

TABLE DES MATIÈRES

ET DES CHAPITRES CONTENUS DANS L'OUVRAGE

LIVRE PREMIER

	Pages.
CHAPITRE PREMIER. — Objet de pharmacie. — Du médicament : allopathie et homéopathie.....	1
CHAPITRE II. — Élection et récolte.....	9
Matières minérales.	
Matières animales.	
CHAPITRE III. — Élection et récolte des matières végétales.....	24
Calendrier pharmaceutique.	
Dessiccation.	
Conservation.	
Procédé Berjot et Réveil	

OPÉRATIONS PHARMACEUTIQUES

CHAPITRE PREMIER. — Torréfaction : Café, chicorée, cacao, fécule, éponges.....	49
Calcination : creusets.	
Décrépitation.	
Carbonisation : charbon animal, charbon végétal, noir de fumée	
CHAPITRE II. — Changements d'état.....	69
Fusion. — Mélanges réfrigérants : glace artificielle.	
Solidification : suffusion.	
Évaporation et vaporisation.	
CHAPITRE III. — Décantation.....	82
Filtration : choix du papier..	
Clarification, expression.	
CHAPITRE IV. — De la pulvérisation.....	95
Préparation des poudres simples et composées.	
Cachets médicamenteux.	
CHAPITRE V. — Solution ou dissolution.....	120
Phénomènes thermiques. — Dissolvants usuels. — Détermination de la solubilité. — Tables.	
CHAPITRE VI. — Méthodes générales de dissolution.....	137

	Pages.
Solution simple : coefficient de partage.	
Macération.	
Infusion.	
Digestion.	
Décoction.	
Lixiviation.	
CHAPITRE VII. — Distillation.....	185
Principes. — Alambic. — Distillation des liquides mélangés. — Distillation dans le vide. — Liquides surechauffés.	
Sublimation.....	176

LIVRE DEUXIÈME

MÉDICAMENTS INTERNES

CHAPITRE PREMIER. — Des pulpes.....	179
CHAPITRE II. — Des sucs en général.....	186
Origine et formation des sucs. — Classification.	
CHAPITRE III. — Des sucs aqueux.....	199
Sucs herbacés. — Suérés. — Acides.	
Clarification et conservation des sucs.	

MÉDICAMENTS OBTENUS PAR SOLUTION

HYDRÔLES

CHAPITRE PREMIER. — Tisanes simples.....	215
Tisanes officinales.	
Tisanes composées.....	223
Décoction blanche de Sydenham.	
Tisane de Feltz.	
Petit-lait, présure.	
CHAPITRE II. — Des bouillons.....	234
Composition de la chair musculaire.	
Tablettes de bouillon. — Extrait de viande.	
CHAPITRE III. — Des émulsions.....	247
Émulsions naturelles. — Émulsion et amygdaline.	
Émulsions artificielles.	
CHAPITRE IV. — Mucilages et gommés.....	258
Arabine. — Bassorine. — Mucilages.	
CHAPITRE V. — Des limonades.....	265
Limonades gazeuses. — Appariet Briet.	
Poudres gazogènes. — Limonade sèche. — Limonade au citrate de magnésie.	
CHAPITRE VI. — Des potions.....	273
Loochs. — Considérations sur l'emploi des amandes amères.	
CHAPITRE VII. — Eaux médicamenteuses.....	283
Eau albumineuse : albumine de l'œuf.	

Eaux : camphrée, de goudron, phéniquée.
Liqueurs de Fowler, de Pearson, de Wan-Swiéten.

ALCOOLÉS

Teintures alcooliques..... 292
Alcoolatures.
Alcoolés sucrés. — Acides. — Ammoniacaux. — Alcoolés de sels métalliques.....

