

L'essentiel en
PÉDIATRIE

TOME SECOND

LES AUTEURS

Mostéfa KHIATI

Éditions FRISON-ROCHE
22, quai de la Mégisserie
75001 Paris

ENAL
3, bd Zirout-Youcef
16000 Alger

TABLE DES MATIÈRES

DU TOME SECOND

CHAPITRE I. - NUTRITION :	1. Malnutrition protéino-calorique (M. KHIATI). - 2. Rachitisme commun ou carenciel (Z. ARRADA). - 3. Hypocalcémies (M. HAMLAT)	9
CHAPITRE II. - GASTRO-ENTÉROLOGIE (M. ACHIR) :	1. Vomissements (M. SARI). - 2. Hématémèse. - 3. Rectorragie. - 4. Douleur abdominale (M. SARI). - 5. Ascite. - 6. Constipation. - 7. Diarrhées aiguës. - 8. Diarrhée chronique (M. SARI). - 9. Maladie cœliaque. - 10. Syndrome du colon irritable. - 11. Reflux gastro-œsophagien. - 12. Ulcères gastro-duodénaux. - 13. Prolapsus rectal du nourrisson. - 14. Endoscopie digestive (M. ARRADA).	33
CHAPITRE III. - PNEUMOLOGIE (M. KHIATI) :	1. Conduite à tenir devant une toux chronique (avec M. BENSLAMA). - 2. Conduite à tenir devant une hémoptysie (avec M. BENSLAMA). - 3. Conduite à tenir devant une bronchite aiguë. - 4. Démarche diagnostique devant une pleurésie (avec M. BENSLAMA). - 5. Bronchiolite du nourrisson. - 6. Bronchopneumopathies bactériennes. - 7. Primo-infection tuberculeuse. - 8. Syndrome asthmatique. - 9. Examen endoscopique en pneumologie pédiatrique. - 10. Exploration fonctionnelle respiratoire.	89
CHAPITRE IV. - CARDIOLOGIE (M. SARI-AHMED) :	1. Conduite à tenir devant un souffle. - 2. Cardiopathies congénitales (M. REDJIMI). - 3. Rhumatisme articulaire aigu. - 4. Insuffisance cardiaque. - 5. Endocardite. - 6. Péricardites. - 7. Hypertension artérielle systémique. - 8. Explorations en cardiologie pédiatrique (ECG, radiologie, échographie).	155
CHAPITRE V. - NÉPHROLOGIE (N. DJAFFARI) :	1. Conduite à tenir devant une hématurie (M. BENSLAMA). - 2. Conduite à tenir devant une protéinurie (S. CHABANI). - 3. Infection urinaire. - 4. Glomérulo-néphrite aiguë. - 5. Syndrome néphrotique. - 6. Syndrome hémolytique et urémique. ..	229
CHAPITRE VI. - RHUMATOLOGIE (C. BENLAHRACHE) :	1. Arthrite chronique juvénile. - 2. Purpura rhumatoïde. - 3. Spondylarthropathies. - 4. Fiche synoptique d'une connectivite.	267

CHAPITRE VII. – ENDOCRINOLOGIE (A. BOUALLOUCHE) : 1. Puberté et pathologie pubertaire (M. BENSLAMA). – 2. Hypothyroïdie (K. HIRÈCHE). – 3. Thyrotoxicose. – 4. Exploration fonctionnelle de la thyroïde. – 5. Hyperplasie congénitale des surrénales. – 6. Diabète sucré (M. KHIATI). – 7. Diabète insipide. – 8. Exploration fonctionnelle de l'antéhypophyse. – 9. Insuffisances gonadiques. – 10. Conduite à tenir devant une cryptorchidie.	299
CHAPITRE VIII. – NEUROLOGIE (E. BESSA) : 1. Examen neurologique. – 2. Moyens d'exploration du système nerveux central. – 3. Conduite à tenir devant une céphalée (M. BENSLAMA). – 4. Convulsions. – 5. Infections du système nerveux central. – 6. Autres infections du système nerveux central. – 7. Affections neuro-musculaires. – 8. Maladies dégénératives du SNC. – 9. Complications neurologiques des maladies générales. – 10. Infirmité motrice cérébrale. – 11. Pathologie neuro-chirurgicale. – 12. Tumeurs cérébrales. – 13. Énurésie. – 14. Encoprésie. – 15. Tics.	371
CHAPITRE IX. – HÉMATOLOGIE (M. KHIATI) : 1. Anémies. – 2. Anémie ferriprive. – 3. Autres anémies nutritionnelles. – 4. Anémies hémolytiques (S. HADDAD). – 5. Purpuras (S. HADDAD). – 6. Hémophilie (Z. ABDOUN). – 7. Leucopénies. – 8. Aplasies médullaires (A. LICHANI).	425
CHAPITRE X. – ONCOLOGIE (E. BESSA) : 1. Oncologie pédiatrique. – 2. Leucémies aiguës. – 3. Conduite à tenir devant une tumeur abdominale. – 4. Néphroblastomes. – 5. Neuroblastomes. – 6. Maladie de Hodgkin (Z. ABDOUN). – 7. Lymphomes malins non hodgkiniens (A. LICHANI). – 8. Chimiothérapie anti-cancéreuse.	461
CHAPITRE XI. – DERMATOLOGIE (S. CHABANI) : 1. Eczéma atopique. – 2. Dermite du siège chez le nourrisson. – 3. Érythèmes fessiers. – 4. Dermite péri-ombilicale avec intertrigo. – 5. Maladie de Leiner-Moussous. – 6. Impétigo. – 7. Ecthyma. – 8. Erysipèle. – 9. Herpès circiné. – 10. Teignes. – 11. Gale.	487
CHAPITRE XII. – STOMATOLOGIE (S. HAFIZ) : 1. Histologie et embryologie des dents. – 2. Accidents de la dentition. – 3. Maladies de la denture. – 4. Tumeurs kystiques des maxillaires. – 5. Rhumatisme articulaire aigu. – 6. Notions d'antibiothérapie en stomatologie.	501

