

TABLE ALPHABÉTIQUE DES MATIÈRES

	Pages.		Pages.
Absorption cutanée.....	451	Bandes d'absorption du sang.....	146
Absorption en général.....	311	Bande de réduction de Stokes.....	145
Absorption (voies de l').....	335	Baryton (voix de).....	437
Accélérateurs (nerfs accélérateurs du cœur).....	203	Basse (voix de).....	437
Acide carbonique.....	158	Beurre.....	464
Acide du suc gastrique.....	292	Bile.....	319
Acoustique (nerf).....	512	Bilifulyne.....	321
Acruorie.....	149	<i>Blastème</i> (théorie du).....	10
Adaptation (de l'œil).....	525	Blastoderme.....	15
Adaptation de la trompe.....	607	Botal (trou de).....	634
Adénoïde (tissu).....	248	Bradyfibrine.....	240
Aglobulie.....	143	Bronches.....	367
Air (air résiduel; air de réserve; air complémentaire, etc.).....	374	Bruits (et sons).....	513
Aire germinative.....	628	Bruits du cœur.....	171
Albumine du sang.....	156	Bruit musculaire.....	103
Albuminoïdes (aliments).....	258	Bruits respiratoires.....	380
Albuminoses.....	299	Bruits vasculaires.....	202
Alcool.....	261	Brunner (glandes de).....	304
Aliments.....	257	Bulbe.....	56
Aliments d'épargne.....	261	Caducque.....	613
Allantoïde.....	622	Caféine.....	262
Alvéoles pulmonaires.....	345	Cage thoracique.....	253
Amnios.....	620	Caillot.....	220
Amygdales.....	461	Caillots sanguins.....	221
Anapnographie.....	372	Caisse du tympan.....	507
Anche vocale.....	430	Calorifiques (nerfs).....	419
Annexes du système musculaire.....	115	Canal artériel.....	634
Aponévroses.....	127	Canal veineux.....	633
Apophyses osseuses.....	120	Canaux semi-circulaires.....	512
Appareil génital.....	585	Capacité pulmonaire.....	372
Aranzi (canal d').....	635	Capillaires biliaires.....	326
Arbre vasculaire de Purkinje.....	541	Capillaires lymphatiques.....	249
Aristote (expér. d').....	481	Capillaires (vaisseaux).....	195
Arrêt (nerf d').....	203	Cardiomètre.....	177
Artères.....	186	Carnivores.....	568
Articulations.....	125	Caséine.....	463
Aryténoïde (cartilage).....	423	Cellules cérébrales (foetus).....	629
— (muscle).....	426	Cellules contractiles.....	111
Asphyxie.....	397	Cellules mastoïdiennes.....	510
Astigmatisme.....	527	Centres modérateurs.....	61
Auditif (nerf).....	512	Centres nerveux en général.....	32
Audition.....	502	— cérébraux.....	62
Auriculo-ventriculaire (appareil).....	466	— respiratoires.....	407
		Centres trophiques.....	47
		Centres vaso-moteurs.....	215
		Cercles de diffusion.....	485
		Cérumen.....	505
		Céruminease (glandes).....	505

TABLE ALPHABÉTIQUE.

