



**NOUVELLES
ACTIONS
ÉLIGIBLES DPC**

Liste stages 2026 – Bioformation

Bioformation 2026

2026 s'ouvre avec force et espoir. Dans un monde en mutation rapide, où les frontières entre science, soin et technologie s'effacent, BIOFORMATION choisit plus que jamais de placer l'humain au cœur de la transformation. Ce nouveau catalogue a été pensé comme un guide, une boussole, pour vous aider à traverser les évolutions à venir avec confiance, lucidité et ambition.

La biologie médicale entre dans une nouvelle ère. Les laboratoires deviennent des carrefours de données, d'analyse fine et de pilotage prédictif. L'émergence des bio-banquing automatisés, le séquençage ultra-rapide de nouvelle génération, les capteurs intelligents en temps réel et les biomarqueurs numériques transforment peu à peu nos façons de détecter, d'anticiper et de comprendre. Nous avons intégré ces enjeux dans des parcours ancrés dans la pratique, accessibles et exigeants.

L'évolution des compétences est tout aussi marquante : on ne parle plus seulement de maîtriser des techniques, mais d'interagir avec des systèmes, de collaborer avec des algorithmes, de garantir la sécurité des données cliniques, d'expliquer des résultats complexes à des équipes pluri-professionnelles. Pour cela, nous avons enrichi notre offre avec des modules centrés sur les nouveaux rôles du biologiste et du technicien dans un environnement interconnecté.

Enfin, 2026 sera aussi l'année de l'éthique retrouvée : éthique de l'usage des données, éthique du soin, éthique de la décision. Face aux promesses technologiques, nous croyons que la formation est la meilleure réponse pour ne pas perdre le sens. Et ce sens, c'est vous qui le portez chaque jour.

Merci de continuer à avancer à nos côtés. Ensemble, formons des professionnels éclairés, engagés, et profondément humains.

L'avenir n'attend pas : il s'apprend, il se construit, et il commence ici.

Charlie PALISSON

Directeur Opérationnel Bioformation

**Merci de votre confiance et de votre fidélité.
Ensemble, continuons à avancer pour le
bien-être de tous.**

Qualiopi
processus certifié



 **RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**

La certification qualité a été délivrée au titre de la
catégorie d'action suivante :
ACTIONS DE FORMATION

DEVENIR FORMATEUR CHEZ **BIOFORMATION**

1. REMPLISSEZ UN FORMULAIRE DE DÉPÔT DE CANDIDATURE

Si nos besoins actuels correspondent à votre proposition nous vous indiquerons la marche à suivre à la deuxième étape.
N'attendez plus et candidatez dès maintenant !



2. PRENEZ LA PAROLE POUR NOUS EN DIRE UN PEU PLUS SUR VOUS !

A l'inverse d'un entretien vidéo "live", l'entretien vidéo différé vous permet de répondre aux questions quand vous êtes libre, sans que nous ayons à trouver un créneau commun.

3. ACTIVEZ VOTRE PROFIL SUR NOTRE PLATEFORME COLLABORATIVE

En quelques clics vous pourrez activer votre profil et commencer à recevoir nos offres. Vous pourrez ensuite faire votre choix et trouver la session de formation qui vous convient !



QUALIOPI, SON INTÉRÊT, SON APPLICATION

Qualiopi est un label de qualité obligatoire pour les organismes de formation en France.

Il garantit que l'organisme répond à un ensemble de critères de qualité en termes de conception, de mise en œuvre et d'évaluation des actions de formation.

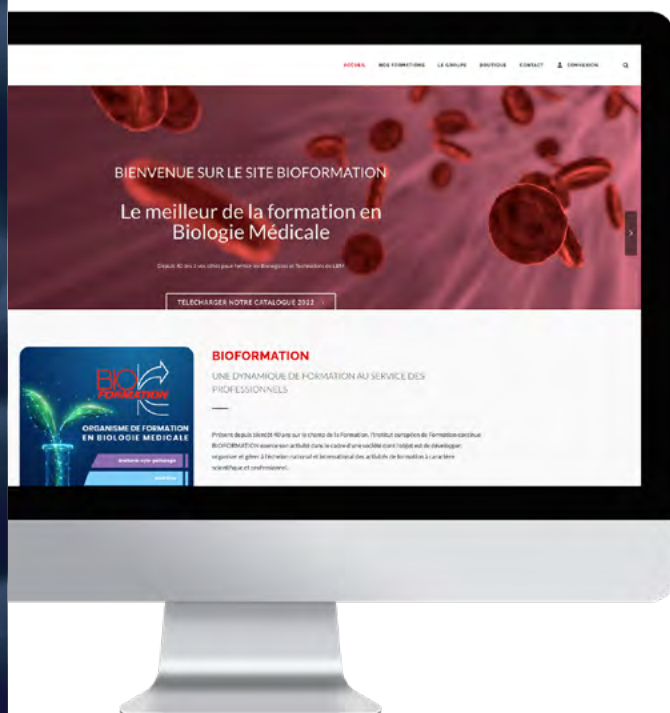
Il implique une évaluation externe menée par un organisme certificateur indépendant, et sa durée de validité est de 3 ans. Les formateurs indépendants doivent disposer d'un NDA. Nous vous guiderons pour son obtention si besoin.

MENTIONS **RGPD**

Conformément aux exigences du RGPD, les données collectées sont utilisées uniquement dans le but de fournir des services de formation professionnelle de qualité et de répondre aux demandes des clients.

Vos données seront traitées uniquement dans le cadre d'une mise à jour de votre dossier et ne seront jamais utilisées à des fins commerciales. Vous avez le droit de demander l'accès à vos données personnelles, de les corriger ou de les supprimer.

