



En cas de doute  
ou de difficultés, n'hésitez pas  
à appeler le  
personnel soignant



# PRÉVENIR L'EXTRAVASATION EN PÉDIATRIE

*Nous vous invitons à lire cette brochure utile  
pour prévenir l'extravasation*

Cette brochure est disponible  
sur le site [www.irccs-](http://www.irccs-)



# QU'EST-CE QU'UNE EXTRAVASATION ?

Il s'agit d'une fuite accidentelle d'une solution perfusée dans la veine vers les tissus environnants



## QUI PEUT ÊTRE CONCERNÉ ?

Enfants avec hydratation et/ou médicaments en perfusion continue

Enfants recevant un traitement en perfusion horaire



## POURQUOI EST-IL IMPORTANT DE LA PRÉVENIR ?



L'extravasation est un phénomène peu connu mais qui ne doit pas être sous-estimé car il peut causer une douleur, un gonflement et une rougeur locale jusqu'à une lésion ou une nécrose des tissus.



L'EXTRAVASATION PEUT PROLONGER LA DURÉE DE L'HOSPITALISATION

## VOICI COMMENT FAIRE :



- ★ Ne pas porter de vêtements à l'endroit où le dispositif est placé.
- ★ Ne pas tirer les lignes de perfusion en marchant ou en changeant de position
- ★ Faire attention en bougeant (par exemple en changeant de vêtements).
- ★ Remarquer l'apparition de douleur, gonflement, rougeur à l'endroit où se trouve la perfusion ; pleurs inconsolables et/ou irritabilité de l'enfant.
- ★ Ne pas retirer ou déplacer le matériel médical appliqué par le personnel soignant (par exemple, pansement, bandage, attelle)
- ★ Prévenir immédiatement le personnel soignant si le pansement est mouillé, souillé, s'est détaché ou déplacé.

