

Le CHUV renforce sa stratégie pour lutter contre les entérocoques résistant à la Vancomycine (VRE)

Service de communication
Rue du Bugnon 21
1011 Lausanne

Hotline médias
M:+41 79 556 60 00
medias@chuv.ch

Le CHUV a renforcé son action pour limiter la diffusion d'entérocoques résistant à la Vancomycine (VRE). Cette bactérie peu dangereuse mais facilement transmissible en milieu hospitalier risque sinon de s'installer à long terme. Dans les services particulièrement exposés, comme la chirurgie viscérale, le recours à des tests rapides systématiques a été généralisé. Des unités d'isolement pour les patients porteurs de VRE et ceux qui ont eu des contacts potentiels ont été ouvertes.

Le service de chirurgie viscérale (CHV), de par la nature de ses interventions, est particulièrement exposé à l'apparition de VRE. Tous les patients admis dans le service CHV sont désormais soumis à un test rapide de détection du gène de résistance qui permet d'exclure la présence de VRE en quelques heures avec une sécurité proche de 100%.

Pour accueillir les patients touchés ou suspects, deux unités d'isolement distinctes ont été ouvertes dans le service de chirurgie viscérale. L'une est réservée aux patients porteurs de VRE. L'autre accueille les patients qui ont eu des contacts potentiels, le temps qu'ils subissent les contrôles nécessaires pour exclure qu'ils sont porteurs. Ces unités, qui sont soumises à des règles particulières d'hygiène, sont séparées des autres chambres par des cloisons mobiles facilement déplaçables. Au 23 décembre il y avait encore 11 patients suspects sous surveillance et 6 patients colonisés par des VRE. Devant l'émergence de ces souches résistantes, après l'éradication de la présente épidémie, le service de chirurgie viscérale devra à l'avenir réserver en permanence un certain nombre de lits dans une zone isolée pour éviter la survenue de nouvelles épidémies.

Dans toutes les chambres du service, la fréquence des nettoyages sera désormais augmentée à deux fois par jour et plus en cas de changements de patients. Dès le printemps 2017, les chambres à 5 lits vont être progressivement remplacées par des chambres à deux lits équipées de leur propre salle de bains. Plus confortables pour les patients, elles diminueront également les risques de contamination bactérienne. Le nombre de lits du service de chirurgie viscérale sera augmenté dans la mesure du possible, également dès le printemps 2017.

La mise en place de ces mesures a eu pour conséquence une diminution temporaire de la capacité d'accueil du CHUV. Depuis la fin octobre, une trentaine d'opérations non urgentes du Service de chirurgie viscérale, ont dû être reportées. Jusqu'à Noël, une vingtaine d'opérations urgentes ne nécessitant pas le plateau technique du CHUV ont pu être déplacées vers des établissements partenaires de la Fédération des hôpitaux vaudois, ainsi que des cliniques privées.

La Direction du CHUV regrette sincèrement les désagréments que cela cause aux patients concernés et à leur famille, et remercie ses partenaires pour leur soutien.

Les entérocoques résistant à la Vancomycine (VRE) sont des bactéries qui se transmettent très facilement mais ne provoquent que rarement des infections. Cependant, dans un certain nombre de cas, notamment lorsque l'acte chirurgical est important (comme c'est fréquemment le cas au CHUV) elles sont susceptibles de provoquer des septicémies sévères difficiles à traiter. C'est pourquoi le CHUV met en place toutes les mesures possibles pour éradiquer cette épidémie comme il l'a déjà fait avec succès à plusieurs reprises depuis 2011.