques.  
                  } suite d'indiv signes et incidents.

qui profolif, peu ou l'usage } 1° mas coqui a velle lymphes  
  } attente ; — moi j'ai velle  
  } velle lymphatiques velle  
  } et j'ulitave polatave X

BIBL.  
F.M.P.



fluides nouveaux  
dans les maladies  
animales par les maladies.

36

1<sup>o</sup> pus. le u'at par un fluide nouveau { 1<sup>o</sup> cathartes  
2<sup>o</sup> protuberances  
3<sup>o</sup> suppurations

2<sup>o</sup> pus. le u'at par un fluide nouveau  
3<sup>o</sup> pus. le u'at par un fluide nouveau  
4<sup>o</sup> pus. le u'at par un fluide nouveau  
5<sup>o</sup> pus. le u'at par un fluide nouveau

3<sup>o</sup> Kistes { 1<sup>o</sup> hydatides.  
2<sup>o</sup> indurés.  
3<sup>o</sup> altérés.  
4<sup>o</sup> de v'us longes.  
5<sup>o</sup> Kistes de l'ovaire

BIBL.  
F.M.P.