Pharmacologie Cardiovasculaire Et Respiratoire

#Cardiovascular Pharmacology #Respiratory Pharmacology #Cardiac Medications #Pulmonary Therapeutics #Drug Mechanisms Heart Lungs

Explore the critical field of Cardiovascular and Respiratory Pharmacology, delving into how medications impact the heart, blood vessels, and respiratory system. This area covers cardiac medications and pulmonary therapeutics, examining their mechanisms of action, therapeutic applications, and potential side effects to improve patient outcomes. Understanding the drug effects on heart and lungs is essential for developing effective treatments across a range of conditions.

We aim to make scientific and academic knowledge accessible to everyone.

Thank you for visiting our website.

We are pleased to inform you that the document Pharmaceutical Cardio Respiratory you are looking for is available here.

Please feel free to download it for free and enjoy easy access.

This document is authentic and verified from the original source.

We always strive to provide reliable references for our valued visitors.

That way, you can use it without any concern about its authenticity.

We hope this document is useful for your needs.

Keep visiting our website for more helpful resources.

Thank you for your trust in our service.

This is among the most frequently sought-after documents on the internet.

You are lucky to have discovered the right source.

We give you access to the full and authentic version Pharmaceutical Cardio Respiratory free of charge.

Pharmacologie cardiovasculaire et respiratoire

Décrivant les principales classes pharmacologiques utilisées dans le domaine des pathologies cardiovasculaires et respiratoires, cet ouvrage permet, au médecin et au pharmacien (en formation ou diplômé), d'acquérir les connaissances indispensables relatives à ces médicaments et à leur utilisation selon le contexte physiopathologique de chaque patient. À travers 24 chapitres, il détaille pour chaque classe médicamenteuse les rappels physiopathologiques, les principales molécules, les mécanismes d'action, la pharmacodynamie et les effets utiles en clinique, les principales caractéristiques pharmacocinétiques, les sources de variabilité de la réponse, les effets indésirables, les contre-indications et la surveillance des effets indésirables, des points clés résumant les informations essentielles en début de chapitre. Des rubriques « pour aller plus loin » proposent également des synthèses pratiques sur l'état des connaissances pour une classe pharmacologique donnée. Cette nouvelle édition offre une mise à jour complète des données scientifiques et présente les nouveaux médicaments mis sur le marché, incluant les anti-asthmatiques, les antidiabétiques et les hypocholestérolémiants, afin de couvrir la pharmacologie pulmonaire et les médicaments et maladies à tropisme cardiovasculaire.

Pharmacologie cardiovasculaire et respiratoire

Tout en couleur, cet ouvrage se présente sous la forme de fiches détaillées, décrivant les principales classes pharmacologiques utilisées dans le domaine des pathologies cardiovasculaires et respiratoires. Pour chacune de ces classes, chaque fiche comporte les points suivants : rappels physiopathologiques ; principales molécules ; mécanismes d'action ; pharmacodynamie et effets utiles en clinique ; principales caractéristiques pharmacocinétiques ; sources de variabilité de la réponse ; effets indésirables ; contre-indications ; surveillance des effets ; synthèse sous forme d'encadré. Pratique, cet ouvrage offre au lecteur une vision claire d'une classe pharmacologique en quelques

pages et les connaissances indispensables sur leur utilisation selon le contexte physiopathologique du patient.

Pharmacologie cardio-vasculaire et respiratoire

Alliant la théorie de l'enseignement à la pratique centrée sur la prise en charge globale des patients, les cahiers infirmiers sont pensés pour faciliter l'acquisition des connaissances indispensables à l'exercice du métier au quotidien. La collection est découpée en spécialités et cet ouvrage est structuré selon le plan suivant : ¿ Partie I - Pharmacologie générale ¿ Partie II - Classes de médicaments ¿ Partie III - Règles de prescription ¿ Partie IV - Effets iatrogènes La compréhension et l'acquisition des connaissances sont facilitées par une présentation tout en couleurs, de nombreux tableaux, illustrations, photographies et une série d'encadrés : – Protocole de soin, – Protocole d'examen, – Démarche clinique infirmière, – Pour la pratique, on retiendra, – La pharmacologie avec les modalités d'administration des médicaments et de surveillance.

