

Définition

C'est une hémorragie (perte de sang par atteinte d'un ou de plusieurs vaisseau sanguin) qui porte atteinte à l'appareil digestif.
Il existe deux localisations des hémorragies digestives : Basse et Haute.

Causes & Mécanismes

Ulcère: plaie ouverte accompagnée d'une désintégration du tissu (cause médicamenteuse / infection / stress...)

Varices œsophagienne dilatation des veines de la paroi de l'œsophage
La rupture varice due à hypertension portale (cause cirrhose)..
cause médicamenteuse (anti-inflammatoire...) et/ou infection et/ou ...

Hémorragie haute

- Saignement abondant -> rejeté par vomissement appelé **Hématémèse**.
- Saignement faible -> sang digéré et évacué sous forme de **mélaena**

Hémorragie basse

- Rectorragie: diverticule, tumeurs, Hémorroïde, corps étrangers...

Signes

Hémorragie

- Tachycardie
- Polypnée (respiration accélérée et superficielle)
- Pâleur au niveau du visage
- Soif ++++
- Somnolence ou agitation
- Sueur
- Sensation de froid
- Tps de Recoloration Cutanée long
- Conjonctive blanche
- Gravité : Malaise puis collapsus

Spécifique à l'hémorragie Digestive

- Douleur
- Méléna et / ou hématémèse

CAT

- Mettre des gants et protection
- Mise au repos (allongé) ou assis
- Couvrir
- Évaluer quantité et couleur !!
- **HEMATEMESE : PLUS C'EST CLAIR OU ROUGE + C GRAVE !!!**
- Recueil du sang
- Respiration : Fréquence, amplitude, régularité,
- Prise du pouls
- P.A.
- Prise d'une Saturation sous air
- Passer le Bilan au centre 15
- Mise sous O₂



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.**