655

	Pages.		Pages.
Cerveau.....	65	Cylinder axis.....	24
Cervelet.....	72	Cyon (nerf de).....	206
Chaleur animale.....	411	Défécation.....	342
Chimie de la respiration.....	385	Déférent (canal).....	586
Chlorure de sodium (rôle dans l'alimentation).....	257	Déglutition.....	274
Choc du cœur.....	171	Dépresseurs (nerfs dépresseurs du cœur).....	203
Cholestérine.....	157, 319	Derme.....	444
Chorions.....	621	Desquamation cutanée.....	446
Choroïde.....	529	Desquamation intestinale.....	319
Chylifères.....	335	Diabète.....	331
Chylification.....	335	Diaphragme.....	358
Chyme.....	302	Diastase animale.....	268
Circulation dérivative.....	199	Diffusion.....	311
Circulation du foetus.....	631	Diffusion gazeuse.....	386
Circulation (du sang).....	162	Digestion.....	256
Cirrhose du foie.....	323	Dilatation active des vaisseaux.....	213
Coagulation du sang.....	154	Douleur.....	470
Coca (du Pérou).....	261	Duodénum.....	304
Cœur (choc du).....	171	Dyspeptone.....	296
Coliques.....	308	Effort.....	365
Colostrum.....	463	Ejaculation.....	595
Combustions.....	412	Elasticité du muscle.....	82, 85
Cône lymphatique.....	238	Elastique (tissu).....	120
Cônes objectifs.....	518	Electro-moteur (pouvoir).....	94
Cônes oculaires.....	518	Electrotonus.....	32
Cône pulmonaire.....	351	Encéphale.....	62
Cônes vasculaires.....	174	Enclume (oreille).....	507
Consonnes.....	438	Endosmose.....	311
Contractions des artérioles.....	194	Endothélium.....	249
Contraction musculaire.....	108	Entre-croisement (des faisceaux de la moelle).....	50
Conque.....	505	Enveloppes de l'embryon.....	617
Cooper (glandes de).....	593	Epargne (aliments d').....	261
Corde du tympan.....	270, 494	Epididyme.....	587
Corde vocale.....	474	Epithéliums en général.....	286
<i>Cordon de la moelle</i> .....	47	Epithélium pulmonaire.....	347
Cornée (couche).....	445	Equivalent mécanique de la chaleur.....	91
Cornée transparente.....	518, 528	Erection du mamelon.....	444
Cornets (des fosses nasales).....	500	Erection (tissus érectiles).....	592
Corps calleux.....	69	Espaces périvasculaires.....	244
Corps jaunes.....	604	Estomac.....	285
Corps striés.....	69	<i>Corpuscules</i> tactiles.....	479
Corpuscules de Malpighi.....	564	Côtes.....	353
<i>Corpuscules</i> tactiles.....	479	Couche inerte.....	196
Côtes.....	353	Couches optiques.....	69
Couche inerte.....	196	Couenne.....	153
Couches optiques.....	69	Crâniens (nerfs).....	36
Couenne.....	153	Cravate de Suisse.....	286
Crâniens (nerfs).....	36	Cricoïde (cartilage).....	425
Cravate de Suisse.....	286	Crico-thyroïdien, etc. (muscles).....	426
Cricoïde (cartilage).....	425	Cristallin.....	519
Crico-thyroïdien, etc. (muscles).....	426	Cruor (du sang).....	150
Cristallin.....	519	Curare (action du).....	96
Cruor (du sang).....	150		
Curare (action du).....	96		

	Pages.		Pages
Expiration forcée.....	365	Hallucinations.....	64
Facial (nerf).....	41	Haptogène (membrane).....	240
Faim.....	257	Harmoniques (sons).....	437
Fèces.....	338	Hauteur des sons.....	513
Fécondation.....	612	Hématies.....	140
Fente glottique.....	424	Hématine.....	143
Fer du sang.....	158	Hématoïdine.....	143
Fibres lisses (muscles).....	111	Hématopoïèse.....	151
Fibres nerveuses.....	24	Hématosine.....	143
Fibres striées (muscles).....	81	Hémine.....	143
Fibrine.....	153	Hémisphères cérébraux.....	65
Foie.....	323	Hémodynamomètre.....	181
Follicules clos.....	243	Hémodynamomètre.....	177
Follicules pileux.....	449	Hémoglobuline.....	143
Fondamental (son).....	435	Hémotacœmètre.....	181
Fontes épithéliales.....	13	Humeur aqueuse.....	518
Formes naturelles des artères.....	187	Humeur vitrée.....	619
Formes naturelles du muscle.....	82,	Hydrémie.....	157
Fosses nasales.....	90	Hyperinose.....	154
Furur épidermique.....	500	Hypermétropie.....	523
Gaines lymphatiques.....	445	Ictérique (coloration).....	319
Ganglions du cœur.....	244	Idées.....	65
Ganglions lymphatiques.....	207	Iléon.....	304
Ganglions rachidiens.....	241	Illusions optiques.....	548
Ganglions semi-lunaires.....	47	Image de Purkinje.....	543
Gaz du sang.....	309	Imperméabilité (de l'épithélium vésical).....	577
Glandes en général.....	158	Insalivation.....	266
Glandes lymphatiques.....	229	Inspiration (fores de P.....)	360
Glandes pepsiques.....	241	Inspiration (mécanique de l'.....)	359
Globules en général.....	291	Inspiration forcée.....	360
— leur naissance.....	3	Intelligence.....	65
— leur mort.....	40	Intensité (des sons).....	513
— différentes espèces.....	13	Intercostaux (muscles).....	354
Globules épithéliaux.....	14	Intermédiaire de Wrisberg (nerf).....	41
Globules lymphatiques.....	17	Interférence nerveuse.....	211
Globules nerveux.....	139	Intestin grêle.....	304
Globules sanguins.....	24	Intestin (gros).....	337
Globules embryonnaires.....	18,	Inuline.....	323
Globuline.....	19,	Iris.....	323
Globulins.....	140	Irradiations.....	544
Glomérules de Malpighi.....	140	Irritabilité hallérienne.....	96
Glomérules de Mucosa.....	564	Irritabilité et irritants.....	13
Glomérules de Mucosa.....	564	Jéjunum.....	304
Glomérules de Mucosa.....	564	Kératine.....	445
Glossopharyngien (nerf).....	454	Lacrimal (appareil).....	551
Glotte.....	42	Lait.....	462
Glycémie.....	424	Langue.....	489
Glycogène (matière).....	331	Larmes.....	551
Glycogénie.....	323	Laryngé inférieur (nerf).....	441
Glycosurie.....	323	— supérieur (nerf).....	441
Goût.....	333	Larynx.....	423
Graisse des globules.....	489	Leucémie.....	150
Graisse (absorption de la).....	6	Leucocytes.....	150
Graisses (aliments).....	315	Leucocytose.....	150
Graisse du sang.....	259		
Grand-hypoglosse.....	157		
Grand-symphathique.....	44		