Pharmacologie cardio-vasculaire et respiratoire

Selon la définition de l'ANSM, un dispositif médical correspond à tout instrument, appareil, équipement, matière, produit (à l'exception des produits d'origine humaine), y compris accessoire et logiciel, utilisé seul ou en association à des fins médicales chez l'homme, et dont l'action principale voulue n'est pas obtenue par des moyens pharmacologiques, immunologiques ou métaboliques. Pharmacie clinique et dispositifs médicaux, sous l'égide de l'Association nationale des enseignants de pharmacie clinique (ANEPC), détaille ainsi les enjeux des dispositifs médicaux, la réglementation qui les régit, les biomatériaux qui les constituent, l'approche clinique des différents dispositifs selon le type de prise en charge. Livre de référence et outil de travail précieux, cet ouvrage propose une approche par pathologies classées par systèmes, selon un plan précis : L'encadré « points clés » expose l'essentiel du chapitre ; les généralités regroupent la physiopathologie et les dispositifs médicaux utilisés dans la pathologie ; les critères de choix et la stratégie thérapeutique sont développés en fonction de la sévérité de la pathologie, du terrain et des éventuels traitements associés ; l'optimisation thérapeutique concerne les posologies, l'administration (voies d'administration, conseils, incompatibilités), les mises en garde, les précautions d'emploi et la prévention de l'iatropathologie (prévention des risques majeurs et des effets indésirables) ; enfin, un ou plusieurs cas cliniques accompagnés de questions générales permettent d'appliquer les connaissances acquises. Les réponses sont accompagnées de commentaires, reprenant les points importants du chapitre. Cet ouvrage s'adresse aux pharmaciens d'officine et hospitaliers, aux étudiants en pharmacie, aux médecins amenés à prescrire ou à utiliser des dispositifs médicaux, aux personnels de laboratoire ainsi qu'aux industriels les fabriquant.

Pharmacologie cardiovasculaire pulmonaire et rénale

L'intervalle QT est l'archétype des marqueurs électrocardiographiques concernés par la plupart des cardiopathies et reconnu depuis toujours pour sa valeur intrinsèque polyvalente. Intervalle de temps mythique, le but de ce livre est double: - d'une part, il permet de déterminer son signifié physiologique - physiopathologique et d'identifier ses énigmes; - d'autre part d'exploiter cette charge d'informations dans l'évaluation et l'éxploration des cardiopathies par voie informatique. Réparti en dix chapitres, ce sujet est traité en deux temps: - une partie théorique (chapitre I à VII) qui permet de progresser de l'électrophysiologie cellulaire à l'intégration de l'intervalle QT dans l'ensemble des cardiopathies à explorer; - une partie technique (chapitre VIII à X) qui permet par l'élaboration et la mise au point d' une méthodologie informatique (QT dispersion - Vectocardiographie QT - Holter HRV QT) de projeter l'intervalle QT dans l'éxploration des cardiopathies et dans l'évaluation des réponses pharmacologiques. Ce travail de synthèse et de recherche actuellement inédit est aussi une méthode de pensée qui a pour but de sensibiliser cardiologues et praticiens médicaux sur l'existence et la performance de techniques récentes, riches par la puissance de leurs informations et dont l'aide au diatnostic de certitude est considérable en terme d'intervalle QT.

Pharmacologie

Les intoxications représentent une part importante des accidents de la vie quotidienne, avec différents degrés de gravité, mais peuvent également survenir dans des circonstances plus exceptionnelles, individuelles ou collectives (pollution chimique lors d'un accident industriel par exemple). Elles peuvent être volontaires ou involontaires, accidentelles ou par mésusage du produit, immédiates ou à long terme par accumulation des doses toxiques, et les produits responsables sont très nombreux. La prise en charge

des intoxications et leur prévention nécessitent donc des connaissances en chimie et pharmacologie pour comprendre l'action nocive des toxiques sur les différents systèmes d'organes, les facteurs aggravants et pour mettre en oeuvre les mesures immédiates de prise en charge. Conçu par une équipe pluridisciplinaire comprenant des pharmacologues spécialisés en toxicologie et des médecins anesthésistes-réanimateurs et urgentistes, en première ligne pour la prise en charge des patients, cet ouvrage expose les bases fondamentales de la toxicologie, les différents toxiques (drogues, médicaments, métaux, solvants, produits domestiques et cosmétiques, plantes, champignons et animaux, gaz toxiques, pesticides, agents cancérigènes, hydrocarbures aromatiques et radiations ionisantes). Une troisième partie est consacrée aux toxidromes (signes cliniques, éléments du diagnostic et traitement). Rédigé de façon synthétique, avec de nombreux tableaux et algorithmes, cet ouvrage se veut utile à tous ceux qui doivent diagnostiquer une intoxication par la recherche de toxiques et leur dosage, mais aussi prendre en charge les effets de l'intoxication ou mettre en oeuvre des mesures préventives.

Pharmacie clinique et dispositifs médicaux

L'ouvrage Cet ouvrage se présente sous la forme de fiches détaillées décrivant les principales classes pharmacologiques utilisées dans les domaines de la douleur, des pathologies inflammatoires, immunitaires et rhumatismales ainsi que de l'anesthésie. Pour chacune de ces classes, chaque fiche comporte les points suivants : les rappels physiopathologiques ; les principales molécules ; les mécanismes d'action ; la pharmacodynamie et les effets utiles en clinique ; les principales caractéristiques pharmacocinétiques ; les sources de variabilité de la réponse ; les effets indésirables ; les contre-indications ; la surveillance des effets ; une synthèse sous forme d'encadré ; une rubrique «pour aller plus loin» ; les documents de référence sur les recommandations récentes. Pratique, cet ouvrage offre au lecteur une vision claire des classe pharmacologiques en quelques pages et les connaissances indispensables sur leur utilisation selon le contexte physiopathologique du patient.

L'intervalle QT

Tout en couleurs, cet ouvrage se présente sous la forme de fiches détaillées décrivant, au sein des quatre grandes catégories d'antiinfectieux (antibiotiques, antifongiques, antiviraux, antiparasitaires), les principales classes pharmacologiques utilisées dans le domaine des pathologies infectieuses. Pour chacune de ces classes, chaque fiche comporte les points suivants : - rappels physiopathologiques ; - principales molécules ; - médicaments existants ; - structure et mécanismes d'action ; - spectre et indications ; - pharmacocinétique ; - relations PK/PD ; - suivi thérapeutique pharmacologique (STP) ; - interactions médicamenteuses ; - effets indésirables ; - contre-indications ; - grossesse. Pratique, cet ouvrage offre au lecteur les informations essentielles pour une vision claire de chaque classe pharmacologique, et les connaissances indispensables sur leur bon usage selon le contexte physiopathologique du patient.

Tout-En-Un de Toxicologie

First multi-year cumulation covers six years: 1965-70.

National Library of Medicine Current Catalog

L'administration et la surveillance des traitement médicamenteux ou non médicamenteux sont des activités qui accompagnent les infirmiers tout au long de leur exercice professionnel et sont souvent génératrices de stress chez les plus jeunes. Acquérir ces connaissances repose, entre autres, sur une connaissance solide de la pharmacologie des produits concernés. Dans cet ouvrage, le Département Universitaire de Pharmacologie, Addictologie, Toxicologie et Thérapeutique de la Faculté de Médecine, Maïeutique et des Sciences de la Santé de Strasbourg se propose de lever les verrous de la connaissance en Pharmacologie et Thérapeutique au moyens de cours didactiques, illustrés et assortis de capsules vidéo expliquant les points complexes ou nécessitant des explications détaillées. Il a pour objectif de construire les connaissances sur une solide base de compréhension elle-même permettant de mieux appréhender les effets thérapeutiques des médicaments mais aussi les bases de leur surveillance. Ce support pédagogique a pour mission de conduire les professionnels de santé vers un bon usage des médicaments et une réduction globale de la iatrogénie. Cet ouvrage s'adresse aux étudiants en soins infirmiers (il a été conçu sur la base du programme national des IFSI). Il peut également servir de support à toutes les filières médicales et paramédicales pour lesquelles la Pharmacologie et la Thérapeutique sont des matières fondamentales.

Pharmacologie des médicaments de la douleur, des pathologies inflammatoires, immunitaires et rhumatismales et de l'anesthésie

Afin de proposer une prise en charge optimale des malades cancéreux, ce livre comporte 37 chapitres, répartis en six parties : f Introduction générale f Principes généraux des thérapeutiques f P Patients atteints de cancer f Tumeurs solides Hémopathies malignes Accompagnement des patients Cette seconde édition de Pharmacie clinique pratique en oncologie, entièrement revue et actualisée, est conforme aux recommandations européennes. De nouveaux chapitres ont été introduits : « Anticancéreux par voie orale — Liens ville-hôpital », « Interactions médicaments anticancéreux-médecines complémentaires », « Dispositifs médicaux en oncologie », « Les parcours du patient en onco-hématologie : pour une approche systémique ». Les nombreux compléments proposés en ligne : iconographies, tableaux, nouveaux cas cliniques actualisés et accompagnés de questions à choix multiples (QCM), textes complémentaires, bibliographies, constituent une véritable base de données pour le lecteur. Publié sous l'égide de l'Association nationale des enseignants de pharmacie clinique (ANEPC), ce livre est le fruit de la collaboration entre pharmaciens et oncologues médicaux. Il constitue un fonds documentaire de référence pour les pharmaciens officinaux, les pharmaciens hospitaliers francophones et les étudiants, notamment ceux inscrits aux diplômes universitaires de pharmacie clinique oncologique.

Pharmacologie des anti-infectieux

Cet ouvrage fournit un panorama exhaustif des médicaments du système nerveux qui décrit leurs effets pharmacologiques fondamentaux et cliniques pour justifier leur balance bénéfice/risque dans les principales maladies neurologiques et mentales. Après une introduction sur l'approche globale de modulation pharmacologique du système nerveux central, l'ouvrage se décline en trois grandes parties : I. La pharmacologie des systèmes de neurotransmission, II. La pharmacologie des grandes fonctions cérébrales, III. La pharmacologie des principales classes médicamenteuses. Sous la forme de chapitres très illustrés, l'ouvrage décrit : les principaux systèmes de neurotransmission et principales fonctions cérébrales : fonctionnement; rôles physiologiques et physiopathologiques; modulation pharmacologique les classes pharmacologiques en détaillant, selon les cas, les points suivants : de la physiopathologie aux cibles pharmacologiques ; des cibles aux médicaments ; des médicamentes à la pharmacodynamie clinique; les indications ; la variabilité de la réponse; le risque médicamenteux; le bon usage. Cet ouvrage offre au lecteur une vision claire et pratique grâce à la mise en exergue des principaux points à retenir et apporte les connaissances indispensables à l'utilisation des médicaments du système nerveux central selon le contexte physiopathologique du patient.

