



# Dossier

d u C N H I M

Revue d'évaluation sur le médicament



## VENTE AU NUMERO tarif 2022

### Nos tarifs sont indiqués hors de frais de livraison

Je souhaite acquérir un (des) exemplaire(s) de la revue Dossier du CNHIM

#### Etablissements de soins, facultés et particuliers :

- **France (tva 2.10%) ⇒ Numéro**  HT: 48,00 € - **49,00 € TTC**

**NB : Les numéros doubles sont vendus le double du prix des numéros simples**

**Numéros Spéciaux : 98,00 € TTC**  (Anticancéreux Oraux 2020, Infection à VIH, ...)

**Tarif de déstockage Anticancéreux 2013 : 40,00 € HT - 40,84 € TTC**  
(Tarif valable pour tout envoi en France métropolitaine)

- **Tarif Etranger ⇒ Numéro 76,00 €**

**NB : Les numéros doubles sont vendus le double du prix des numéros simples**

**Numéros Spéciaux : 152,00 € TTC**  (Anticancéreux Oraux 2020, Infection à VIH, ...)

#### Laboratoires pharmaceutiques, entreprise, association, organismes ...

- **France (tva 2.10%) ⇒ Numéro**  HT: 95,99 € soit **98,00 € TTC**

**NB : Les numéros doubles sont vendus le double du prix des numéros simples**

**Numéros Spéciaux : 196 € TTC**  (Anticancéreux Oraux 2020, Infection à VIH, ...)

- **Tarif Etranger ⇒ Numéro**  **125,00 € TTC**

**NB : Les numéros doubles sont vendus le double du prix des numéros simples**

**Numéros Spéciaux : 250 €,00 TTC**  (Anticancéreux Oraux 2020, Infection à VIH, ...)

Veuillez noter.....exemplaire(s) du N°.....soit.....€

Veuillez noter.....exemplaire(s) du N°.....soit.....€

**Important :** Frais de de Port ..... € - Nous contacter pour que nous puissions vous indiquer le montant à prévoir pour l'envoi des revues en RAR.

#### **Pour plus d'information veuillez nous contacter.**

##### **Adresse de facturation :**

Nom :

Adresse :

Tél :

Fax :

adresse email :

**Adresse de livraison si différente** (envoi par courrier courant selon La Poste) :

Nom :

Adresse :

A retourner, accompagné d'un chèque du montant correspondant à l'ordre du CNHIM, ou par virement.  
Pour plus d'information veuillez nous contacter.

C.N.H.I.M - 75/77 rue du Père Corentin - 75014 PARIS

Tél. : +33 (0)1 56 53 51 05  Fax : +33 (0)1 57 05 96 03  Email : [secretariat@theriaque.org](mailto:secretariat@theriaque.org)

N° SIRET 318 762 051 00049 - APE 9499Z - Association loi 1901

Banque Populaire Du Nord - IBAN : FR76 1350 7001 0000 4730 2190 409 - BIC : CCBPFRPLIL



# Au sommaire de Dossier du CNHIM depuis 2014

## Année 2014-Tome XXXV

- N°1 Asthme chez l'adulte : place des  $\beta$ 2-agonistes et des corticoïdes inhalés  
Cas clinique : Prise en charge des infections à *Clostridium difficile*  
Erreur médicamenteuse : Surdosage dans un essai clinique de phase III dû à une information défectueuse
- N°2 Mélanome cutané : stratégies thérapeutiques  
Cas clinique : Prévention des nausées et vomissements chimio-induits  
Erreur médicamenteuse. Analyse par la méthode REMED : confusion entre deux dispositifs médicaux implantables
- N°3 Mucoviscidose : antibiothérapie inhalées  
Cas clinique : Problématique de prise en charge des malades traités par inhibiteur de m-TOR et bénéficiant d'une chirurgie : cas d'une transplantation pulmonaire
- N°4 Reflux gastro-œsophagien chez l'enfant avant 8 ans : stratégie thérapeutique  
Vaccin grippal nasal chez l'enfant
- N°5 Douleur liée aux soins chez l'enfant : nouvelles voies d'administration thérapeutiques, place du MEOPA et de la kétamine  
Cas clinique : Prise en charge du prurit dans une hépatite cholestatique sévère
- N°6 Paludisme à *Plasmodium falciparum* : place des dérivés de l'artémisinine

## Année 2015-Tome XXXVI

- N°1 Epilepsie chez l'enfant : stratégies thérapeutiques
- N°2 Eradication de *Helicobacter pylori* : place de l'association bismuth-tétracycline-métronidazole  
Cas clinique : Prise en charge de l'hypovolémie en réanimation  
Erreur médicamenteuse : Erreur de dispensation du rivaroxaban
- N°3 Cancer de la prostate : traitement médicamenteux du cancer résistant à la castration  
Erreur médicamenteuse : Erreur d'anticoagulation
- N°4 Hépatite C chronique : place des antiviraux à action directe  
Cas clinique : Prise en charge de l'hypertension pulmonaire thromboembolique chronique  
Erreur médicamenteuse : Erreur en psychiatrie
- N°5-6 Médicaments radiopharmaceutiques et dispositifs médicaux implantables radioactifs, 3<sup>ème</sup> édition