CHAPITRE XIII. – OTO-RHINO-LARYNGOLOGIE (M. TCHIKOU, M. KHIATI) : 1. Rhino-pharyngites. – 2. Angines aiguës. – 3. Otite moyenne aiguë. – 4. Epistaxis. – 5. Allergie nasosinusienne. – 6. Sinusites. – 7. Dyspnées laryngées. – 8. Diagnostic des adénopathies cervicales chroniques.	543
CHAPITRE XIV. – OPHTALMOLOGIE (A.-F. ALLAL) : 1. Examen de l'œil chez le nourrisson et l'enfant. – 2. Malformations oculaires. – 3. Glaucome congénital. – 4. Affections du segment antérieur. – 5. Strabisme. – 6. Diagnostic d'une leucocorie. – 7. Traumatismes oculaires. – 8. Manifestations oculaires des maladies systémiques. – 9. Tumeurs de l'orbite.	577
CHAPITRE XV. – CHIRURGIE-ORTHOPÉDIE (S. DIB) : 1. Repères cliniques devant un abdomen aigu : appendicite aiguë ; invagination intestinale aiguë ; contusion abdominale. – 2. A quel âge faut-il opérer : fentes labio-palatines ; pathologie herniaire pariétale ; problèmes courants de la sphère urogénitale chez le garçon. – 3. Conduite à tenir devant une boiterie (M. BENSLAMA). – 4. Ostéomyélite aiguë. – 5. Scolioses.	599

Fin de la table du tome second

Dans un pays comme l'Algérie, où la population pédiatrique représente pratiquement la moitié de la population totale, la part consacrée à l'enseignement de la pédiatrie dans le cursus du médecin généraliste apparaît bien en deçà de ce qu'il faudrait qu'elle soit.

L'importance de la mortalité infantile est un autre facteur qui plaide en faveur d'une révision des programmes d'enseignement dans le sens d'un accroissement et d'un approfondissement du programme réservé à la pédiatrie. Les connaissances pédiatriques doivent représenter le tiers des connaissances indispensables à tout médecin.

C'est dans cette perspective que cet ouvrage a été préparé. Son objectif au-delà du module de pédiatrie, est de mettre à la disposition du médecin praticien un manuel de référence qui puisse répondre à son attente. Ainsi, tous les aspects pédiatriques des modules d'enseignement clinique ont été regroupés. Le but n'est cependant pas d'être exhaustif, mais d'épouser le plus possible la réalité pathologique nationale et régionale.

Aujourd'hui, la pédiatrie représente une synthèse de toutes les disciplines médicales. C'est dire son caractère étendu et multiforme. Cet ouvrage a tenu compte de cet aspect. Les chapitres sont classés discipline par discipline. Vu le volume, son contenu a été scindé en deux tomes. Le premier comprend des notions de génétique, le nouveau-né normal et pathologique, les maladies infectieuses et la pédiatrie préventive ; le second tome aborde la pathologie pédiatrique, organe par organe.

Puisse cet ouvrage répondre à l'attente de l'étudiant en médecine et à celle du praticien.

M.K.