SOLUTIONS PAR L'ÉTHÉR

Éthérolés..... 326

SOLUTIONS PAR LE VIN

Vins médicinaux ou œnolés..... 331

SOLUTIONS PAR LE VINAIGRE

Vinaigres médicinaux ou acétolés..... 348

SOLUTIONS PAR LA BIÈRE

Bières médicamenteuses ou brutolés. 370

MÉDICAMENTS OBTENUS PAR DISTILLATION

CHAPITRE PREMIER. — Eaux distillées ou hydrolats..... 376
CHAPITRE II. — Huiles essentielles..... 395
CHAPITRE III. — Essence d'anis et série anisique. — Essence de girofle. — Essence d'amandes amères. — Essence de rose.
CHAPITRE IV. — Alcoolats..... 425

MÉDICAMENTS OBTENUS PAR ÉVAPORATION

CHAPITRE PREMIER. — Généralités sur les extraits..... 434
CHAPITRE II. — Extraits aqueux..... 445
CHAPITRE III. — Extraits alcooliques..... 458
CHAPITRE IV. — Extraits éthers..... 464
CHAPITRE V. — Résines. — Gommés-résines. — Baumes..... 467

SACCHAROLÉS

CHAPITRE PREMIER. — Généralités sur les sucres. — Sucre de canne. — Glucose ordinaire. — Sucre de fruits..... 485
CHAPITRE II. — Généralités sur les sirops..... 501
CHAPITRE III. — Sirops simples et composés..... 514
CHAPITRE IV. — Mellites..... 548
Récolte et choix du miel. — Mellite simple. — Miel rosat. — Oxymellites.
CHAPITRE V. — Conserves et chocolats..... 557
CHAPITRE VI. — Électuaires. — Confections. — Opiats..... 568

	Pages.
CHAPITRE VII. — Des gelées.....	575
CHAPITRE VIII. — Des pâtes.....	584
CHAPITRE IX. — Oléo-saccharures et saccharures.....	591
CHAPITRE X. — Tablettes. — Grains et pastilles.....	595

MÉDICAMENTS ANOMAux

CHAPITRE PREMIER. — Les espèces.....	607
CHAPITRE II. — Pilules. — Granules et capsules.....	611
Poudres granulées.....	631

LIVRE TROISIÈME

MÉDICAMENTS EXTERNES

CHAPITRE PREMIER. — Généralités sur les corps gras.....	634
Constitution des corps gras.	
Matières grasses concrètes.	
CHAPITRE II. — Huiles fixes.....	648
Huiles médicinales.	
CHAPITRE III. — Cérats.....	665
Cire et blanc de baleine.	
CHAPITRE IV. — Pommades.....	678
CHAPITRE V. — Onguents.....	696
Onguents-emplâtres.	
Emplâtres.	
CHAPITRE VI. — Sparadraps.....	718
Papiers emplastiques.	
Écussons.	
CHAPITRE VII. — Cataplasmes.....	730
CHAPITRE VIII. — Suppositoires.....	736
Lavements.	
Bougies.	
CHAPITRE IX. — Fomentations. — Lotions. — Injections. — Collutoires. —	
Gargarismes. — Collyres.....	744
CHAPITRE X. — Bains et pédiluves.....	754
Fumigations. — Cigarettes.	
CHAPITRE XI. — Glycérin : et glycéres.....	760
Liniments.	
CHAPITRE XII. — Escharotiques.....	783
Moxas.	

DOCUMENTS

Équivalents, poids atomiques et chaleurs spécifiques.....	792
Évaluation en poids de cuillerées, pincées, etc.....	795
Compte-gouttes et poids des gouttes.....	795
Densités des liquides et des gaz.....	801

TABLE.

XIII

	Pages.
Coefficients de dilatation.....	806
Points de fusion.....	807
Températures d'ébullition.....	708
Solubilité des gaz.....	809
Mélanges réfrigérants.....	810
Pouvoirs rotatoires.....	811
Globules du sang et globules d'amidon.....	812
TABLE ALPHABÉTIQUE DES AUTEURS.....	813
TABLE GÉNÉRALE ALPHABÉTIQUE.....	817

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES

