

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

2022 IHAMZ GL - Prophylaxie de la thromboembolie veineuse (TEV)

Auteurs / Editeurs: Institut de médecine de famille de l'Université de Zurich (IHAMZ)

Langues disponibles: Allemand

Valable jusqu'en: 2027

Information de base

Brève description

Ce guide fournit des informations fondées sur des données probantes sur les indications et la mise en œuvre de la prophylaxie de la thromboembolie veineuse dans le contexte de la médecine de famille suisse / des soins primaires.

Groupe cible

Médecins, Infirmiers/infirmières, Dentistes, Scientifiques, Patients/patientes

Spécialité médicale

Médecine interne générale, Angiologie, Dermatologie et vénéréologie, Cardiologie, Médecin praticien

Catégorie du guide

Diagnostic, Traitement, Prévention, Evaluation des effets thérapeutiques, Evaluation, Gestion/management

Groupe cible de patients

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

Sexe: Masculin, Féminin

Origine

Développement propre

Domaine d'application

National

Secteur

Les deux/intersectoriel

Langue originale

Allemand

Publié en

2022

Liens vers les documents

Prophylaxie de la thromboembolie veineuse (VTE)

<https://www.hausarztmedizin.uzh.ch/de/guidelines.html>

Prophylaxie de la thromboembolie veineuse (VTE) - GL de l'Institut de médecine générale de l'Université de Zurich (IHAMZ)

Contact

Institut für Hausarztmedizin der Universität Zürich (IHAMZ)

Universitätsspital Zürich, Pestalozzistrasse 24, CH-8091 Zürich

Dr. Andrea Rosemann

andrea.rosemann@usz.ch

+41 44 255 98 55

www.hausarztmedizin.uzh.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.