TOUTES NOS OFFRES SUR WWW.BIOFORMATION.ORG



Notre site internet

Il vous permet de consulter l'intégralité de nos offres de formations, consulter nos programmes et vous inscrire directement en ligne.

À réception de votre bulletin en ligne, un conseiller Bioformation vous fera parvenir les documents nécessaires à la bonne organisation de la session.

N'oubliez pas de nous suivre sur les réseaux



ILS NOUS FONT CONFIANCE



FORMATION EN **INTRA ENTREPRISE**

OPTIMISEZ LES COMPÉTENCES DE VOTRE ÉQUIPE AVEC NOS FORMATIONS EN **INTRA ENTREPRISE**

Dans le domaine exigeant de la biologie médicale, la formation continue et le développement des compétences sont essentiels pour rester à la pointe de l'innovation et garantir des standards de qualité élevés.

Chez Bioformation, nous comprenons l'importance de répondre aux besoins spécifiques de votre organisation. C'est pourquoi nous offrons des formations en INTRA entreprise (directement dans vos locaux ou le plus à proximité possible), conçues pour s'adapter parfaitement à vos objectifs et à votre environnement professionnel.

POURQUOI CHOISIR LA FORMATION **INTRA ENTREPRISE** ?

1. PERSONNALISATION MAXIMALE

Nous et nos experts travaillons en étroite collaboration avec vous pour concevoir des programmes sur mesure, alignés avec les besoins particuliers de votre laboratoire, de votre établissement de santé ou de votre entreprise.



2. FLEXIBILITÉ ET COMMODITÉ

Nous nous adaptons à vos contraintes de temps et de lieu. Les sessions de formation peuvent être planifiées selon vos disponibilités et se dérouler directement sur votre site, en délocalisé ou en ligne si les modalités pédagogiques le permettent.

3. EFFICACITÉ ACCRUE

En formant plusieurs membres de votre équipe simultanément, vous harmonisez les compétences et les connaissances, renforçant ainsi la cohésion et l'efficacité opérationnelle.



4. TARIFS AVANTAGEUX

Nous vous proposons un tarif à la formation. Nous pouvons débiter un projet de formation INTRA à partir de 3 personnes et vous pouvez y intégrer jusqu'à 10 personnes. Le tarif inclus la formation ainsi que l'ensemble des frais de logistiques du formateur (transport, hébergement ...). Cette formule permet une gestion optimale des coûts tout en maximisant l'impact de la formation sur votre équipe.



FORMATION EN **INTER ENTREPRISE**

LA FORMATION INTER ENTREPRISE : QU'EST-CE DONC ?

La formation en INTER entreprise chez BIOFORMATION est une opportunité unique de perfectionnement professionnel en biologie, dans tous les aspects de vos métiers.

Ce format réunit des participants de différentes entreprises et établissements au sein d'une même session, créant ainsi un environnement riche en échanges et en apprentissages collaboratifs.

Nos programmes sont spécialement conçus pour renforcer vos compétences dans l'objectif de l'amélioration quotidienne de vos pratiques.

POURQUOI CHOISIR LA FORMATION **INTER ENTREPRISE** ?

1. CALENDRIER DE FORMATION ADAPTÉ

Notre calendrier de formation, riche de nombreuses dates, vous permettra de planifier vos parcours de formation avec anticipation. Les sessions ont lieu à des dates fixes et dans un lieu unique.



2. UN CADRE D'APPRENTISSAGE IDÉAL

Que ce soit sur notre site historique Parisien ou sur les autres lieux qui pourraient vous être proposés nous avons négocié pour vous des offres avantageuses, et pouvons vous recommander des restaurants et distributeurs offrant des options de restauration dans un budget maîtrisé.



