

## Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

### Unités et centres de soins d'urgence pour AVC en Suisse (stroke units et stroke centers) : directives et profil d'exigences

**Auteurs / Editeurs:** Société suisse de neurologie: C. Bassetti Société suisse de neuroradiologie: L. Remonda Société suisse de neuroréhabilitation: R. Müri Société suisse de neurochirurgie: A. Merlo Société suisse de neurophysiologie clinique: M. Seeck Swiss Federations of Clinical Neuro-Societies: C. Bassetti Société suisse de médecine interne générale: J.-M. Gaspoz Société suisse de médecine intensive: Y. Gasche Société cérébrovasculaire suisse: P. Lyrer

**Langues disponibles:** Allemand

**Valable jusqu'en:** 2022

#### Information de base

##### Brève description

L'accident vasculaire cérébral (en anglais: stroke) est une cause fréquente de décès et de handicap durable dans la population adulte [1, 2]. Une stroke unit (SU) est une unité hospitalière conçue spécialement pour les patients victimes d'AVC. Elle accueille des patients de tout âge et traite tous les degrés de gravité.

##### Groupe cible

Médecins, Infirmiers/infirmières, Patients/patientes  
À tout le personnel médical spécialisé concerné par les AVC

##### Spécialité médicale

Médecine interne générale, Médecine intensive, Neurochirurgie, Neurologie  
neuroradiologie, neuroréhabilitation, neurophysiologie clinique,

##### Catégorie du guide

Pas de guideline formelle mais des lignes directrices.

##### Groupe cible de patients

Classe d'âge: Nouveau-nés (jusqu'à 1 mois), Nourrissons, Enfants en bas âge, Enfants, Adolescents (13-18 ans), Adultes  
Sexe: Masculin, Féminin

##### Origine

Développement propre

##### Domaine d'application

National

##### Secteur

Les deux/intersectoriel

##### Langue originale

Allemand

##### Publié en

2012

#### Liens vers les documents

bibliographie complète numérotée  
<https://medicforum.ch/>

#### Contact

**Universitätsspital Basel**  
**Petersgraben 4**

Prof. Dr Philippe A. Lyrer  
plyrer@uhbs.ch  
+41 61 265 25 25  
[www.usb.ch](http://www.usb.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.