Current Catalog

Livre de référence et outil de travail précieux, cet ouvrage propose une approche par pathologies classées par systèmes, selon un plan précis : - L'encadré « Points clés » expose l'essentiel du chapitre. - Les généralités regroupent la physiopathologie et les médicaments utilisés dans la pathologie. -Les critères de choix et la stratégie thérapeutique sont développés en fonction de la sévérité de la pathologie, du terrain et des éventuels traitements associés. - L'optimisation thérapeutique concerne les posologies, l'administration (voies d'administration, conseils, incompatibilités), les mises en garde, les précautions d'emploi et la prévention de l'iatropathologie (prévention des risques majeurs et des effets indésirables). - Enfin, un ou plusieurs cas cliniques accompagnés de guestions générales ou à choix multiples (QCM) permettent d'appliquer les connaissances acquises. Les réponses sont accompagnées de commentaires, reprenant les points importants du chapitre. Avec ses nombreux tableaux et ses études de cas cliniques conformes aux dossiers biologiques et thérapeutiques des épreuves de l'internat de pharmacie, cet ouvrage constitue l'outil de travail indispensable pour les étudiants de pharmacie. Il est un guide thérapeutique pour les pharmaciens hospitaliers et d'officine, qui trouveront là un ouvrage essentiel pour les accompagner dans leur exercice quotidien. Les médecins pourront également y trouver de précieux enseignements sur l'utilisation optimale des médicaments. Cette 5e édition, désormais en bichromie, a été entièrement revue, corrigée et actualisée. Des regroupements pertinents ont été faits pour un meilleur cheminement du lecteur dans l'ouvrage. De nouveaux chapitres détaillent la prise en charge de l'AVC et le traitement des infections de la peau et des tissus mous. Les cas cliniques, actualisés et renouvelés, prennent en compte les médicaments récents. Les références bibliographiques sont disponibles en ligne. Cette édition est conforme aux recommandations européennes. Réalisé sous l'égide de l'Association nationale des enseignants de pharmacie clinique (ANEPC), cet ouvrage est le fruit du travail d'auteurs français et francophones

(belges, libanais, québécois, tunisiens), et associe, pour un grand nombre de chapitres, un médecin référent dans la pathologie concernée à un (des) pharmacien(s) hospitalier(s) et/ou universitaire(s).

Pharmacologie & thérapeutique - IFSI

Cardiologie et maladies vasculaires - OFFRE PREMIUM

Pharmacie Clinique Pratique en Oncologie - CAMPUS

Cet ouvrage traite, sous forme de 136 fiches explicites et exhaustives, l'ensemble des situations courantes d'anesthésie en rappelant la physiologie pour chaque situation. Précis dans sa conception, ce manuel est tout autant adapté à la pratique des infirmiers anesthésistes qu'à la formation des futurs infirmiers anesthésistes et aux professionnels de santé exerçant dans les services d'anesthésie, de réanimation et dans les salles de surveillance postinterventionnelle. Élaboré dans le respect des recommandations les plus récentes, ce livre est l'ouvrage de référence, indispensable à une prise en charge optimale du patient.

Neuropsychopharmacologie

Retrouvez dans cet ouvrage tout en couleurs l'essentiel de l'anesthésie (rappels anatomiques, concepts théoriques, implications pratiques, stratégies anesthésiques) en 53 dossiers facilement consultables, regroupés en 5 parties. Aspects fondamentaux Pharmacologie clinique Anesthésie pratique Spécialités Sciences paracliniques Cette quatrième édition, entièrement mise à jour d'après les nouvelles recommandations et techniques en anesthésiologie, propose également trois nouveaux chapitres : - Point of Care UltraSound (POCUS) - Anesthésie et médecine hyperbare - Réanimation Complet et synthétique, ce livre-outil se présente sous la forme de textes courts, complétés par une abondante illustration (plus de 250 dessins, schémas, arbres décisionnels, etc.) et de nombreux tableaux récapitulatifs. Il réunit les principes théoriques, principes techniques et les innovations liées à la spécialité.