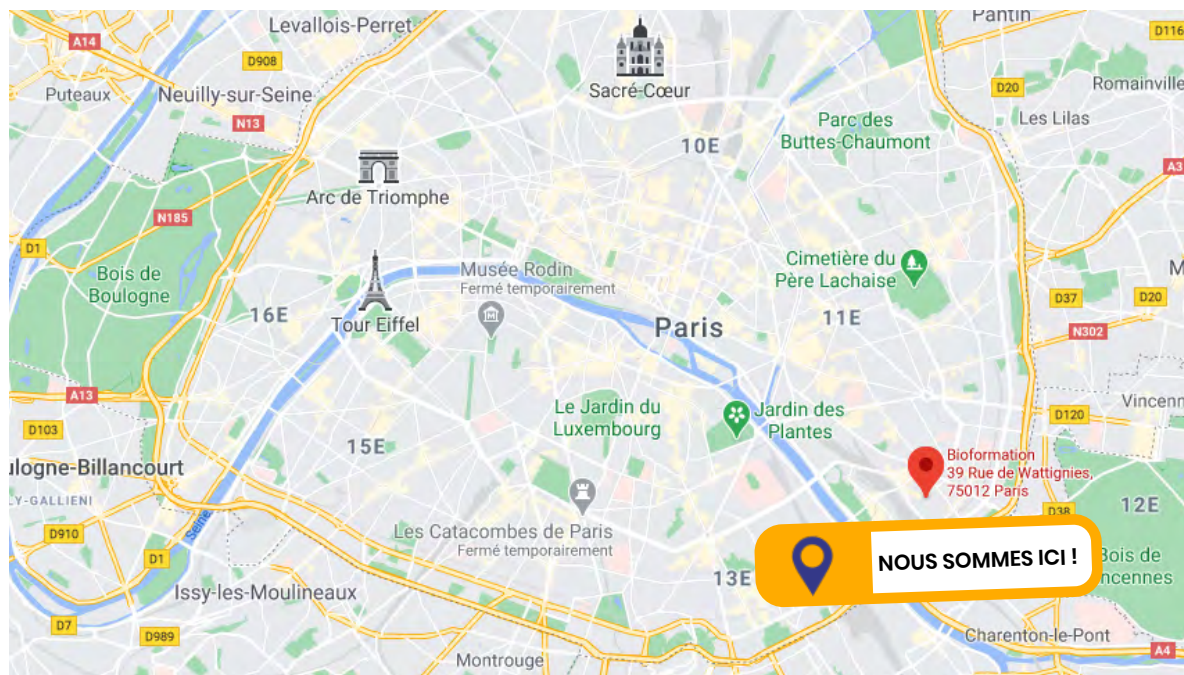
3. DES FORMATEURS EXPERIMENTÉS

Les formateurs de BIOFORMATION, riches de savoirs expérimentiels et académiques et nourris par le goût de la transmission des connaissances, vous proposeront des formations qualitatives adaptées à vos besoins d'intervenants dans le domaine de la santé.

C'est le moment pour vous de franchir le cap en participant aux sessions de formations qui vous permettront de compléter vos connaissances et de créer un nouveau réseau par le partage avec d'autres professionnels du secteur.



NOUS TROUVER DANS PARIS



NOUS CONTACTER



**39 Rue de Wattignies
75012 PARIS**

Tél : 01 42 15 20 31

Mail : contact@bioformation.org



COMMENT NOUS REJOINDRE

Métro :

ligne 8 – Station Michel Bizot
ligne 6 ou 8 – Station Daumesnil

Tramway T3A :

Station Porte Dorée
Station Porte de Charenton

Bus :

Bus 87 et 77 depuis la gare de Lyon

NOS SESSIONS DPC

IST : Diagnostic, dépistage et interprétation des résultats selon les dernières recommandations

N°17792425008

Formation 100% en distanciel

**Du 13 au 14/11/25 ou du 20 au 21/05/26
ou du 18 au 19/11/26 – 7h sur 2 matinées**

580€

Antibiothérapie et prise en charge pluridisciplinaire des infections

N°17792525010

Formation 100% en distanciel

**Le 18/11/25 ou le 12/06/26
ou le 26/11/26 – 7h sur 1 jour**

580€



Cryoglobulinemies : de la biologie à la clinique

N°17792525014

Formation 100% en distanciel

**Le 10/10/2025 ou le 02/12/25 ou le
10/03/26 ou le 08/10/26 – 7h sur 1 jour**

580€

Parasitologie intestinale : gestion des risques

N°17792525012

Formation en présentiel

**Du 02 au 03/12/25 ou du 23 au 24/03/26
ou du 01 au 02/10/26 – 14h sur 2 jours**

1160€

DE NOUVELLES FORMATIONS DPC EN PRÉPARATION !

Chez Bioformation, notre priorité est d'anticiper vos besoins et de vous proposer des formations toujours plus pertinentes.

En plus des deux formations actuellement disponibles, plusieurs programmes ont été déposés auprès de l'ANDPC et sont en attente de validation.

Des thématiques innovantes, des formats adaptés (Distanciel / Présentiel), des contenus conçus avec des experts : restez à l'affût !

Envie d'en savoir plus ? Contactez-nous dès maintenant pour connaître en avant-première nos prochaines formations DPC. Notre équipe vous accompagne dans le choix de votre parcours.

NOS SESSIONS EN DISTANCIEL

Agroalimentaire

- La méthode HACCP
- La gestion de crise en IAA
- Les allergènes en agroalimentaire
- La gestion des nuisibles en agroalimentaire

Du 19 au 20 Mars 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Du 06 au 07 Mai 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Le 28 Mai 2026 - 7h sur 1 jour - 580€
Le 11 Juin 2026 - 7h sur 1 jour - 580€

Biologie clinique

- Fonction féminine de la reproduction : rôle du laboratoire
- Détermination du risque de trisomie 21 fœtale - Apport des marqueurs sériques maternels
- Approche biologique de la femme enceinte

Le 16/09/2025 ou le 15/09/2026 - 7h sur 1 jour - 580€
Du 18 au 19 Mars 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Le 22/12/2025 ou le 07/12/2026 - 7h sur 1 jour - 580€

Environnement - Hygiène - Sécurité

- Gestion des déchets au laboratoire

Le 01 Juin 2026 - 7h sur 1 jour - 580€

Gestion et assurance de la qualité

- IMAGERIE MEDICALE : GESTION DES COMPÉTENCES, QUALIFICATION ET HABILITATIONS DU PERSONNEL
- Certification Qualiopi - Se préparer à l'audit
- Méthode de résolution de problème en phase pré-analytique selon la norme ISO 15189 V 2022
- Gestion des compétences, qualification et habilitations du personnel
- Système qualité en Imagerie médicale - La décision ASN N° 2019-DC-0660 La Norme S99 300
- Management des processus
- Mise à jours des connaissances : Norme ISO 15189 Version 2022 - Les évolutions
- IMAGERIE MEDICALE : Maîtriser les processus rendez-vous et accueil patient

Le 15/12/2025 ou le 17/11/2026 - 7h sur 1 jour - 580€
Du 04 au 05 Mai 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Du 11 au 12 Mai 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Le 18 Mai 2026 - 7h sur 1 jour - 580€
Du 04 au 05 Juin 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Du 08 au 09 Juin 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Le 22/06/2026 ou le 16/10/2026 - 7h sur 1 jour - 580€
Le 16 Novembre 2026 - 7h sur 1 jour - 580€

