

A smiling woman with dark hair, wearing a red hooded jacket, is shown from the chest up. She is looking upwards and to the right. The background is a scenic mountain landscape with snow-capped peaks and a valley with green fields and a small town. The sky is blue with light clouds.

# Survол et anatomie

# d'une stomie

**Présentation préparée pour :**  
Insérer le logo de l'établissement

**Présentée par :** Insérer le nom

# Qu'est-ce qu'une stomie?

- Stomie = dérivation
- Les stomies sont toutes de taille et de forme différentes
- Ouverture chirurgicale pratiquée pour créer un passage artificiel permettant l'évacuation des déchets corporels
- Pas de sphincter – aucun contrôle sur les rejets
- Nécessite le port d'un sac



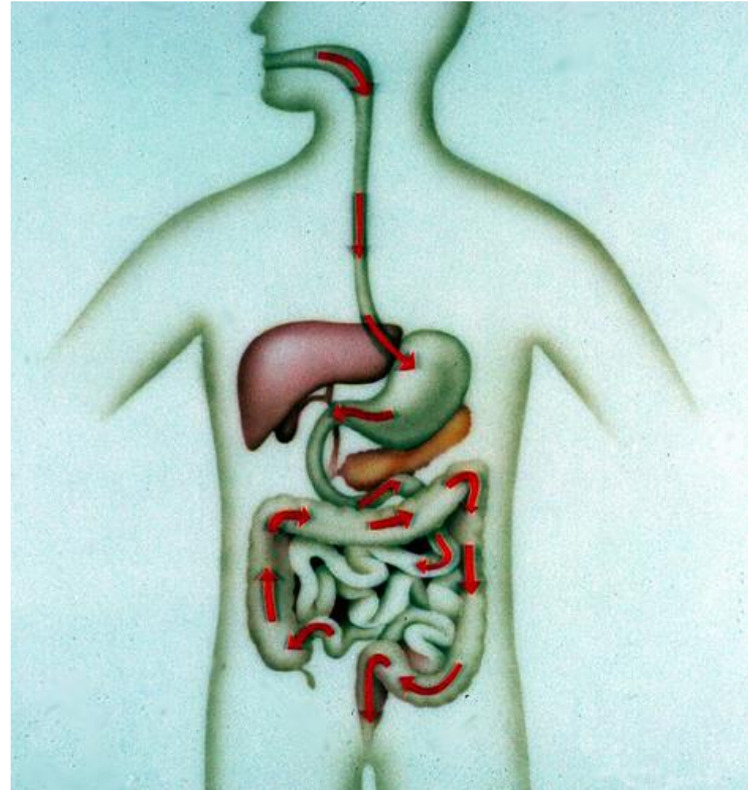
# Caractéristique d'une stomie normale

- Rouge et humide
- Idéalement, la stomie devrait dépasser de la peau
- Idéalement, l'ouverture devrait être centrée
- Peut comporter une ou deux ouvertures
- La taille de la stomie peut changer
- La peau péristomiale doit être intacte



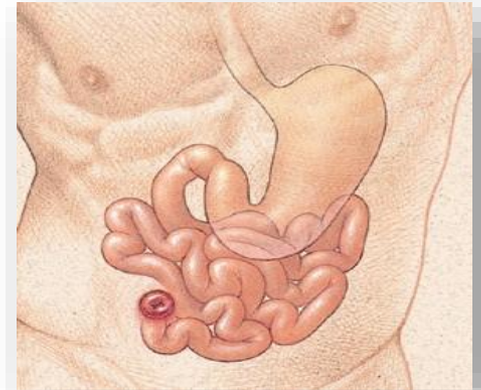
# Examen de l'anatomie : le tube digestif

- Tube digestif supérieur
- Intestin grêle
  - Duodénum
  - Jéjunum
  - Iléon
- Gros intestin
  - Cæcum
  - Côlon ascendant
  - Côlon transverse
  - Côlon descendant
  - Rectum



# Stomie gastro-intestinale : iléostomie

- Ouverture dans l'iléon
- Rejets
  - Liquides à pâteux
  - Enzymes digestives
- Habituellement située dans le quadrant inférieur droit
- Sac à vider



