

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

Guide de pratique Asthme bronchitique

Auteurs / Editeurs: mednetbern. Amato Giani, Stefan Schäfer, Dieter Jaggi.

Langues disponibles: Allemand

Valable jusqu'en: 2022

Information de base

Brève description

Avec notre guide, les patients souffrant d'asthme doivent pouvoir obtenir un traitement sur mesure. Seuls les faits remplissant les critères de la médecine fondée sur les preuves (si possible level of evidence A, recommendation class 1) ont été repris dans notre guide. Il en résulte un guide sous la forme d'un dépliant plastifié en plus d'une version électronique gratuite accessible à tous.

Groupe cible

Médecins

Spécialité médicale

Médecine interne générale

Catégorie du guide

Diagnostic, Traitement, Prévention, Evaluation des effets thérapeutiques

Groupe cible de patients

Classe d'âge: Enfants, Adolescents (13-18 ans), Adultes

Sexe: Masculin, Féminin

Origine

Développement propre

Domaine d'application

Managed Care

Secteur

Les deux/intersectoriel

Langue originale

Allemand

Publié en

2017

Liens vers les documents

Stand März 2017 – Seite 1 Guideline Asthma bronchiale

http://www.mednetbern.ch/publications/asthma_bronchiale_highres.pdf

Contact

mednetbern

mednetbern AG, c/o Dr. med. Ursula Frey, Engestrasse 9, 3012 Bern

Amato Giani

amato.giani@hin.ch

031 302 14 94

<http://www.mednetbern.ch/>

Procédure

Indication des niveaux de preuve (évidence scientifique).*

Des méthodes systématiques ont été appliquées dans la recherche de preuve.*

Les informations sur le financement sont publiques.*

Sur le plan rédactionnel, le guide est indépendant de l'organisation qui assure son financement.*

Les liens d'intérêts des membres de la commission en charge du guide sont documentés.*

La composition de la commission en charge du guide est pluridisciplinaire.

La composition de la commission en charge du guide est interprofessionnelle.

Les méthodes de formulation du guide sont connues.

Les patients ont-ils été associés au développement du guide?

Les données sur l'utilité, les effets secondaires et les risques sont disponibles.

* Ces critères ont été jugés importants par le groupe de travail de la plateforme en ligne des guides de pratique Suisse pour la phase de développement.