

Surveillances HPCi CHUV

Les principales activités de surveillance de l'unité HPCi CHUV incluent :

- l'enquête de prévalence des infections nosocomiales
- la surveillance des infections du site opératoire: appendicectomies, chirurgie du côlon, hystérectomies, chirurgie du rachis, chirurgie cardiaque, et premières prothèses de genou et de hanche (module SSI Surveillance (<https://www.swissnoso.ch/fr/modules/ssi-surveillance/au-sujet-de-la-surveillance-des-ssi/le-module/>) de Swissnoso)
- la surveillance des bactériémies nosocomiales (Episcope)
- l'évaluation de l'observance de l'hygiène des mains (module CleanHands (<https://www.swissnoso.ch/fr/modules/cleanhands/au-sujet-de-cleanhands/le-module/>) de Swissnoso)
- la surveillance des bactéries multi-résistantes (BMR): Staphylocoques dorés résistants à la méticilline - MRSA, entérocoques résistants à la vancomycine - VRE, entérobactéries productrices de bêta-lactamase à spectre étendu - ESBL, ou de carbapénèmases - EPC (Algerme)
- la surveillance des infections nécessitant des Mesures Additionnelles (tuberculose, varicelle, rougeole, grippe, etc.)
- le suivi de la consommation d'antibiotiques et de la résistance aux antibiotiques (<http://www.chuv.ch/min/min-imu-statistiques-sensibilites-2015.pdf>) (en collaboration avec l'Institut de microbiologie)
- le suivi de l'épidémiologie moléculaire du MRSA
- le suivi de l'épidémiologie moléculaire du *Pseudomonas aeruginosa* aux soins intensifs

Dernière mise à jour le 16/03/2017