**Devoir module I (traité)**

1. **Définition sevrage :** le sevrage est l’introduction progressive des nouveaux aliments en plus de lait maternel. Il devrait commencer à partir de 6 mois parce qu’à cet âge, le lait maternel à lui seul ne suffit plus à l’enfant pour couvrir ses besoins nutritionnels.
2. Les facteurs de risques biologiques :

* infecter plusieurs partenaires
* Surinfection, mettre sa vie en danger
* La non-circoncision de son petit ami

1. L’utilisation systématique du préservatif
2. Test de laboratoire (SRV)

Test Rapide,

Autotest

3- Les facteurs à considérés lors d’un régime de traitement ARV pour les patients infectés par le VIH :

* Type de VIH
* Stade la maladie/Taux de CD4
* Co-infection avec la tuberculose ou l’hépatite

1. ART : C’est un multi thérapie antirétrovirale.

L’objectif de l’ART: l’objectif est de bloquer le processus de réplication virale et ralentir la progression de l’infection du virus et à hausser le taux de lymphocytes T.

5- Alimentation pendant la grossesse joue un rôle important pour lutter contre les troubles. Les besoins nutritionnels sont augmentés dans le but de fournir tous les nutriments essentiels au bon développement du fœtus et au maintien d'un état nutritionnel optimal chez la future mère. Des carences alimentaires chez la mère peuvent gravement affecter le fœtus. C'est pourquoi le régime alimentaire pendant la grossesse vise, avant tout, à combler les besoins en nutriments de la mère et du fœtus durant toute la grossesse.

Les suppléments :

* Les suppléments de vitamines et minéraux
* L’acide folique (vitamine B9)
* Le fer
* Le calcium
* La vitamine D
* Et les oméga-3

1. les causes de bébés de faible poids à la naissance :

-La prématurité

- Le retard de la croissance intra-utérine

- Le non suivi des consultations prénatales,

- La primiparité et la prématurité, la grossesse multiple

Pour éviter :

* Suivre la consultation prénatale
* Un régime alimentaire équilibré

7- Les causes de mortinatalité :

* Les causes obstétricales
* Les anomalies du placenta
* Les infections