	Pages.		Pages.
Levier de la mastication.....	265	Nerfs crâniens.....	37
Léviers du squelette.....	123	Névritisme.....	26
Lèvres vocales.....	424	Névrogie.....	33
Lieberkühn (glandes de).....	285	Nodule d'Arantius.....	170
Lieu (sens du).....	485	Nœud vital.....	407
Ligaments articulaires.....	125	Oariule.....	604
Ligne primitive.....	629	Odeurs.....	500
Limacœon.....	513	Odorat.....	497
Lingual (nerf).....	492	Olfactif (nerf).....	37, 501
Liquor du sang.....	153	Olfaction.....	497
Litre (glandes de).....	596	Onde pulsatile.....	182
Lobes, lobules pulmonaires.....	346	Ongles.....	449
Lois de Poiseuille.....	180	Ophthalmique de Willis (nerf).....	39
Lutte vocale.....	443	Optique (nerf).....	37, 539
Lymphatiques.....	239	Oreillettes du cœur.....	164
Lympe.....	239	Organe de Müller.....	559
Mal des montagnes.....	398	Organes des sens.....	469
Malpighi (couche de).....	445	Os.....	119
Mamelles.....	462	Oscillations négatives.....	95
Mamelon.....	462	Osselets de l'oreille.....	507
Marche.....	128	Otilithes.....	513
Marteau.....	508	Ouraque.....	559
Masse du sang.....	134	Ovaire.....	601
Masséters (muscles).....	265	Ovisac.....	602
Mastication.....	264	Ovule.....	602
Matières extractives du sang.....	157	Ovulation.....	601
Matières extractives (urines).....	574	Oxycarbonate (sang).....	145
Matrice.....	605	Oxyde de carbone (action de l'.....)	387
Maxillaire inférieur (nerf).....	39	Oxydation (dans l'organisme).....	391
Maxillaire supérieur (nerf).....	40	Oxygène.....	386
Méats (des fosses nasales).....	498	Pancréas.....	306
Mécanique des muscles.....	115,	Pancréatine.....	306
Méconium.....	319	Pancréatogène.....	307
Ménstruation.....	605	Pannicule adipeux.....	444
Métapeptone.....	299	Papille du nerf optique.....	539
Métaux du sang.....	158	Papilles linguales.....	491
Mimique.....	441	Papilles nerveuses.....	418
Miction.....	582	Paralyse vaso-motrice.....	211
Mitrals (valvules).....	166	Parapeptone.....	299
Moelle épinière.....	47	Parole.....	440
Moteur ocul. commun (nerf).....	38	Pas (marche).....	138
Moteur ocul. externe (nerf).....	93	Pathétique (nerf).....	39
Mouches volantes.....	545	Pavillon de l'oreille.....	505
Mucus en général.....	234	Peau.....	467
Mue de la voie.....	437	Pepsine.....	291
Murmure vésiculaire.....	380	Peptogènes.....	296
Muscle ciliaire.....	525	Peptones.....	299
Muscles en général.....	80	Perceptions.....	63
Muscles papillaires (du cœur).....	166	Périnèvre.....	24
Musculaire (contraction).....	100	Péristaltiques (mouvements).....	308
Musculaire (sens).....	110,	Péristaltisme des vaisseaux.....	213
Myographe.....	101	Pharynx.....	274
Myopie.....	523	Ph. no. nènes chimiques du muscle.....	90
Nauséuses (sensations).....	492	— du nerf.....	26
Nerfs centripètes et centrifuges.....	33		

