**Cours**

*« Prévention de l’infection urinaire*

*en milieu de soins »*

**Objectif :**

Epidémiologie

des infections urinaires

**Public :**

Personnel soignant

**Intervenant :**

Dr Nahimana Tessemo Marie Immaculée de

l’Unité cantonale HPCI

|  |  |
| --- | --- |
| **Date : 25.08.22**  Hôtel Résidence Bristol SA  Avenue de Chillon 63  1820 Montreux/Territet  **Horaire :** 13h30 à 16h30  **Descriptif du cours :**  - Bactériurie asymptomatique versus infection urinaire  - Mécanismes d’acquisition de l’infection urinaire  - Epidémiologie de l’infection urinaire sur sonde  - Indication au sondage vésical  - Mesures de prévention de l’infection urinaire | |
| **Bulletin d’inscription à retourner avant le lundi** **22 août 2022 à :**   * **Bureau:** MP 18/4/424, CH-1011 Lausanne * **eMail :**  [firmino.battistella@chuv.ch](mailto:firmino.battistell@chuv.ch) | |

LETTRES CAPITALES SVP

Nom et Prénom Fonction Tél. : Etablissement

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Plusieurs inscriptions possibles