



TRAUMATISMES OSSEUX ET CUTANES

Attestation de Formation aux Gestes et
Soins d 'Urgence

CESU 73

Traumatisme crânien

- Y penser devant tout traumatisme dentaire
- Rechercher des signes cutanés
- Penser à l'HED (TC avec PC-I L-troubles neuro)
- attention au rachis cervical
- Danger si anticoagulant ou antiagrégant plaquettaire

TC: les signes de gravité

- Perte de connaissance initiale
- Céphalées progressives
- Vomissement
- Troubles du comportement (enfant
personne âgée)
- Convulsions
- Signes neurologiques (déficit,
asymétrie pupillaire...)

TC : CAT

- TC bénin : consignes de surveillance
- Au moindre doute : avis médical et surveillance
- Signes de gravité : allo 15 pour hospitalisation + scanner cérébral
- Gestes d'urgences : convulsion, trouble de conscience

traumatisme du rachis

- ne pas bouger la tête
- maintenir la tête en position neutre
- collier cervical
- y penser en cas de traumatisme crânien
- si déficit neurologique:
 - risque de collapsus
 - risque de détresse respiratoire (fract. cervicales hautes)
 - O_2 MHC > 9 l/ min
 - transfert en urgence en milieu neurochirurgical



Signes de gravité d'un traumatisme cutané

- Aspect
 - saignement, délabrement, souillure, corps étrangers...
- localisation
 - crane, face (œil), mains, orifices naturels
 - thorax, abdomen
- mécanisme
 - morsures, projectiles (balles), couteau
- retentissement
 - général : hémorragies sévères
 - local : déficit vasculo nerveux distal
- terrain :
 - enfants



cat. face à une plaie grave

- Arrêter le saignement
- protéger la plaie (pansement stérile simple)
- immobiliser la partie atteinte
- ne pas retirer un corps étranger
- position d'attente (selon la localisation de la plaie)
 - plaie de l'œil
 - plaie du thorax
 - plaie de l'abdomen
- surveillance du patient
- traitement d'une détresse vitale associé (oxygène ...)



Signes de gravité d'une brûlure

- Étendue
- Profondeur
- Age :
 - enfant, sujet âgé
- Localisation :
 - visage, voies aériennes, main pied, périnée
- Cause de la brûlure
 - Brûlures électriques et chimiques
- Maladies préexistantes : diabète...
- Traumatismes associés, intoxic au CO



cat. face à une brûlure



- Supprimer la cause
- Refroidir la brûlure : eau tiède pendant 10 min (5 min chez l'enfant)
- Prudence si brûlures étendues chez l'enfant (risque d'hypothermie)
- Retirer les vêtements (sauf si adhérent à la peau)
- Protéger la brûlure par pansement stérile
- Mesures générales : alerter, protection contre le froid, oxygène si détresse respiratoire
- Brûlure chimique : lavage à grande eau

Signes de gravité d'un traumatisme osseux

- Fractures ouvertes
 - risque de saignement
 - risque infectieux
- compressions vasculo-nerveuses
 - déficit vasculaire distal
 - déficit sensitivo-moteur distal
- risque hémorragique
 - fracture du bassin, du fémur
- risque neurologique : fracture du rachis



Cat. face à un traumatisme osseux

- Ne pas mobiliser la fracture
- immobiliser la fracture
 - caler le membre blessé
 - attelle de fortune
 - attelle de membre
- pansement de protection si fracture ouverte
- application de froid éventuelle
- recherche de complications
- surveillance