Hématologie et Immunologie

- Transfusion sanguine

Le 26 Mai 2026 - 7h sur 1 jour - 580€

Infirmier & Aide-soignant

- Initiation à La phytothérapie et à l'aromathérapie en pratique de soin
- Prise en charge de la douleur en soins infirmiers
- La gestion du pré-analytique : prélèvement, transport et réception

Du 02 au 03 Mars 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Du 02 au 03 Juin 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Le 15 Juin 2026 - 7h sur 1 jour - 580€

Management et Communication

- Comprendre la prescription médicale d'analyses biologiques
- Digital et Biologie, la prochaine rupture
- La RGPD pour les laboratoires
- Piloter la démarche RSE - Norme ISO 26000
- L'accueil et la relation de service
- Développer la confiance en soi - gagner en confiance personnelle et professionnelle
- L'accès aux grandes bases de données existantes

Du 09 au 10/12/25 ou du 18 au 19/06/26
ou du 03 au 04/12/26 - 14h sur 2 jours - 1160€
Le 09 Mars 2026 - 7h sur 1 jour - 580€
Du 17 au 18/03/26
ou du 23 au 24/11/26 - 14h sur 2 jours - 1160€
Du 24 au 25 Mars 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Du 16 au 17 Juin 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Du 23 au 24 Juin 2026 - 14h sur 2 jours - 1160€
Le 15 Septembre 2026 - 7h sur 1 jour - 580€

Microbiologie

- IST : Diagnostic, dépistage et interprétation des résultats selon les dernières recommandations (Eligible DPC Num 17792425008)
- Antibiothérapie et prise en charge pluridisciplinaire des infections (Formation 100% en distanciel, Eligible DPC Num 17792525010)

Du 13 au 14/11/25 ou du 20 au 21/05/26
ou du 18 au 19/11/26 - 7h sur 2 matinées - 580€
Le 18/11/25 ou le 12/06/26
ou le 26/11/26 - 7h sur 1 jour - 580€

SOMMAIRE



Gestion et Assurance de la Qualité

p.11



Management et Communication

p.18



Environnement - Hygiène - Sécurité

p.23



Anatomo-cyto-pathologie

p.25



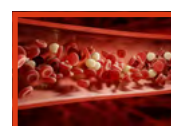
Biochimie

p.31



Hématologie et Immunologie

p.34



Microbiologie

p.40



Biologie Clinique

p.44



Biologie Moléculaire - Techniques nouvelles

p.47



Agroalimentaire

p.50



Vétérinaire

p.52



Infirmier(e) - Aide Soignant(e)

p.54





Gestion et assurance de la qualité

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
AQ.AB	Auditeurs de laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Réaliser des audits internes et externes selon la NF EN ISO 17025 et NF EN ISO 15189 Préparer le laboratoire à l'accréditation et/ou la certification Maintenir et améliorer le système Assurance Qualité Auditer et évaluer les sous-traitants et les collaborateurs 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 28 au 29/05/2026
AQ.AI	Audit interne suivant NF EN ISO 15189 <ul style="list-style-type: none"> Définir le rôle et les missions de l'audit interne Identifier les différentes phases de l'audit Mettre en oeuvre un plan d'audit en laboratoire 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 05 au 07/05/2026
AQ.Ai2	NORME ISO 15189 VERSION 2022 pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP) <ul style="list-style-type: none"> Identifier la transition de la norme ISO 15189 : 2012 vers la nouvelle version ISO 15189 : 2022 parue en décembre 2022 Maîtriser les nouvelles exigences normatives et les intégrer dans votre processus d'accréditation 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande
AQ.BD	Validation et contrôle de Qualité d'une méthode d'analyse biologique <ul style="list-style-type: none"> Elaborer les protocoles opératoires nécessaires à la validation d'une méthode d'analyse biologique et savoir exploiter les résultats numériques dans un tableur Appliquer ces méthodes à une évaluation interne de la qualité des analyses biologiques, selon les guides du COFRAC et de la SFBC 	4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 17 au 20/11/2025 Du 16 au 19/11/2026
AQ.BIOD	Biologie délocalisée et système de management de la qualité <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les enjeux de la biologie délocalisée et l'impact sur le système de management de la qualité Mettre en place un système de management de la qualité adapté à la biologie délocalisée Mettre en conformité le système de management de la qualité en regard de la norme NF EN ISO 22870 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 09 au 10/03/2026
AQ.CQF	Gestion des contrôles qualité au laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Comprendre l'importance des contrôles qualité dans un laboratoire Connaître les différentes techniques de contrôle qualité et savoir choisir la bonne méthode pour le bon produit Mettre en place une stratégie de contrôle qualité adaptée au laboratoire et aux produits Analyser et interpréter les résultats 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 24 au 25/06/2026



