



H. EICHHORST

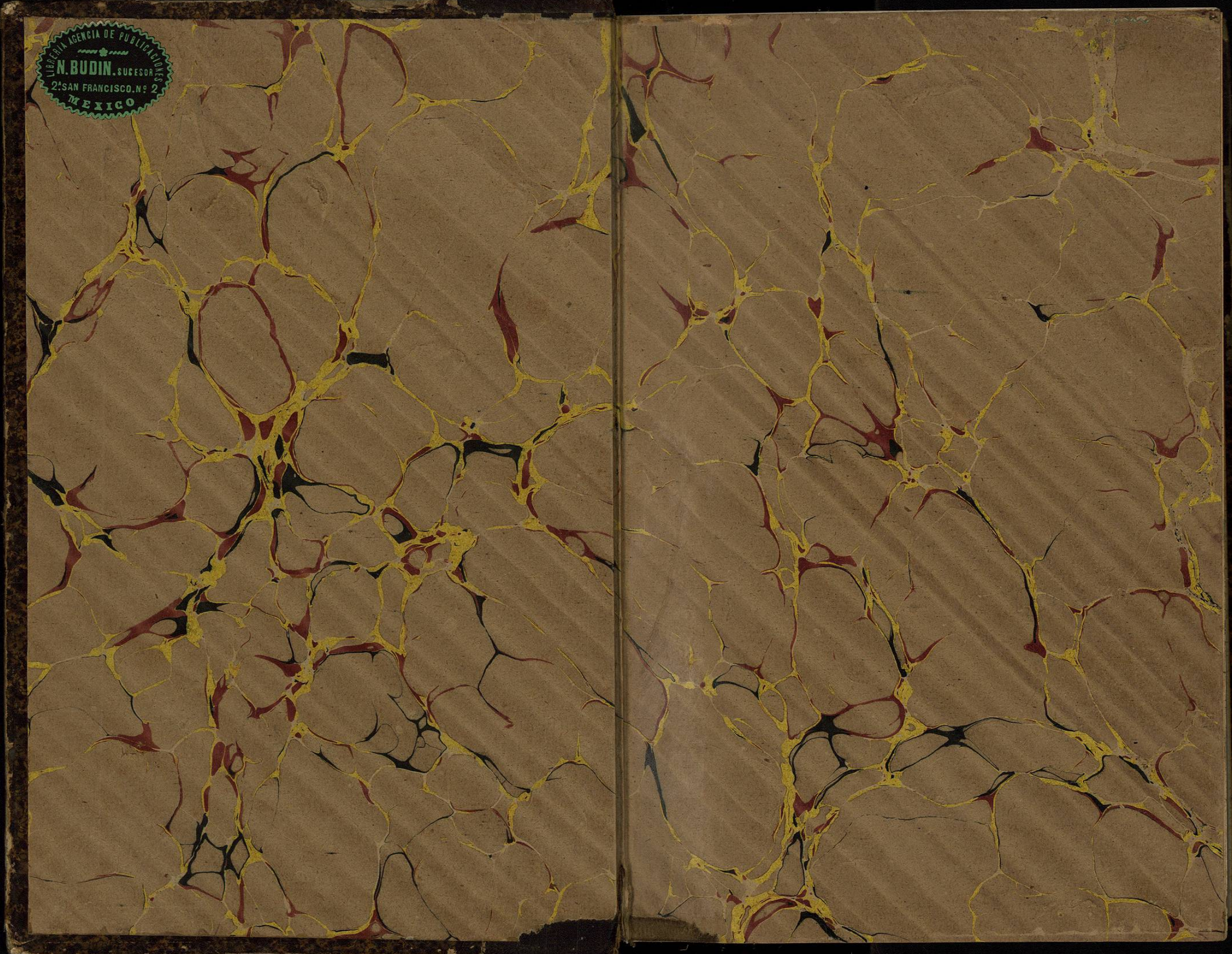
—
DIAGNOSTIC
MÉDICAL



RC46
E53



LIBRERIA AGENCIA DE PUBLICACIONES
N. BUDIN. SUCESOR
2^o SAN FRANCISCO. N.º 2
MEXICO



DOCTOR
Alexandro López Lacayo

TRAITÉ
DE
DIAGNOSTIC MÉDICAL

RECHERCHE DES SIGNES PHYSIQUES DANS LES MALADIES INTERNES

IMPRIMERIE LEMALE ET C^{ie}, HAVRE

DOCTOR
Doctore Lógas Escuro

TRAITÉ
DE
DIAGNOSTIC MÉDICAL

RECHERCHE DES SIGNES PHYSIQUES DANS LES MALADIES INTERNES

PAR

LE D^R HERMANN EICHHORST

PROFESSEUR DE PATHOLOGIE INTERNE ET DE THÉRAPEUTIQUE
DIRECTEUR DE LA CLINIQUE MÉDICALE DE L'UNIVERSITÉ DE ZURICH

TRADUIT ET ANNOTÉ SUR LA DERNIÈRE ÉDITION ALLEMANDE

PAR LES DOCTEURS

A.-B. MARFAN

ET

F. WEISS

CHEF DE CLINIQUE MÉDICALE
A L'HOPITAL NECKER

(De Cousanges-aux-Forges)
LAURÉAT DE LA FACULTÉ DE NANCY

Avec 267 figures sur bois.

PARIS

G. STEINHEIL, ÉDITEUR

2, RUE CASIMIR-DELAVIGNE, 2

BIBLIOTECA

1890

DOCTOR
1000511



DOCTOR
Herminio López Garriga

PRÉFACE

DE LA DEUXIÈME ET DE LA TROISIÈME ÉDITION

L'esprit dans lequel a été conçu cet ouvrage m'était imposé par son objet même : l'interprétation d'un signe physique doit être conforme aux lois de la physique ; plus cette conformité est grande, plus les résultats obtenus sont clairs et certains.

Sur ce point, il reste évidemment bien des progrès à faire. Mais si, après avoir parcouru les pages qui suivent, le lecteur garde l'impression que mes efforts dans ce sens n'ont pas été stériles, mes vœux seront comblés.

Les troubles fonctionnels qui relèvent surtout de la seméiotique n'ont pas été étudiés dans ce livre ; c'est de propos délibéré que j'ai consacré celui-ci à l'étude presque exclusive des signes révélés par les méthodes d'investigation physique les mieux éprouvées par la pratique.

Zurich, Janvier 1886 et Décembre 1889.

HERMANN EICHHORST.

AVIS DE L'ÉDITEUR

Le succès qu'a rencontré la traduction française (1) du *Traité de Pathologie interne et de Thérapeutique* du professeur Eichhorst nous a engagé à publier aussi la traduction de son *Traité de Diagnostic médical*, plus répandu encore en Allemagne que le premier.