## Année 2016-Tome XXXVII

- N°1 Episodes aigus de décompensation de leucinose : place d'un mélange d'acides aminés en perfusion  
Transplantation de microbiote fécal dans les infections à *Clostridium difficile*
- N°2 Arythmies : dispositifs médicaux utilisés dans les techniques d'ablation endocavitaire
- N°3-4 Infection à VIH : stratégies thérapeutiques - 2<sup>ème</sup> édition
- N°5 Arythmies : dispositifs médicaux implantables actifs (stimulateurs et défibrillateurs cardiaques)
- N°6 Plasma solvant-détergent : plasmas thérapeutiques, OctaplasG<sup>®</sup>, utilisation dans les microangiopathies thrombotiques  
Maladie de Menkès : prise en charge thérapeutique

## Année 2017-Tome XXXVIII

- N°1 Médicaments de thérapie innovante : cadre réglementaire et applications thérapeutiques  
Cas clinique : Endocardite infectieuse à *Staphylococcus aureus*
- N°2 Cathéter d'accès veineux central chez l'adulte : complications infectieuses et thrombotiques, modalités d'entretien, désobstruction

- Cas clinique : Syndrome coronarien aigu ST+ chez un malade présentant un syndrome de Widal
- N°3 Hypodermoclyse : utilisations thérapeutiques
- N°4 Douleurs aiguës postopératoires modérées à sévères chez l'adulte : place du sufentanil, comprimé sublingual  
Cas clinique : Myélome multiple chez une malade présentant une insuffisance cardiaque
- N°5 Hypertrophie bénigne de la prostate : stratégies thérapeutiques
- N°6 Solutions injectables polyioniques en pédiatrie : situation péri-opératoire et déshydratation  
Insuffisance cardiaque chronique : place du sacubitril/valsartan

## Année 2018-Tome XXXIX

- N°1 Anticoagulants oraux directs et situations d'urgence : place de l'idarucizumab  
Cas clinique : Insuffisance cardiaque terminale
- N°2-3 Neuroleptiques et troubles schizophréniques
- N°4 BronchoPneumopathie Chronique Obstructive : stratégies thérapeutiques
- N°5 Lupus systémique : biothérapies et stratégies thérapeutiques
- N°6 Amyotrophie spinale 5q : nouveau traitement par un oligonucléotide antisens  
Cas clinique : Insuffisance cardiaque avancée : prise en charge par assistance circulatoire et greffe

## Année 2019-Tome XL

- N°1 Narcolepsie : stratégies thérapeutiques  
Cas clinique : Prise en charge d'une leucémie lymphoïde chronique en rechute chez un malade atteint de fibrillation auriculaire
- N°2 Lymphœdèmes des membres supérieurs et inférieurs : prise en charge par les bandages  
Cas clinique : Prise en charge d'un diabète cortico-induit chez une malade atteinte d'un myélome multiple en rechute
- N°3 Diabètes de types 1 et 2 : stratégies thérapeutiques
- N°4-5 Myélome multiple : stratégies thérapeutiques
- N°6 Produits de contraste iodés et barytés pour radiographie et tomodynamométrie  
Cas clinique : Syncope d'effort révélant un syndrome de Brugada

## Année 2020-Tome XLI

- N°1 Hémophilie : prise en charge et perspectives  
Cas clinique : Prise en charge d'une hémophilie A avec inhibiteurs
- N°2 *Clostridioides difficile* : physiopathologie, diagnostic et prise en charge chez l'adulte  
Cas clinique : Prise en charge d'un très grand prématuré en réanimation néonatale
- N°3-4 Anticancéreux oraux : utilisation pratique
- N°5 Mélanome cutané : thérapies ciblées per os et immunothérapies spécifiques IV
- N°6 Epilepsies chez l'enfant : stratégies thérapeutiques

## Année 2021-Tome XLII

- N°1 Codéine dans la réduction des efflux digestifs et les diarrhées profuses  
Cas clinique : Utilisation de la codéine dans la réduction des efflux digestifs d'une stomie  
Cas clinique : Utilisation du loperamide dans la réduction des efflux digestifs d'une stomie
- N°2 Polypes colorectaux : intérêt de la solution fructose-glycérine  
Phagothérapie en France : une alternative à l'antibiothérapie ?
- N°3 Colorants tissulaires : utilisations chirurgicales et diagnostiques
- N°4 Mucoviscidose : nouvelles thérapies ciblant le gène CFTR