Pharmacie clinique et thérapeutique

Ce Petit manuel de survie est le guide indispensable pour les réanimateurs, internes, chefs de clinique, médecins urgentistes, et tout praticien confronté à des prises en charge en réanimation et médecine intensive. Ce guide propose plus de 80 fiches reprenant les procédures de soins élaborées par le département de réanimation médicale et médecine hyperbare du CHU d'Angers. Divisé en grandes thématiques, il réunit les outils et connaissances de première nécessité en médecine intensive-réanimation : -Techniques de réanimation - Hémodynamique - Respiratoire - Rein et métabolisme - Pathologie infectieuse - Hématologie et médecine interne - Appareil digestif - Neurologie - Toxicologie Concis, pratique et synthétique, ce guide donne accès aux informations essentielles, rapidement et efficacement. À glisser absolument dans sa blouse lors d'une garde en réanimation, ce Petit manuel de survie vous permettra d'avoir les informations essentielles à portée de main dans toutes les situations.

Cardiologie et maladies vasculaires - OFFRE PREMIUM

Cette 6e édition du guide, qui a connu un grand succès, met en lien les informations médicales et pharmacologiques dont l'infirmier(e) a besoin en pratique quotidienne dans le cadre de son rôle propre comme de son rôle sur prescription: pathologie, médicaments, surveillance.Les auteurs ont procédé à l'actualisation de l'ensemble des fiches maladie, technique, infirmière et pharmacologie. Véritable livre-outil, il offre un classement par spécialités et propose pour chaque pathologie: - Une fiche maladie avec les informations nécessaires sur la maladie et le patient, le bilan (examens biologiques, d'imagerie, etc.), un rappel sur le traitement (chirurgical et médicamenteux) et le pronostic.- Une fiche infirmière avec la conduite à tenir face au patient, en particulier face à son traitement: surveillance du traitement, de sonefficacité et des effets secondaires, éducation-conseils au malade.- Une fiche technique détaillant, quand nécessaire, les gestes indispensables correspondant à l'activité de l'infirmier(e).- Une fiche pharmacologie reprenant sous forme de tableau: la classe, la DCI, le nom commercial, le mode de prescription, le prix parconditionnement et par unité, le taux de remboursement. Pour chaque classe, les propriétés, les indications et les contre-indications, les précautions d'emploi et les effets indésirables sont indiqués. Véritable « tout en un » et très pratique grâce à son format poche, cet ouvrage s'avère un guide indispensable au quotidien: en cours, en stage, en ville, en clinique ou à l'hôpital.

Summaries at end of articles.

Guide pratique périanesthésique pour les IADEs - Editions Lamarre

****When not purchasing directly from the official sales agents of the WHO, especially at online bookshops, please note that there have been issues with counterfeited copies. Buy only from known sellers and if there are quality issues, please contact the seller for a refund.***** The WHO Classification of Tumours Central Nervous System Tumours is the sixth volume in the 5th edition of the WHO series on the classification of human tumors. This series (also known as the WHO Blue Books) is regarded as the gold standard for the diagnosis of tumors and comprises a unique synthesis of histopathological diagnosis with digital and molecular pathology. These authoritative and concise reference books provide indispensable international standards for anyone involved in the care of patients with cancer or in cancer research, underpinning individual patient treatment as well as research into all aspects of cancer causation, prevention, therapy, and education. What's new in this edition? The 5th edition, guided by the WHO Classification of Tumours Editorial Board, will establish a single coherent cancer classification presented across a collection of individual volumes organized on the basis of anatomical site (digestive system, breast, soft tissue and bone, etc.) and structured in a systematic manner, with each tumor type listed within a taxonomic classification: site, category, family (class), type, and subtype. In each volume, the entities are now listed from benign to malignant and are described under an updated set of headings, including histopathology, diagnostic molecular pathology, staging, and easy-to-read essential and desirable diagnostic criteria. Who should read this book? Pathologists Neuro-oncologists Neuroradiologists Medical oncologists Radiation oncologists Neurosurgeons Oncology nurses Cancer researchers Epidemiologists Cancer registrars This volume Prepared by 199 authors and editors Contributors from around the world More than 1100 high-quality images More than 3600 references WHO Classification of Tumours Online The content of this renowned classification series is now also available in a convenient digital format by purchasing a subscription directly from IARC here.