Grâce à l'obligeance du professeur Eichhorst nous avons pu obtenir la communication des épreuves de la 3^e édition allemande au fur et à mesure qu'elles étaient composées. C'est ainsi que cette traduction peut voir le jour pour ainsi dire à la même date que l'édition originale.

Les notes, peu nombreuses, du professeur EICHHORST, sont indiquées par des *astérisques*. Toutes celles qui portent des *numéros* sont dues à M. A.-B. MARFAN.

Nous avons intercalé sans numéros quelques figures qui nous ont paru utiles pour la compréhension du texte.

(1) *Traité de Pathologie interne et de thérapeutique*, 4 vol. in-8° avec 530 figures. G. Steinheil, éditeur. Paris, 1889.

DOCTOR
Indicatio Gypsa Lascaris

TABLE DES MATIÈRES

	Pages.
INTRODUCTION.....	1
CHAPITRE PREMIER	
EXAMEN DE LA PEAU	
1. — Changements de coloration de la peau.....	4
A. Pâleur de la peau.....	4
B. Coloration rouge de la peau.....	8
C. Teinte cyanosée de la peau.....	10
D. Teinte ictérique de la peau.....	13
E. Coloration bronzée de la peau.....	20
F. Coloration grise de la peau.....	22
2. — Modifications de la transpiration cutanée.....	23
3. — Œdème des téguments.....	29
4. — Emphysème cutané.....	35
CHAPITRE II	
EXAMEN DE LA TEMPÉRATURE DU CORPS	
Historique.....	39
1. — Procédés d'exploration.....	40
2. — De la température normale du corps.....	46
3. — Valeur diagnostique de l'hyperthermie. Fièvre.....	48
4. — Valeur diagnostique de l'hypothermie.....	62
CHAPITRE III	
EXAMEN DU POULS	
1. — Palpation du pouls.....	67
A. Fréquence du pouls.....	67
B. Rythme du pouls.....	74
C. Qualités du pouls.....	76
2. — Sphygmographie.....	79
CHAPITRE IV	
EXAMEN DES ORGANES DE LA RESPIRATION	
Remarques anatomiques.....	93
1. — Inspection des organes respiratoires.....	97
A. Forme du thorax.....	98
B. Examen des mouvements respiratoires.....	111
C. Fréquence des mouvements respiratoires.....	127
2. — Palpation des organes respiratoires.....	132
A. Palpation des mouvements thoraciques.....	133
B. Résistance du thorax.....	133
C. Sensibilité de la poitrine.....	134