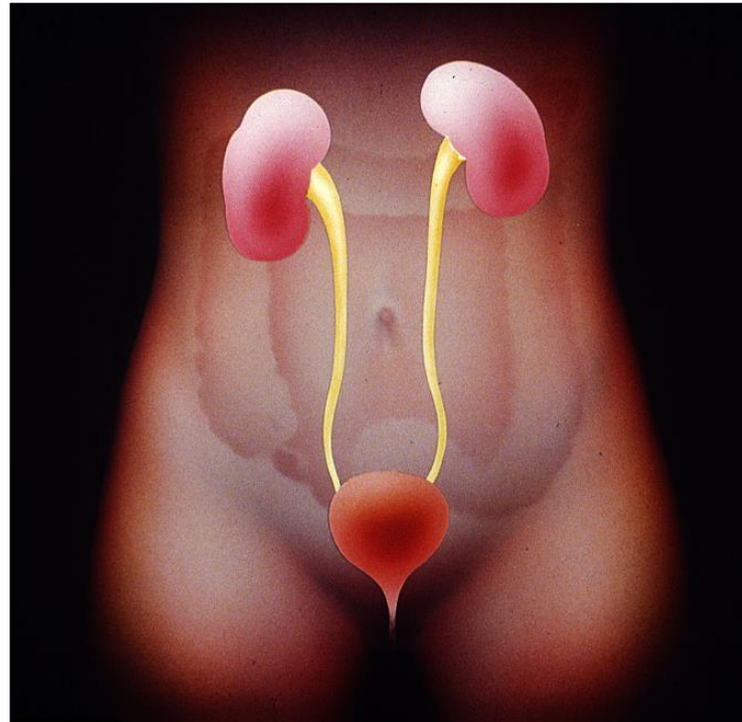
# Stomie gastro-intestinale : colostomie

- Ouverture dans le colon
- Colostomie
  - Ascendante
  - Transverse
  - Descendante
- Rejets
  - Variables : liquides → formés
  - Les gaz sont fréquents
  - Les odeurs peuvent être un problème
- Sac à vider



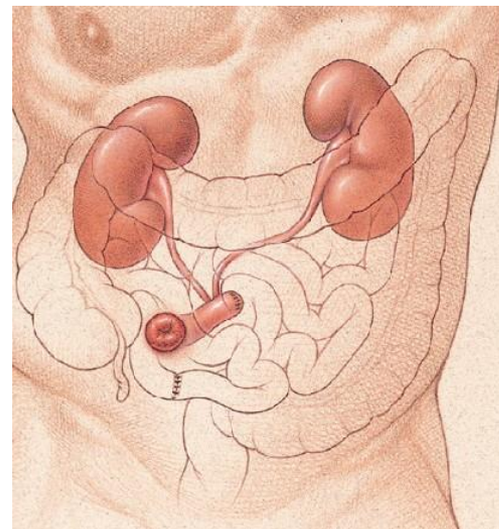
# Examen de l'anatomie : appareil génito-urinaire

- Reins
- Uretères
- Vessie
- Urètre
- Sphincters



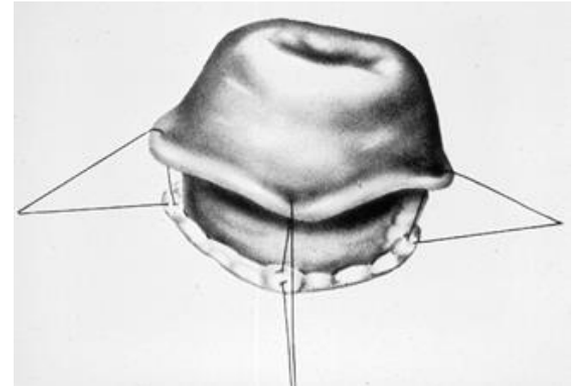
# Urostomie ou stomie urinaire

- Ouverture dans l'appareil urinaire
  - Conduit iléal
- Rejets
  - Urine
  - Peut contenir du mucus
- Endoprothèses
  - Peuvent être installées après la chirurgie



# Types de stomie

- Terminale
  - Une stomie, une ouverture
- En boucle
  - Une stomie, deux ouvertures
  - Ouverture proximale (fonctionnelle)
  - Ouverture distale (non fonctionnelle)



# Maladies et affections

- Maladie inflammatoire chronique de l'intestin
  - Maladie de Crohn
  - Colite ulcéreuse chronique
- Cancer
  - Rectum
  - Vessie
- Diverticulite
- Polypose familiale
- Traumatisme
- Maladies congénitales
  - Maladie de Hirschsprung (mégacôlon)
  - Entérocolite nécrosante
- Traumatisme de la moelle épinière



Merci

Le logo d'Hollister et « Healthy skin, Positive outcomes (Peau saine. Résultats positifs) » sont des marques de commerce d'Hollister Incorporated.  
Les autres marques déposées et droits d'auteur sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.



© 2020 Hollister Incorporated. US-00364  
Dernière mise à jour : novembre 2020



**Ostomy Care**  
*Healthy skin. Positive outcomes.*