

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

Protocole de prise en charge de l'agitation aux soins continus (AgitMISC)

Auteurs / Editeurs: Dr M. Benmachiche (CDC SMI), F. Lavenex (ID MISC), J. Servet (Responsable Qualité), F. Hadorn (ICLS), C. Calado (ICUS MISC), A. Perier (ICS MISC)

Langues disponibles: Français

Valable jusqu'en: 2025

Information de base

Brève description

Face à des patients en situation d'agitation aux soins continus de médecine, des mesures sont nécessaires pour prévenir une mise en danger du patient et du personnel soignant. Afin de prévenir ces situations dépassées, un protocole de prise en charge a été élaboré spécifiquement pour les soins continus de médecine, accueillant des patients avec des pathologies diverses rendant la prise en charge de l'agitation d'autant plus complexe.

Groupe cible

Médecins, Infirmiers/infirmières

Spécialité médicale

Médecine interne générale

Catégorie du guide

Traitement, Prévention, Evaluation, Gestion/management

Groupe cible de patients

Classe d'âge: Adultes

Sexe: Aucune indication

Origine

Développement propre

Domaine d'application

Institution de soins particulière

Secteur

Hospitalier/stationnaire

Langue originale

Français

Publié en

2015

Liens vers les documents

Protocole de prise en charge de l'agitation aux soins continus

Contact

**Service de médecine interne, CHUV
Rue du Bugnon, 1011 Lausanne**

David Gachoud
david.gachoud@chuv.ch

079 556 34 02

<http://www.chuv.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.