	Pages.
D. Fluctuation thoracique.....	137
E. Frémissement vocal (Vibrations vocales).....	137
F. Frémissement pleural.....	147
G. Frémissement bronchique (Ronchus palpable).....	148
H. Bruit de clapotement palpable.....	149
J. Crépitation palpable.....	150
K. Pulsations thoraciques.....	150
3. — Mesuration des organes de la respiration.....	152
A. Mesuration du thorax.....	152
B. Cyrtométrie.....	156
C. Stéthographie.....	161
D. Spirométrie.....	161
E. Pneumatométrie.....	165
4. — Percussion des organes de la respiration.....	168
A. Historique.....	168
B. Méthodes de percussion.....	171
C. Lois physiques fondamentales de la percussion.....	182
D. Sons de percussion clair et mat.....	187
E. Sons de percussion aigu et grave.....	192
F. Son de percussion tympanique.....	195
G. Consonance dans le son de percussion. Son de percussion à consonance métallique.....	214
H. Bruit de pot fêlé.....	220
I. Sonorité thoracique chez l'homme sain.....	225
K. Percussion topographique des poumons.....	228
<i>Appendice.</i> A. Transsonance plessimétrique des organes respiratoires, auscultation plessimétrique, percussion auscultative.....	242
B. Phonométrie des organes respiratoires.....	241
5. — Auscultation des organes respiratoires.....	243
A. Historique.....	243
B. Méthodes d'exploration.....	244
C. Caractéristique générale des phénomènes d'auscultation.....	255
D. Murmure vésiculaire.....	256
E. Respiration bronchique.....	268
F. Respiration indéterminée.....	277
G. Ronchus des râles secs.....	279
H. Râles humides ou bulleux.....	282
I. Frottement pleurétique.....	292
K. Bruit de succussion hippocratique.....	296
L. Auscultation de la voix.....	298
<i>Appendice.</i> Autophonie.....	306
6. — Examen des crachats.....	306
7. — Diagnostic physique des affections de l'appareil respiratoire.....	352
A. Maladies des bronches.....	352
B. Maladies des poumons.....	355
C. Maladies de la plèvre.....	359
8. — Examen du larynx.....	362
A. Palpation du larynx.....	363
B. Inspection du larynx. Laryngoscopie.....	365
9. — Examen du nez.....	391
A. Palpation du nez.....	392
B. Inspection des fosses nasales. Rhinoscopie.....	694
10. — Examen du thymus.....	397

CHAPITRE V

EXAMEN DE L'APPAREIL DE LA CIRCULATION

	Pages.
1. — Examen du cœur.....	401
A. Inspection du cœur.....	402
a) Choc de la pointe du cœur.....	402
b) Choc cardiaque diffus ou total.....	416
c) Voussure précordiale.....	417
d) Pulsations thoraciques anormales.....	418
B. Palpation de la région précordiale.....	420
a) Choc valvulaire palpable.....	420
b) Bruits palpables. Frémissement cataire.....	421
C. Percussion du cœur.....	423
Anatomie clinique du cœur.....	425
D. Auscultation du cœur.....	438
a) Sons du cœur.....	440
b) Bruits de souffle cardiaque.....	451
c) Frottements péricardiques.....	461
E. Diagnostic physique des affections du cœur.....	465
a) Affections du myocarde.....	465
b) Affections du péricarde.....	467
c) Affections de l'endocarde.....	468
2. — Examen des artères.....	472
A. Inspection des artères.....	472
B. Palpation des artères.....	475
C. Percussion des artères.....	478
D. Auscultation des artères.....	478
3. — Examen des veines.....	487
A. Inspection des veines.....	488
a) Turgescence anormale des veines.....	488
b) Expansions veineuses visibles sous l'influence des mouvements respiratoires.....	490
c) Pouls veineux.....	491
B. Auscultation des veines.....	498
4. — Examen du sang.....	503
I. Examen microscopique du sang.....	504
A. Maladies dont le diagnostic est basé sur l'examen microscopique du sang.....	505
B. Altérations microscopiques diverses du sang.....	510
II. Dosage de l'hémoglobine.....	517
III. Examen spectroscopique du sang.....	520
IV. Propriétés microscopiques du sang.....	521

CHAPITRE VI

EXAMEN DE L'APPAREIL DIGESTIF

1. — Examen de la cavité buccale.....	522
<i>Appendice.</i> Séméiotique de la langue.....	524
2. — Examen de la cavité pharyngienne.....	526
A. Inspection.....	526
B. Palpation.....	526