Gestion et assurance de la qualité

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
AQ.CTA	Contractualisation et accréditation <ul style="list-style-type: none"> Identifier les besoins de contrats avec les clients, les partenaires, les sous traitants et les fournisseurs du laboratoire Rédiger un contrat et l'évaluer Mener une revue de contrat 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande
AQ.DMDIV1	Définir un Système de Management de la Qualité (SMQ) selon la norme ISO 13485 – Initiation <ul style="list-style-type: none"> Comprendre la notion de SMQ et sa finalité Comprendre les principales exigences normatives dans la vie pratique de l'entreprise 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 08 au 09/09/2025 Du 16 au 17/11/2026
AQ.DMDIV2	Construire un SMQ selon la norme ISO 13485 pour une entreprise de DM-DIV – Perfectionnement <ul style="list-style-type: none"> Comprendre la norme ISO13485 Mettre en place un SMQ pour une entreprise de DM-DIV Identifier et gérer les risques liés à la qualité des produits 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 22 au 23/09/2025 Du 23 au 24/11/2026
AQ.EC	Anticiper les principaux écarts relevés en évaluation COFRAC suivant la norme ISO 15089 <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les exigences de la norme ISO 15089 Identifier les écarts les plus fréquemment rencontrés en évaluation Connaître les méthodes d'anticipation des écarts et les bonnes pratiques à mettre en place pour les éviter 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
AQ.FM	La fonction métrologique au laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Comprendre le rôle de la métrologie dans le contrôle de la qualité au laboratoire Connaître les différentes normes et réglementations en vigueur dans le domaine de la métrologie Réaliser des mesures fiables et précises en utilisant les instruments de mesure adaptés Interpréter les résultats de mesure et à les communiquer de manière efficace 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 15 au 17/12/2025 Du 14 au 16/12/2026 BORDEAUX : Du 18 au 20/05/2026
AQ.HA	L'harmonisation du SMQ au Laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Harmoniser son système de management de la qualité Préserver son accréditation (quelle que soit la forme juridique du laboratoire) 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande







Gestion et assurance de la qualité

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
AQ.IM	Evaluation des incertitudes de mesure <ul style="list-style-type: none"> Améliorer la qualité des mesures effectuées Evaluer les incertitudes des méthodes analytiques Assurer la fiabilité des résultats et de contribuer à l'atteinte des objectifs en matière de contrôle qualité 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 29 au 30/06/2026
AQ.IMA	Système qualité en Imagerie médicale - La décision ASN N° 2019-DC-0660 La Norme S99 300 <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les exigences de la décision ASN N°2019-DC-0660 et de la norme S99 300 en matière de qualité en imagerie médicale Mettre en place un système qualité en imagerie médicale conforme à ces exigences Mettre en place des outils de gestion de la qualité en imagerie médicale 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA Distanciel : Du 04 au 05/06/2026
AQ.IQ	Indicateurs qualité <ul style="list-style-type: none"> Comprendre l'importance des indicateurs qualité Identifier et choisir les indicateurs pertinents Interpréter les résultats des indicateurs Intégrer l'utilisation des indicateurs à une démarche d'amélioration continue 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 30 au 31/03/2026 Du 14 au 15/12/2026
AQ.LEAN	Le Lean Management au laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les concepts de base du Lean Management et leur application au laboratoire Identifier les opportunités d'amélioration et les gaspillages dans le laboratoire Mettre en place une culture Lean dans le laboratoire Maîtriser les outils et les techniques pour améliorer les processus, réduire les délais et les coûts, et augmenter la qualité des résultats 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 03/10/2025 Du 05 au 07/10/2026
AQ.MT	Métrologie <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les principes fondamentaux de la métrologie et son importance dans les processus de mesure Maîtriser les différentes unités, méthodes et outils de mesure Choisir la méthode de mesure la plus adaptée en fonction des spécificités de chaque situation Connaître les bonnes pratiques pour assurer la fiabilité et la précision des résultats de mesure Interpréter les résultats de mesure et les utiliser pour prendre des décisions éclairées 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 25 au 27/03/2026
AQ.NC	Maîtrise des Non-Conformités et amélioration continue <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les enjeux de la maîtrise des non-conformités et de l'amélioration continue dans une entreprise Détecter les non-conformités Mettre en place un plan d'action pour résoudre les non-conformités et améliorer les processus Mesurer les résultats d'un plan d'action pour évaluer son efficacité Etablir et appliquer une stratégie cohérente d'amélioration continue 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 11 au 12/03/2026



Gestion et assurance de la qualité

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
AQ.PF	Méthodes analytiques : analyse de risque et gestion de la portée flexible		INTRA
	<ul style="list-style-type: none"> Comprendre les concepts de l'analyse de risque et de la gestion de la portée flexible Comprendre les méthodes analytiques pour identifier les risques et les opportunités dans un projet Evaluer les impacts potentiels des risques et des opportunités sur la portée d'un projet Gérer la portée flexible d'un projet en réponse aux risques et aux opportunités identifiés 	1 jour 7h 580€	Devis sur demande
AQ.PR	Management des processus		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none"> Intégrer le système Qualité par l'approche processus Piloter l'ensemble des processus conformément à la réglementation en vigueur 	2 jours 14h 1160€	Distanciel : Du 08 au 09/06/2026
AQ.PRI	Pilotage des processus ? Analyse de risques et indicateurs		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none"> Piloter l'ensemble des processus conformément aux exigences de la norme NF EN ISO 15189 Surveiller les processus : mettre en oeuvre les indicateurs qualité, nécessaires à la surveillance des processus du laboratoire et au suivi de la politique qualité Analyser les risques : anticiper, identifier les dangers et les points critiques, quantifier et réduire les risques liés aux processus du laboratoire 	3 jours 21h 1740€	PARIS : Du 08 au 10/06/2026
AQ.QUA	Certification Qualiopi – Se préparer à l'audit		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none"> Identifier les exigences de la certification QUALIOPi Préparer l'audit et la validation de la certification 	2 jours 14h 1160€	Distanciel : Du 04 au 05/05/2026
AQ.RK	Gestion des risques et amélioration continue		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none"> Comprendre les principes de gestion des risques et d'amélioration continue Identifier et évaluer les risques Elaborer et mettre en place une stratégie de gestion des risques efficace Mesurer les résultats de la gestion des risques et de l'amélioration continue 	2 jours 14h 1160€	PARIS : Du 19 au 20/03/2026
AQ.RPB	Méthode de résolution de problème en phase pré-analytique selon la norme ISO 15189 vers 2022		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none"> Décrire le processus pré-analytique du laboratoire Maîtriser les exigences normatives et réglementaires qui s'appliquent au processus Maîtriser le processus en appliquant les exigences Proposer des améliorations au processus en identifiant les dysfonctionnements et risques 	2 jours 14h 1160€	Distanciel : Du 11 au 12/05/2026