	Pages.		Pages.
Phonation.....	423	Schéma de l'organisme.....	21
Physiologie (définition de la)		Schéma de Hamberger.....	354
Placenta.....	625	— du muscle.....	90
Plaisir.....	470	— des vaisseaux (cônes vasculaires).....	179
Plaques motrices.....	26	Sclérotique.....	529
Plaques de Peyer.....	252	Sébacées (glandes).....	460
Plasmine.....	159	Sébum.....	461
Plexus solaire.....	308	Segmentation (des globules).....	15
Plumes.....	449	Segmentation de l'ovule.....	615
Pneumique (acide).....	395	Séminifères (canaux).....	586
Pneumogastrique.....	42	Sens musculaires.....	410
Pneumonie (rôle de l'épithélium dans la).....	348	Sensations associées.....	64
Poils.....	449	— générales.....	63
Pouls.....	190	— localisées.....	63
Presbytie.....	523	— spéciales.....	63
Pression atmosphérique.....	398	— subjectives.....	64
Pressions (en respiration).....	371	Sensibilité récurrente.....	47
Pression du sang.....	175	Sensibilité générale.....	63
Pressions (sensations de).....	483	Séreuses (membranes).....	227
Procès ciliaires.....	525	Sérine.....	156
Prostate.....	579	Sérum.....	156
Protubérance.....	54	Sinus uro-génital.....	559
Ptyaline.....	268	Sinus veineux.....	164
Pulmonaire (muqueuse).....	344	Son glottique.....	436
Punctum cæcum.....	539	Soprano (voix de).....	437
Pupille.....	532	Souffle vasculaire.....	202
Pyramides.....	44	Sperme.....	587
Rachidiens (nerfs).....	46	Spermatozoïdes.....	587
Racines des nerfs.....	45	Sphincters de l'anus.....	342
Rale.....	251	Sphincter urétral.....	580
Récurrente (sensibilité).....	47	Spinal (nerf).....	43
Réduction (phénomènes de).....	392	Spiromètre.....	372
Réflexes en général.....	56	Suc entérique.....	304
— leurs centres.....	57	Suc gastrique.....	29
— leur classification.....	58	Suc pancréatique.....	303
Réfraction (œil).....	516	Sucré de lait.....	482
Refroidissement.....	411	Sudoripares (glandes).....	454
Registres de la voix.....	437	Sudorique (acide).....	456
Relation (fonctions de).....	444	Sueur.....	454
Réseau de Malpighi.....	445	Spectroscopie (du sang).....	145
Résonance (appareils de).....	435	Sphygmographe.....	192
Résonnateurs.....	435	Spinal (nerfs).....	43
Respiration.....	344	Sulfo-cyanure (en salive).....	268
Rétine.....	534	Synchronisme des mouvements du cœur.....	173
Rigidité cadavérique.....	97	Synoviales.....	426
Rongeurs.....	205	Système nerveux.....	23
Ruminants.....	205	Systole auriculaire.....	165
Sacculé.....	512	— ventriculaire.....	169
Salive.....	266	Tache jaune.....	539
Sang chaud, froid (animaux à).....	412	Tact.....	477
Sang en général.....	132	Tactiles (corpuscules).....	479
Sarcous éléments.....	11	Taurine.....	320
Saveurs.....	490	Tégument externe.....	444
Schéma de la circulation.....	174	Tégumentaires (membranes).....	226

