

## Définition

Une méningite est une inflammation aiguë ou chronique des membranes du cerveau (méninges) et/ou de la moelle épinière et résulte d'une contamination du liquide céphalo-rachidien (L.C.R.) par un agent pathogène.

## Causes & Mécanismes

**Origine virale:** Fréquente mais bénigne dans la plupart des cas. (70-80%)

**Origine bactérienne**, plus rare et grave. Urgence +++ (20-25%)

D'autres causes types cancers, parasites, champignons.

**Elle peut être foudroyante, et mortelle dans les 72 heures.**

Elle apparaît généralement lorsque des bactéries ou **virus pénètrent dans le LCR et enflamment les membranes du cerveau**. Ces agents infectieux sont transportés par le sang jusqu'aux méninges. Ils se transmettent par contact humain direct, ou par des insectes, provoquant des épidémies.

## Signes

### Signes cliniques :

- Céphalées intenses et continues
- Photophobie
- Raideur de nuque
- Vomissements **en jets** provoqués par les changements de position
- Hyperthermie

### Signes visuels :

- Purpura (origine bactérienne)
- Difficultés à étendre les membres inférieurs (signe de Kernig)

## CAT

- Mettre un masque au patient,
- Protection individuelle (masque FFP2, gants, surblouses, lunettes...)
- **Bilan Neurologique :**
- Trouble de la conscience
- Désorientation Spatio- temporelle
- Motricité/ Sensibilité
- Trouble du langage
- Réflexe photo moteur
- Prise de constantes
- Antécédents et Traitements
- Bilan au 15
- Bilan Neurologique après 5min
- Désinfection du matériel et de l'ambulance après transport.



### CATSUF - POLE PÉDAGOGIQUE

Créateur (s)	Publication	N° Révision	
Fabien G.	Avril 2015	N° 04	

**Si vous êtes en désaccord avec cette fiche, reportez-vous à vos formations initiales et à vos recyclages.**