Gestion et assurance de la qualité

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
AQ.RQ	Référent Qualité en laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Assurer la qualité des analyses réalisées en laboratoire Comprendre les normes et les réglementations en vigueur en matière de qualité dans les laboratoires Mettre en place et gérer un système qualité efficace dans un laboratoire Mener des audits internes et externes pour évaluer et améliorer le système qualité 	4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 15 au 18/09/2025 Du 14 au 17/09/2026
AQ.SIL	Maitrise des systèmes informatiques au laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser les enjeux et les fondamentaux de la gestion informatique en laboratoire Paramétrer en toute sécurité Identifier et résoudre les problèmes courants liés aux systèmes informatiques du laboratoire Gérer un parc de matériel informatique Garantir l'intégrité des données informatiques 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 17 au 18/06/2026
AQ.ST	Outils statistiques et accréditation en biologie médicale <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les concepts de base de la statistique appliquée à la biologie médicale Utiliser les outils statistiques pour analyser des données biomédicales Comprendre les exigences d'accréditation pour les laboratoires de biologie médicale Améliorer sa pratique dans le cadre de l'application de la norme NF EN ISO 15189 au sein du laboratoire 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
AQ.VM	Etablir un protocole de validation de méthode <ul style="list-style-type: none"> Définir un dossier de méthode de validation analytique pour une méthode quantitative, semi quantitative et qualitative 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 03/06/2026
AQ.VQL	Validation des méthodes analytiques qualitatives <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les principes de la validation des méthodes analytiques qualitatives et les exigences réglementaires associées Valider une méthode analytique qualitative 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA PARIS : Le 12/06/2026
AQ.VQT	Validation des méthodes analytiques quantitatives <ul style="list-style-type: none"> Définir un dossier de méthode de validation analytique pour une méthode quantitative (et semi quantitative) 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 22 au 23/06/2026





Gestion et assurance de la qualité

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
GES.ET	Norme Iso 17025 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnage et d'essais <ul style="list-style-type: none"> Restituer l'ensemble des exigences de la norme NF EN ISO 17025 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande
IMA.AI	Audit interne – pratique de l'audit en imagerie médicale <ul style="list-style-type: none"> Comprendre la place de l'audit dans une démarche qualité en imagerie médicale Conduire un audit interne d'un système qualité en imagerie médicale 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande
IMA.PR	Maîtriser l'approche processus et l'analyse de risques en imagerie médicale <ul style="list-style-type: none"> Comprendre l'approche processus Identifier et analyser les processus Réaliser l'analyse de risque Définir les indicateurs de maîtrise des processus Optimiser les processus 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande
IMA.PRO	Imagerie médicale : Maîtriser les processus rendez-vous et accueil patient <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser les dispositions à établir et savoir les mettre en oeuvre pour répondre aux exigences Apporter les réponses à ces exigences par une approche organisationnelle des processus Mettre en place les solutions adaptées au centre d'imagerie 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA Distanciel : Le 01/12/2025 Le 16/11/2026
IMA.QUALIF	Imagerie médicale : Gestion des compétences, qualification et habilitations du personnel <ul style="list-style-type: none"> Connaître et comprendre les enjeux de la gestion des compétences, qualifications et habilitations du personnel en imagerie médicale, ainsi que les différentes fonctions et postes concernés Comprendre les critères de qualification et de certification pour les postes clés de l'entreprise et mettre en place des actions pour satisfaire ces exigences 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA Distanciel : Le 15/12/2025 Le 17/11/2026



Gestion et assurance de la qualité

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
IMA.RQ	Référent qualité en imagerie médicale et médecine nucléaire <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les exigences réglementaires liées à la mise en place d'un système de management de la qualité Disposer d'une méthodologie de conduite d'une démarche qualité en imagerie médicale et médecine nucléaire Etablir les dispositions requises et construire un système qualité Piloter, gérer et manager un système qualité Gérer le système qualité mis en place 	5 jours 35h 2900€	INTER INTRA PARIS : Du 29/09 au 03/10/2025 Du 16 au 20/03/2026 Du 28/09 au 02/10/2026
IMA.S	Comprendre et appliquer la décision ASN 2019-DC-0660 <ul style="list-style-type: none"> Connaître et comprendre les exigences de la décision ASN 2019-DC-0660 Identifier les dispositions à établir pour répondre aux exigences Identifier les exigences de gestion de la qualité et les comprendre en les illustrant d'exemples concrets 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande
ISO	Accréditation des laboratoires de biologie médicale Norme ISO 15189 version 2022 <ul style="list-style-type: none"> Expliquer les exigences de la Norme NF EN ISO 15189 nouvelle version 2022 et des référentiels COFRAC Maîtriser les dispositions à établir et à mettre en oeuvre pour répondre aux exigences Présenter les exigences d'accréditation Norme ISO 15189 en donnant une interprétation pragmatique accompagnée d'exemples concrets 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 09 au 11/03/2026
QUALIF 	Gestion des compétences, qualification et habilitations du personnel <ul style="list-style-type: none"> Connaître et comprendre les enjeux de la gestion des compétences, qualifications et habilitations du personnel au sein du laboratoire, ainsi que les différentes fonctions et postes concernés Comprendre les critères de qualification et de certification pour les postes clés de l'entreprise et mettre en place des actions pour satisfaire ces exigences. 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA Distanciel : Le 18/05/2026
ISO-MAJ 	Mise à jours des connaissances : Norme ISO 15189 Version 2022 - Les évolutions <ul style="list-style-type: none"> Identifier, comprendre et maîtriser les modifications des exigences de la nouvelle version (2022) de la Norme ISO 15189 Présenter les exigences d'accréditation en en donnant une interprétation pragmatique accompagnée d'exemples concrets et avec comparaison avec la précédente version 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA PARIS : Le 19/09/2025 Distanciel : Le 22/06/2026 Le 16/10/2026