Rapport annuel

This book aims to provide a comprehensive and clear review of the current knowledge of the relationship between obstructive sleep apnea (OSA) and cardiovascular and metabolic diseases, a subject of concern to a wide range of specialists and general practitioners. Separate chapters describe: the definition, symptoms and sequelae of OSA, and the diagnostic strategies and treatment options for adults with OSA according to the American Academy of Sleep Medicine; pathogenic mechanisms, by which OSA may contribute to the development and progression of cardiovascular and metabolic disorders, including inflammation, oxidative stress and thrombosis; links between OSA and obesity, alterations in glucose metabolism, metabolic syndrome and liver injury; relationships between OSA, endothelial dysfunction, autonomic dysfunction and cardiovascular disorders, and the results of studies investigating the effect of treatment for OSA on the concomitant cardiovascular disease. Each chapter summarizes the essential information and is illustrated by tables and figures, which will aid the readers in their understanding of the complex systemic interactions involved in this disease. Reviewed by internationally recognized experts, this publication will be of benefit to clinicians and scientists in the fields of pulmonology, cardiology, endocrinology and neurology as well as to sleep specialists and general practitioners.

Bulletin signalétique

Comme nul autre ouvrage de langue française sur le sujet n'a su le faire, la nouvelle édition cible parfaitement les connaissances nécessaires à une pratique infirmière professionnelle, notamment celles qui guident la prise de décisions cliniques. Pour chaque problématique de santé abordée, la physiopathologie est expliquée dans des termes clairs et précis, puis résumée dans des schémas qui vont à l'essentiel. Des encadrés permettent de repérer facilement les facteurs de risque, et le rôle de l'infirmière dans le dépistage et la prévention des complications est mis en évidence. La plupart des chapitres consacrent des sections sur les soins à domicile et dans la communauté ; ainsi, avec les nombreuses Grilles de suivi des soins à domicile proposées, l'infirmière dispose de précieux outils d'évaluation de l'enseignement donné aux personnes soignées. Comme à chaque édition, la pharmacothérapie a été attentivement révisée par un pharmacien exerçant en milieu hospitalier. Cette nouvelle édition propose une série de cas cliniques qui, accompagnés d'un outil informatique interactif, amèneront l'étudiante à élaborer un PTI. Tels qu'ils sont vécus dans le milieu, les épisodes de soins simulés pourront se complexifier et forcer l'étudiante à exercer un jugement clinique responsable.

Cet ouvrage, organisé sous forme de fiches, donne les clefs et les repères pour le raisonnement clinique dans le domaine de l'anesthésie-réanimation. À travers 5 grandes parties, (terrains, chirurgies, techniques de base, SSPI et pharmacologie), il est conçu comme un outil d'aide à la résolution de problèmes régulièrement rencontrés dans les actes d'anesthésie. Ces fiches identifient les risques spécifiques et leurs mécanismes physiopathologiques, expliquent les conséquences et exposent les moyens de prévention, de détection et de traitement. Cette deuxième édition propose : - 50 fiches, présentées de façon claire et synthétique, traitant les risques, ainsi que les attitudes pratiques à mettre en œuvre pour une prise en charge optimale du processus d'anesthésie ; - une nouvelle partie Pharmacologie dédiée à l'étude détaillée (posologie, effets, délai d'action, indications, contre-indications...) des principaux produits que l'IADE utilise ; - un index pour faciliter l'accès à l'information. Cet ouvrage s'adresse autant aux étudiants infirmiers anesthésistes qu'aux professionnels diplômés. Grâce à la partie réveil postopératoire, il peut également être un outil de référence pour les paramédicaux (IDE, IADE) exerçant en SSPI ou en réanimation. Une aide indispensable au raisonnement clinique - Une nouvelle partie « Pharmacologie » - Les risques liés aux chirurgies - Les mécanismes physiopathologiques

Les psychotropes

Manuel pratique d'anesthésie

https://chilis.com.pe | Page 7 of 7