

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

Antithrombotic Therapy for VTE Disease

Auteurs / Editeurs: Groupe d'experts de l'ACCP: Clive Kearon, MD, PhD; Elie A. Akl, MD, MPH, PhD; Joseph Ornelas, PhD; Allen Blaivas, DO, FCCP; David Jimenez, MD, PhD, FCCP; Henri Bounameaux, MD; Menno Huisman, MD, PhD; Christopher S. King, MD, FCCP; Timothy A. Morris, MD, FCCP; Namita Sood, MD, FCCP; Scott M. Stevens, MD; Janine R. E. Vintch, MD, FCCP; Philip Wells, MD; Scott C. Woller, MD; and COL Lisa Moores, MD, FCCP

Langues disponibles: Anglais

Valable jusqu'en: 2100

Information de base

Brève description

Lignes directrices pour la prévention, le diagnostic et le traitement des maladies thromboemboliques.

Groupe cible

Médecins

Spécialité médicale

Médecine interne générale, Anesthésiologie, Angiologie, Chirurgie, Chirurgie vasculaire, Hématologie, Médecine intensive, Cardiologie, Neurologie, Médecin praticien

Catégorie du guide

Diagnostic, Traitement, Prévention

Groupe cible de patients

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

Sexe: Masculin, Féminin

Origine

Repris

Domaine d'application

International

Secteur

Les deux/intersectoriel

Langue originale

Anglais

Publié en

2016

Liens vers les documents

Antithrombotic Therapy for VTE Disease

[https://journal.chestnet.org/article/S0012-3692\(15\)00335-9/fulltext](https://journal.chestnet.org/article/S0012-3692(15)00335-9/fulltext)

Contact

EOC

Ospedale La Carità, 6600 Locarno

Hans Stricker

hans.stricker@eoc.ch

091 811 45 49

www.eoc.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.