



nov.-22

Nom de la formation	Mode	Durée
Conduire un audit de procédé aseptique : les points clés pour une meilleure maîtrise	Présentiel	2 jour(s)
La gestion des résultats hors spécifications	Présentiel	2 jour(s)
Savoir transmettre des consignes claires et réduire les erreurs humaines et les non conformités	Présentiel	2 jour(s)
Les OOT : gestion et suivi des résultats hors tendance	Présentiel	2 jour(s)
Comment maîtriser la qualité et la fiabilité de votre résultat d'analyse ?	Présentiel	2 jour(s)
Biostatistiques : notions de base et bonnes pratiques	Présentiel	2 jour(s)
Maîtriser la qualité au laboratoire d'analyse et de contrôle : comment mettre en œuvre les bonnes pratiques ?	Présentiel	2 jour(s)
L'analyse de risques appliquée aux projets de validation dans les industries pharmaceutiques et apparentées	Présentiel	2 jour(s)
Les techniques d'extraction dans la préparation des échantillons en analyse physico-chimique	Présentiel	2 jour(s)
Maîtrise des risques chimiques : connaissances et outils pratiques pour une gestion du risque au poste de travail	Présentiel	2 jour(s)
Chromatographie en phase gazeuse : module expert - Les dernières avancées de la chromatographie en phase gazeuse	Présentiel	2 jour(s)
Risques biologiques et règles de biosécurité au laboratoire	Présentiel	2 jour(s)
Une journée pour tout changer au laboratoire de contrôle qualité : comment optimiser l'organisation pour gagner en efficacité ?	Présentiel	2 jour(s)
Validation et essais d'applicabilité des méthodes d'analyses microbiologiques dans les industries pharmaceutiques et des dispositifs médicaux	Présentiel	2 jour(s)
Les contrôles d'environnement en salle propre : contrôles physiques et microbiologiques	Présentiel	2 jour(s)
Robustesse des méthodes analytiques	Présentiel	2 jour(s)
Revue qualité des produits : les enjeux et les outils méthodologiques pour mise en œuvre efficace	Présentiel	2 jour(s)
Les transferts de production : les points clés pour la réussite de vos projets de transfert	Présentiel	2 jour(s)
Organiser une simulation de rappel de lots	Présentiel	2 jour(s)
Problèmes et anomalies rencontrés lors des opérations de prélèvement : identification, résolution et prévention	Présentiel	2 jour(s)
Techniques séparatives appliquées aux biomolécules (peptides et protéines)	Présentiel	2 jour(s)