000275

	Pages.		Pages.
Température du corps.....	412	Utricule (oreille interne).....	512
Température du sang.....	413	Utricule prostatique.....	601
Température (sensations de).....	482	Vagin.....	608
Temporal (muscle).....	265	Vaisseaux sanguins.....	186
Tendons.....	119	Valvules conniventes.....	304
Ténor (voix de).....	437	Valvule iléo-cœcale.....	338
Tension (forces de).....	91	Valvules veineuses.....	201
Testicule.....	586	Variations de la masse du sang.....	135
Tétanos.....	103	Variation négative.....	27
Tétanos physiologique.....	103	Vaso-moteurs.....	208
Théine.....	261	Veines fluides.....	202
Thélotisme.....	444	Veines (vaisseaux).....	200
Timbre des sons de la voix.....	435	Veines portes.....	185
Tissu cellulaire.....	117	Ventilation (du poumon).....	377
Tissu conjonctif.....	117	Ventricules du cœur.....	166
Tissus (respiration des tissus).....	391	Vésicule ombilicale.....	618
Tonicité du muscle.....	86	Vésicules de Graaf.....	601
Tonus des vaisseaux.....	211	Vésicules pulmonaires.....	345
Toucher (sens du).....	477	Vessie.....	577
Toux.....	370	Vibratiles (épithéliums).....	231
Trachée.....	367	Vibrations nerveuses.....	30
Trachée des insectes.....	391	Vibrations sonores.....	513
Transfusion du sang.....	149	Villosités.....	313
Tricuspide (valvule).....	166	Vitellus.....	601
Trompe d'Eustache.....	511	Vitesse de la circulation.....	179
Trompe de Fallope.....	602	Voix (voix de tête, de poitrine).....	435
Trophiques (nerfs).....	39	Volonté.....	69
Tubercules quadrijumeaux.....	69	Vomissement.....	288
Tympan.....	507	Voyelles.....	438
Types respiratoires.....	358	Wolff (corps de).....	559
Urée.....	572	Zoamine.....	323
Urèthre (canal de l').....	980		
Urine.....	570		
Urique (acide).....	574		

FIN DE LA TABLE ALPHABÉTIQUE.



BIBLIOTECA

LIBRAIRIE J.-B. BAILLIÈRE ET FILS  
Rue Hautefeuille, 19, près le boulevard Saint-Germain, à Paris.

LEÇONS SUR LA CHALEUR ANIMALE  
SUR LES EFFETS DE LA CHALEUR ET SUR LA FIÈVRE

Par **Claude BERNARD**

Membre de l'Institut de France (Académie des sciences), professeur de physiologie  
au Collège de France et au Muséum d'histoire naturelle.

Paris, 1876, 1 vol. in-8 de 471 pages. . . . . 3 fr.

LEÇONS SUR LES ANESTHÉSIIQUES ET SUR L'ASPHIXIE

Par **Claude BERNARD**

Paris, 1874, 1 vol, in-8 avec figures. -- 7 fr.

INTRODUCTION A L'ÉTUDE  
DE LA MÉDECINE EXPÉRIMENTALE

Par **Claude BERNARD**

Paris, 1865, in-8 de 400 pages. -- 7 fr.

Cet ouvrage présente le tableau des doctrines et des faits exposés  
par le professeur dans les cours du Collège de France et de la Sor-  
bonne, depuis la dernière publication de 1859 jusqu'à la fin du  
deuxième semestre de 1865.

LEÇONS DE PATHOLOGIE EXPÉRIMENTALE

Par **Claude BERNARD**

1871, 1 vol. in-8 de 604 pages. -- 7 fr.

Ces études, qui s'ajoutent naturellement à celles que l'auteur avait  
déjà publiées antérieurement, montrent l'unité et la constance de ses  
efforts dans le problème scientifique qu'il poursuit. Le principe que  
M. Claude Bernard a cherché à mettre en évidence dans ces leçons, c'est  
que la pathologie et la physiologie ne se séparent réellement pas dans  
leur étude scientifique, et qu'il n'est pas nécessaire d'aller chercher  
l'explication des maladies dans des forces ou des lois qui seraient d'une  
autre nature que celles qui régissent les phénomènes ordinaires de la  
vie.

BERNARD (Claude). Leçons de physiologie expérimentale  
appliquée à la médecine, faites au Collège de France. Paris, 1855-  
1856, 2 vol. in-8, avec 100 figures. 14 fr.

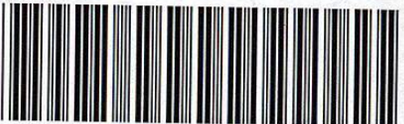
— Leçons sur les effets des substances toxiques et mé-  
dicamenteuses. Paris, 1857, 1 vol. in-8, avec 32 figures. 7 fr.

— Leçons sur la physiologie et la pathologie du sys-  
tème nerveux. Paris, 1858, avec 79 figures. 14 fr.

— Leçons sur les propriétés physiologiques et les alté-  
rations pathologiques des liquides de l'organisme. Paris, 1859, 2 vol  
in-8 avec figures. 14 fr.

45

2<sup>o</sup> St. C. 10. Despatch



103000282

