

SYMPOSIUM

Pharmacie Hospitalière et
Préparation de médicaments stériles

➤ 08h30 Accueil

➤ 09h00-10h15

Comment distinguer les qualifications (de réception et périodiques) des plans de surveillance (quotidien, hebdomadaire ou continu = monitoring) ?

Rappel des PICS PE010, plan d'échantillonnage du monitoring (fréquence, nombre de points, type d'analyse...) - Présentation d'un cas pratique dans une pharmacie hospitalière

➤ 10h15-10h45 Pause (Visite labo - groupe 1)

➤ 10h45-12h00

Comment distinguer la maintenance de la qualification ?

Isolateur, flux laminaire, poste de sécurité cytotoxique, incubateur, étuve, réfrigérateur, capteur de température/hygométrie et de pression différentielle, système de monitoring de l'environnement EMS...

➤ 12h-13h30 Déjeuner

➤ 13h30-14h15

Quel est le lien entre votre écologie microbienne et vos méthodes de nettoyage/désinfection ?

Efficacité des biocides, adéquation avec les méthodes, compatibilité des matériaux, validation sur souches microbiologiques de vos environnements

➤ 14h15-15h15

Assurance qualité de vos préparations : quels sont les indicateurs ?

Surveillance de la qualité de l'environnement, Media Fill Test, endotoxine et apyrogène, essais de stérilité - Comment rationaliser leur utilisation ?

➤ 15h15-15h45 Pause (Visite labo - groupe 2)

➤ 15h45-17h00

Retour d'expériences : après une inspection d'une autorité de santé

Impact, plan d'actions et réponse documentée

NOMBRE
DE PLACES
LIMITÉ

Réservation en ligne

event.hex-group.eu 