Management et Communication

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
BABIO 	Comprendre la prescription médicale d'analyses biologiques <ul style="list-style-type: none"> Comprendre et mémoriser le vocabulaire médical Appréhender les demandes d'examen de laboratoire 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA Distanciel : Du 09 au 10/12/2025 Du 18 au 19/06/2026 Du 03 au 04/12/2026
COM.A	Communication et efficacité personnelle <ul style="list-style-type: none"> Comprendre l'importance de l'estime de soi dans la performance et la réussite Faire preuve d'aisance et de confiance dans ses relations 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 24 au 26/06/2026
COM.B	Développer ses compétences relationnelles avec l'analyse transactionnelle <ul style="list-style-type: none"> Adapter ses comportements aux interlocuteurs et aux situations Développer des relations professionnelles harmonieuses et efficaces Restaurer la coopération dans les situations délicates 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 29 au 30/06/2026
COM.C	Les techniques d'expression dans le cadre professionnel <ul style="list-style-type: none"> Comprendre l'importance d'une bonne expression dans la vie professionnelle Mobiliser et classer ses idées Gagner en aisance dans la rédaction des écrits professionnels et les interventions orales 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 03 au 05/12/2025 Du 01 au 03/12/2026
INF.BE1	Utilisation du logiciel Excel® - Appréhender les fondamentaux <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser les bases nécessaires à une bonne utilisation du tableur Excel Créer rapidement des tableaux de calculs fiables Élaborer des graphiques avec Excel pour illustrer les données 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
INF.BE2	Utilisation du logiciel Excel® - Exploiter et analyser ses données <ul style="list-style-type: none"> Utiliser efficacement le tableur Excel Créer des tableaux plus rapidement Construire des formules sur Excel plus élaborées Créer des synthèses automatiques avec les tableaux croisés dynamiques 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande



Management et Communication

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
INF.BW1	Utilisation du logiciel Word® - Appréhender les fondamentaux <ul style="list-style-type: none"> Découvrir l'interface de Word Maîtriser les fonctions de base du logiciel Word Mettre en oeuvre les bonnes pratiques en traitement de texte 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
INF.BW2	Utilisation du logiciel Word® - Gagner en efficacité <ul style="list-style-type: none"> Utiliser Word®, afin de gérer des documents longs, des publipostages, effectuer des envois en nombre, créer des planches d'étiquettes ? 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
INF. LOINC	Transcodage LOINC des dictionnaires informatiques de Laboratoire de Biologie Médicale : de la théorie à la pratique <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les attendus de la vague 1 («Transcodage LOINC») du volet numérique du SEGUR Transcoder des dictionnaires d'exams de biologie médicale 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande
INF.MC	Mise en conformité ISO 27001 et 27002 <ul style="list-style-type: none"> Connaître l'organisation des normes ISO 27001 et ISO 27002 Savoir faire référence aux normes ISO 27001 et ISO 27002 Comprendre la nouvelle version du standard PCI-DSS Introduire les Systèmes de Management 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande
INF.PD	La RGPD pour les laboratoires <ul style="list-style-type: none"> Introduire et comprendre le RGPD Déterminer les obligations et sanctions du RGPD Définir l'organisation à mettre en oeuvre pour être en conformité Comprendre la valeur de la « donnée à caractère personnel » Protéger les données sensibles 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA Distanciel : Du 17 au 18/03/2026 Du 23 au 24/11/2026
INF.PE	Partage d'expertise en cyber-sécurité <ul style="list-style-type: none"> Identifier les cyber-enjeux majeurs pour votre organisation Evaluer le niveau de risque auquel le SI peut être exposé Découvrir et mettre en oeuvre des solutions de sécurité offensive Appliquer les mesures de prévention du cyberterrorisme 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande



Management et Communication

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
INF.PP	Cyber-sécurité au laboratoire : Mettre en place une protection proactive <ul style="list-style-type: none"> Comprendre et maîtriser l'OWASP Project & CVE Mettre en place une méthodologie de contrôle et développer un SMSI Maîtriser le déploiement d'un outil de détection d'intrusion Découvrir et appliquer une méthodologie de pentest en toute autonomie Etablir un protocole d'urgence en cas d'attaque 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
MC.A	Management et leadership <ul style="list-style-type: none"> Identifier et cultiver les compétences nécessaires au management Développer une attitude constructive dans les rapports hiérarchiques 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 09 au 10/03/2026
MC.BM	De Biologiste à Manager <ul style="list-style-type: none"> Établir des relations de confiance au sein du laboratoire dans un contexte de fort changement Investir son rôle de manager : quelles attentes, quels renoncements Identifier et adapter le style de management selon les situations Communiquer : les règles et les pièges 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 02/12/2025 Du 02 au 03/11/2026
MC.CRI	Accompagner ses collaborateurs en situation de crise <ul style="list-style-type: none"> Accompagner son équipe en situation de crise sanitaire ou autre Trouver et mettre en action des solutions efficaces pour sortir des situations de crise Développer son leadership pour manager dans l'incertitude 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
MC.DB	Digital et Biologie, la prochaine rupture <ul style="list-style-type: none"> Connaître les applications mobiles pré-analytiques en biologie médicale Connaître les outils digitaux du parcours de soin 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA Distanciel : Le 09/03/2026
MC.ETH	Ethique au laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Se positionner dans les situations difficiles : traitement d'un dossier particulier, expertise supplémentaire, confidentialité ... Former et informer les nouveaux arrivants sur les problématiques d'éthique au laboratoire Elaborer une charte d'éthique au laboratoire 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande









