1. **Quel type d’appareillage à préconiser en cas de colostomie droite et iléostomie ?**
   * Poches vidangeables
   * Poches fermées
   * Poches vidables
2. **Quel type d’appareillage à préconiser en cas de colostomie gauche ?**
   * Poches vidangeables
   * Poches fermées, sauf en cas de transit accéléré
   * Poches vidables
3. **Quelle est la fonction des multi chambres dans les poches d’urostomie « Coloplast SenSura » ?**
   * Pour neutraliser les odeurs
   * Pour assurer une plus grande capacité
   * Pour prévenir les fuites
   * Pour la discrétion – aplatir la poche et réduire le bruit de liquides
4. **Quel est l’intérêt du filtre intégré dans la poche digestive « Coloplast SenSura » ?**
   * Il réduit le bruit
   * Il réduit la fréquence de changement des poches
   * Il n’est présent que dans les poches de l’appareil digestif
   * Il élimine le gonflement et les mauvaises odeurs
5. **Quelle solution à préconiser chez un patient porteur d’une iléostomie ou colostomie droite (risque de fuites d’effluents acides agressifs) ?**
   * Pâte Brava
   * Anneau modelable Brava
   * Plaque de protection Brava
   * Poudre Brava
   * Ceinture Brava
6. **Quelle solution pour combler un pli profond dans la zone péristomiale ?**
   * Pâte Brava
   * Anneau modelable Brava
   * Plaque de protection Brava
   * Poudre Brava
   * Ceinture Brava
7. **Quelle solution pour traiter les irritations péristomiales suite à des fuites ?**
   * Pâte Brava
   * Anneau modelable Brava
   * Plaque de protection Brava
   * Poudre Brava
   * Ceinture Brava
8. **Quelle solution pour assécher une zone péristomiale trop humide avant d’appliquer l’appareillage ?**
   * Pâte Brava
   * Anneau modelable Brava
   * Plaque de protection Brava
   * Poudre Brava
   * Ceinture Brava
9. **Quelle solution pour renforcer l’adhésion du support notamment en cas de patient actif ou de stomie mal située ?**
   * Pâte Brava
   * Anneau modelable Brava
   * Plaque de protection Brava
   * Poudre Brava
   * Ceinture Brava
10. **Quelle solution en cas de stomie bombée ou rétractée ?**

* Utiliser un système 1 pièce
* Utiliser un système 2 pièces seul sans accessoire
* Utiliser un système 2 pièces avec ceinture
* Aucune réponse n’est juste

1. **Concernant le support Coloplast SenSura :**

* Il s’agit d’un appareillage de dernière génération
* Il contient deux couches d’adhésif pour une double protection
* Il a été soigneusement conçu pour améliorer la qualité de vie des patients
* Toutes ces réponses sont justes

1. **Concernant l’appareillage de la stomie, quels sont les avantages du système 2 pièces par rapport au système 1 pièce ?**  
   (réponse libre ou à développer)
2. **Quelle est la principale différence entre une sonde hydrophile prélubrifiée et une sonde hydrophile autolubrifiée ?**

* La sonde hydrophile prélubrifiée nécessite une lubrification manuelle
* La sonde hydrophile prélubrifiée est prête à l'emploi immédiatement
* La sonde hydrophile autolubrifiée a un revêtement uniforme sans points secs
* La sonde hydrophile autolubrifiée nécessite une activation par solution saline

1. **Quels sont les avantages de la sonde SpeediCath Flex ?**

* Pointe en boule pour une insertion en douceur
* Poignet d’insertion pour un sondage hygiénique
* Munie d’une gaine no-touch pour un sondage intuitif
* Emballage refermable sans aluminium

1. **Quel avantage spécifique les sondes hydrophiles autolubrifiées prêtes à l'emploi offrent-elles aux patients ayant une mobilité réduite ?**

* Elles sont plus flexibles
* Elles nécessitent moins d'étapes de préparation, simplifiant ainsi le processus
* Elles sont plus longues
* Elles ont un diamètre plus petit

1. **Quel est l'avantage de la propriété "reste collé" du revêtement des sondes hydrophiles autolubrifiées ?**

* Elle permet une insertion plus rapide
* Elle garantit que le revêtement ne se détache pas pendant la préparation, l'insertion et le retrait, évitant ainsi les points secs
* Elle augmente la rigidité de la sonde
* Elle permet une réutilisation de la sonde

1. **Quel est l'un des principaux avantages des sondes hydrophiles autolubrifiées par rapport aux sondes prélubrifiées ?**

* Elles sont plus économiques
* Elles réduisent les traumatismes urétraux et la friction
* Elles nécessitent une lubrification manuelle avant utilisation
* Elles ont une durée de vie plus longue

1. **Comment appelle-t-on la dernière sonde autolubrifiée hydrophile prête à l’emploi disponible en Algérie et quels sont ses avantages ?**  
   (réponse ouverte)
2. **Quels types de sondes préférez-vous pour vos patients ?**

* Autolubrifiée prête à l’emploi
* Prélubrifiée
* Sèche
* À demeure

1. **Quelle est la différence entre sonde autolubrifiée et sonde prélubrifiée ?**  
   (réponse ouverte)
2. **Pouvez-vous citer un exemple de sonde autolubrifiée prête à l’emploi disponible en Algérie ?**  
   (réponse ouverte)
3. **Quelles sont les différentes sondes SpeediCath que vous connaissez ?**  
   (réponse ouverte)