

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

2024 IHAMZ GL - Thrombose veineuse superficielle (TVS) - Diagnostic et traitement

Auteurs / Editeurs: Institut für Hausarztmedizin der Universität Zürich (IHAMZ)

Langues disponibles: Allemand

Valable jusqu'en: 2028

Information de base

Brève description

L'objet de ces lignes directrices est la prise en charge de la thrombose veineuse superficielle (TVS, synonyme de thrombophlébite). L'OVT est une maladie fréquente dont l'importance pronostique est souvent sous-estimée et qui peut s'accompagner de complications thromboemboliques. L'OVT est facilement reconnaissable grâce à ses symptômes cliniques. Le guide aborde la place de l'échographie dans le processus de diagnostic, qui doit être effectuée rapidement en cas d'OVT aiguë afin de stratifier le risque et d'influencer la stratégie thérapeutique ultérieure. La plupart du temps, l'OVT est associée à une varicose. En cas d'OVT sans varices et de localisation atypique, il faut penser à des maladies systémiques (p. ex. maladies auto-immunes) et à des maladies tumorales et en tenir compte dans la suite du diagnostic. La mobilisation continue et la thérapie par compression font partie des mesures de base du traitement de l'OVT. Un algorithme permet d'orienter le choix du traitement : la longueur du thrombus et la distance par rapport à l'embouchure dans le système veineux profond permettent de décider de l'indication à l'anticoagulation et de son intensité, ou de savoir si un traitement symptomatique est suffisamment sûr. Les directives de l'Institut de médecine de famille de Zurich (IHAMZ) agrègent les preuves actuelles et les contenus des directives internationales, adaptées aux conditions cadres suisses et tenant compte des particularités de la pratique de la médecine de famille.

Groupe cible

Médecins, Infirmiers/infirmières, Patients/patientes

Spécialité médicale

Médecine interne générale, Angiologie, Chirurgie, Dermatologie et vénérérologie, Chirurgie vasculaire, Cardiologie, Médecin praticien

Catégorie du guide

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

Groupe cible de patients

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

Sexe: Masculin, Féminin, Aucune indication

Origine

Développement propre

Domaine d'application

National

Secteur

Les deux/intersectoriel

Langue originale

Allemand

Publié en

2024

Liens vers les documents

Thrombose veineuse superficielle (TVS)

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

Thrombose veineuse superficielle (TVS) - 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. med. Andrea Rosemann
andrea.rosemann@usz.ch
0442559855
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.