

ECHOGRAPHIE ENDOCAVITAIRE (ENDOVAGINALE/ENDORECTALE/AUTRES SAUF TRANSOESOPHAGIENNE) DÉSINFECTION DE HAUT NIVEAU À L'AIDE DES LINGETTES IMPRÉGNÉES DE PRODUIT DE HAUT POUVOIR DE DÉSINFECTION Y COMPRIS ACTION ANTI-HPV

OBJET

L'**usage des lingettes imprégnées de produit avec un haut pouvoir de désinfection y compris une action anti-HPV**, est une alternative possible pour le retraitement des sondes d'échographie endocavitaire autres que transoesophagiennes, ainsi que lors d'**examens où la sonde entre en contact avec des muqueuses ou du sang**, une fois la gaine de protection retirée et les résidus de gel et salissures nettoyées.

MATÉRIEL

- Lingettes sèches absorbantes à usage unique
- Solution hydro-alcoolique pour la désinfection des mains
- Gants de soins non stériles à usage unique
- Lingettes **imprégnées de produit avec un haut pouvoir de désinfection y compris anti-HPV ou produits prêts à l'emploi avec un haut pouvoir de désinfection y compris une action anti-HPV + lingettes spécifiques compatibles avec les sondes (mode d'emploi du fabricant à disposition)**.
- Produit détergent-désinfectant de surface

DÉROULEMENT DU RETRAITEMENT

- Débrancher la sonde du pupitre de l'échographe
- Retirer la gaine de protection soigneusement, en plaçant une lingette sèche à usage unique à la base de la gaine et en la poussant doucement pour éviter de contaminer la sonde, et l'éliminer dans les déchets urbains
- Eliminer le gel en essuyant la sonde avec une lingette sèche absorbante à usage unique
- Retirer les gants, se désinfecter les mains et mettre une nouvelle paire de gants non stériles
- Nettoyer/désinfecter la sonde avec une **lingette imprégnée de désinfectant de haut niveau**
- Nettoyer/désinfecter, avec une deuxième lingette **désinfectante imprégnée de désinfectant de haut niveau**: la poignée de la sonde, le câble et toute les surfaces contaminées en cours d'examen, inclus le porte-sonde.
- Retirer les gants et se désinfecter les mains

Dernière mise à jour le 01/03/2021