

Les premiers signes de l'AVC de l'Enfant

Caractéristiques	AVC de l'Adulte	AVC de l'enfant	AVC périnatal
Type les plus fréquents d'AVC	<ul style="list-style-type: none"> à 80 % causé par l'occlusion d'une artère ou d'une veine cérébrale à 20 % causé par un saignement dans ou autour du cerveau 	<ul style="list-style-type: none"> à 50 % causé par l'occlusion d'une artère ou d'une veine cérébrale à 50 % causé par un saignement dans ou autour du cerveau 	<ul style="list-style-type: none"> à 80-90 % causé par l'occlusion d'une artère ou d'une veine cérébrale à 10-20 % causé par un saignement dans ou autour du cerveau
Principaux facteurs de risque et causes de l'AVC	<ul style="list-style-type: none"> Hypertension Diabète Taux élevé de cholestérol Tabagisme Arythmie cardiaque (fibrillation auriculaire) 	<ul style="list-style-type: none"> Malformations congénitales Pathologies cardiaques Maladie de la paroi des vaisseaux cérébraux Infections (ex. méningite) Traumatisme crânien Maladies du sang (ex. drépanocytose, anémie, leucémie) Déshydratation 	<ul style="list-style-type: none"> La plupart des causes restent inconnues Malformation cardiaque congénitale Pathologies placentaires Troubles de la coagulation Infections (ex. méningite) Déshydratation
Signes avant-coureurs et symptômes fréquents	<ul style="list-style-type: none"> Faiblesse ou engourdissement de la face, du bras ou de la jambe Troubles de la parole Troubles de la vision Mal de tête brutal Perte de connaissance soudaine 	<ul style="list-style-type: none"> Troubles de la parole (parole empâtée ou propos inappropriés) ou incapacité de parler Troubles de la vision Faiblesse ou engourdissement d'un côté du corps Mal de tête brutal, souvent accompagné de vomissements en jet Convulsions Modifications de la vivacité ou de la capacité à réfléchir clairement Perte de connaissance, perte d'équilibre, nausées et/ou vomissements accompagnés de certains des autres symptômes Changement soudain du niveau de vigilance (confusion, baisse de vivacité et/ou difficultés soudaines à rester éveillé) 	<p><u>A la phase précoce :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Mouvements répétitifs de la face, de la succion, ou des yeux Mouvements de pédalage inhabituels Fixité du regard Apnées ou pauses respiratoires Mouvements saccadés et rythmiques (convulsions) des muscles du visage, de la langue, des bras ou des jambes <p><u>Plus tardivement :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Rigidité de certains groupes musculaires Secousses rapides et répétées (convulsions) d'un bras, d'une jambe ou de l'ensemble du corps Latéralisation trop précoce (à moins d'un an, le nourrisson n'a pas habituellement de préférence manuelle droite ou gauche) Poing souvent fermé ou orteils en griffe d'un côté du corps

Association AVC DE L'ENFANT
 27, rue des Muriers 93460 GOURNAY-SUR-MARNE
 Mail : contact@avcenfant.fr
 Site : www.avcenfant.fr

Centre National de Référence de l'AVC de l'enfant
 MPR pédiatrique - Hôpital Bellevue
 CHU de Saint-Etienne 42055 SAINT-ÉTIENNE Cedex 2
 Téléphone : 04.77.12.76.13
 Mail : avcenfant@chu-st-etienne.fr