



Remèdes, onguents, poisons



Télécharger



Lire En Ligne

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Remèdes, onguents, poisons

Yvan Brohard

Remèdes, onguents, poisons Yvan Brohard

Suite d'Une Histoire de la médecine ou le souffle d'Hippocrate, ce livre raconte cette longue épopée qui depuis l'Antiquité jusqu'à nos jours a transformé les apothicaires en pharmaciens... Une histoire des remèdes anciens, dont certains prêtent parfois à sourire, jusqu'aux médicaments de la médecine moderne... Une histoire marquée par les alchimistes qui transformaient, à l'aide de dosages minutieux, des poisons souvent mortels en sources de guérison ou de soulagement de la douleur... Une histoire marquée par des découvertes associées à des personnages hors du commun, et moins connus pour certains, mais tout aussi prépondérants dans la longue marche du progrès humain. Ce livre, comme le précédent, a pour partenaire l'Université Paris-Descartes et bénéficiera de son patrimoine muséal et artistique ainsi que des richesses iconographiques exceptionnelles de la Bibliothèque Interuniversitaire de médecine (BIUM).

 [Télécharger Remèdes, onguents, poisons ...pdf](#)

 [Lire en ligne Remèdes, onguents, poisons ...pdf](#)

220 pages

Présentation de l'éditeur

Suite d'Une Histoire de la médecine ou le souffle d'Hippocrate, ce livre raconte cette longue épopée qui depuis l'Antiquité jusqu'à nos jours a transformé les apothicaires en pharmaciens... Une histoire des remèdes anciens, dont certains prêtent parfois à sourire, jusqu'aux médicaments de la médecine moderne... Une histoire marquée par les alchimistes qui transformaient, à l'aide de dosages minutieux, des poisons souvent mortels en sources de guérison ou de soulagement de la douleur... Une histoire marquée par des découvertes associées à des personnages hors du commun, et moins connus pour certains, mais tout aussi prépondérants dans la longue marche du progrès humain. Ce livre, comme le précédent, a pour partenaire l'Université Paris-Descartes et bénéficiera de son patrimoine muséal et artistique ainsi que des richesses iconographiques exceptionnelles de la Bibliothèque Interuniversitaire de médecine (BIUM). Biographie de l'auteur

Personnalité scientifique de premier plan et expert reconnu dans le monde entier, Axel Kahn, généticien, a été directeur de recherche à l'INSERM, directeur de l'institut Cochin et membre du Comité consultatif national d'éthique (1992-2005). Depuis le 20 décembre 2007, il dirige l'université Paris-Descartes. Axel Kahn a mené une réflexion sur les rapports entre l'éthique et la génétique, et sur les problèmes du clonage. Il est l'auteur d'une quinzaine d'ouvrages sur le sujet, dont L'Homme, ce roseau pensant ; essai sur les racines de la nature humaine (Editions Nil, 2007) et L'Homme, le Bien, le Mal. Une morale sans transcendance, avec Christian Godin (Stock, février 2008). Olivier Lafont est pharmacien et chercheur, professeur à la Faculté de Médecine et de Pharmacie de l'Université de Rouen (classe exceptionnelle 2e échelon), Guest Professor, à l'Université de Hangzhou (Chine), membre de l'Académie nationale de Pharmacie (France), ancien Vice-Président de l'Académie internationale d'Histoire de la Pharmacie, Président de la Société d'Histoire de la Pharmacie (France), President of the international Society of History of Pharmacy. Il est l'auteur de sept ouvrages d'histoire des sciences ou d'histoire de la pharmacie, de nombreuses collaborations à des ouvrages collectifs, de plus de soixante-dix articles historiques, sans compter une centaine d'articles scientifiques dans des revues internationales à comité de lecture. François Chast est pharmacien et docteur ès sciences pharmaceutiques de l'Université Paris-Descartes, chef du service de pharmacie-pharmacologie-toxicologie de l'Hôtel-Dieu, professeur associé à l'Université Paris-Descartes. Il a publié de nombreux ouvrages et articles dans le domaine de l'histoire des sciences pharmaceutiques, et notamment une Histoire contemporaine des médicaments aux Editions de La Découverte. Bernard Roques est membre de l'Académie des sciences dans la section de biologie moléculaire et cellulaire, génomique, professeur émérite à l'Université Paris-Descartes et directeur scientifique de la société Pharmaleads. Il a consacré ses recherches à l'étude à l'échelle moléculaire des phénomènes de reconnaissance de cibles biologiques (par exemple, l'ADN, les peptidases, les protéines rétrovirales...) par des agents endogènes (par exemple, les enképhalines, les neuropeptides...) ou exogènes et sa possible extension thérapeutique. Dans ce but, il a développé des outils chimiques et des techniques d'analyse structurale. Ancien élève de l'Ecole polytechnique, Frédéric Dardel est docteur en biologie moléculaire. Il a dirigé jusqu'en avril 2008 les sciences de la vie du CNRS, et est aujourd'hui professeur à la faculté de pharmacie de Paris. Il s'est intéressé très tôt à l'analyse informatique des séquences biologiques, à la fois du point de vue des concepts et des applications. Ses travaux actuels portent sur l'étude structurale et fonctionnelle de biomolécules d'intérêt thérapeutique. Il est notamment l'auteur, avec François Képès, de Bioinformatique : Génomique et post-génomique (Editions de l'école polytechnique), et, plus récemment, de Main basse sur le génome (Editions Anne Carrière), un ouvrage de vulgarisation qu'il a co-écrit avec l'ancien journaliste Renaud Leblond. Yvan Brohard est historien et commissaire d'exposition ; il est l'auteur d'une quarantaine de livres et catalogues d'art ou d'ethnologie. Il a effectué de multiples missions en Afrique et surtout en Asie et monté à ce jour plus de trente expositions. Parmi les plus importantes : Bijoux du monde, reflets d'éternité (1996), 2000 ans d'art chinois (2000), Sur les chemins d'Ispahan, savoir et médecine entre Orient et Occident (2006). Il a publié, aux Editions de La Martinière, Quand l'art rencontre la science et Une histoire de la médecine ou le souffle d'Hippocrate.

Download and Read Online Remèdes, onguents, poisons Yvan Brohard #X1Z9CKT0OJ3

Lire Remèdes, onguents, poisons par Yvan Brohard pour ebook en ligneRemèdes, onguents, poisons par Yvan Brohard Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Remèdes, onguents, poisons par Yvan Brohard à lire en ligne.Online Remèdes, onguents, poisons par Yvan Brohard ebook Téléchargement PDFRemèdes, onguents, poisons par Yvan Brohard DocRemèdes, onguents, poisons par Yvan Brohard MobipocketRemèdes, onguents, poisons par Yvan Brohard EPub
X1Z9CKT00J3X1Z9CKT00J3X1Z9CKT00J3