Management et Communication

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
MC.GC	Sensibilisation à la gestion de conflits <ul style="list-style-type: none"> Analyser les situations conflictuelles et cerner leurs causes Maintenir une bonne communication en situation tendue Gérer les situations difficiles 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 11 au 12/05/2026
MC.GTP	Gérer efficacement son temps et ses priorités <ul style="list-style-type: none"> Dresser un état des lieux de son mode de fonctionnement actuel Utiliser son temps selon ses priorités Choisir la bonne organisation pour gagner en productivité et en efficacité 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 18 au 19/06/2026
MC.REU	Conduire et dynamiser ses réunions <ul style="list-style-type: none"> Connaître les bonnes pratiques pour des réunions efficaces Identifier les différentes techniques d'animation Gérer les situations et les personnes «difficiles» 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande
MC.S	Stress et gestion de la relation <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les mécanismes du stress à partir des récentes découvertes des neurosciences Développer sa compétence à gérer sa tension personnelle Améliorer sa capacité à gérer les relations en situation de stress 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 26 au 27/03/2026
MC.TR	Référents et tuteurs dans le Laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Comprendre le rôle et les responsabilités des référents et des tuteurs Identifier les compétences nécessaires pour remplir ces fonctions 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 03/04/2026
MC.VB	Réussir et sécuriser ses recrutements <ul style="list-style-type: none"> Connaître les obligations légales et le principe de non-discrimination en matière de recrutement Maîtriser les différents aspects du processus de recrutement Construire sa structure d'entretien et savoir mener un entretien de recrutement Connaître les méthodes de questionnement Apporter de l'objectivité à sa décision 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande




Management et Communication

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
RSE 	Piloter la démarche RSE – Norme ISO 26000 <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les exigences de la norme Mettre en place une démarche RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises) 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA Distantiel : Du 24 au 25/03/2026
SEC.B 	L'accueil et la relation de service <ul style="list-style-type: none"> Identifier et appliquer les principes d'une relation d'accueil et de service de qualité, prenant en compte les attentes particulières des patients et les principes de la profession 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA Distantiel : Du 16 au 17/06/2026
SEC.C 	Prélèvements et gestion des examens <ul style="list-style-type: none"> Identifier les problèmes posés par les différents types de prélèvements Connaître les procédures de contrôle de la qualité d'un échantillon Comprendre le rôle du technicien et de la secrétaire dans les processus pré et post-analytique 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 17 au 18/11/2025 Du 19 au 20/11/2026
SEC.I 	La fonction secrétariat au laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Découvrir les différents aspects de la fonction de secrétaire Identifier les compétences techniques nécessaires 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA PARIS : Le 06/10/2025 Le 08/10/2026
TEC.BD 	L'accès aux grandes bases de données existantes <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les règles, les enjeux, les périmètres et les outils d'une utilisation des bases de données dans le cadre d'une recherche médicale ou des activités de pilotage 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA PARIS : Le 08/09/2025 Distantiel : Le 15/09/2026
MC.DC 	Développer la confiance en soi – Gagner en confiance pro/perso <ul style="list-style-type: none"> Développer sa confiance personnelle pour être plus à l'aise dans sa vie professionnelle Définir et pratiquer les mécanismes de l'estime de soi Développer toutes ses potentialités pour maîtriser la confiance en soi 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA Distantiel : Du 23 au 24/06/2026



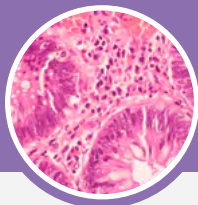
Environnement – Hygiène – Sécurité

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
DECH 	Gestion des déchets au laboratoire <ul style="list-style-type: none"> • Connaître les bases réglementaires et pratiques nécessaires à l'expédition des déchets (dangereux, non dangereux) • Assimiler le langage technique permettant de dialoguer avec les différents intervenants de la chaîne transport et logistique • Mettre en place et gérer une filière déchets au sein du laboratoire 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA Distantiel : Le 01/06/2026
EPI.B	Qualité de l'air, des surfaces et de l'eau : stratégie et méthodologie de surveillance <ul style="list-style-type: none"> • Comprendre les principes de la microbiologie de l'environnement • Définir la microbiologie alimentaire, de l'eau, de l'air et des surfaces 	4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 08 au 11/12/2025 Du 07 au 10/12/2026
HS.A	La qualité de l'air : stratégie et méthodologie de surveillance <ul style="list-style-type: none"> • Développer une vision globale de l'analyse de l'air, d'un point de vue physico-chimique et microbiologique • Identifier les moyens à mettre en oeuvre • Appliquer une méthodologie pour le contrôle de la qualité de l'air 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 03/10/2025
HS.B	La qualité des eaux : stratégie et méthodologie de surveillance <ul style="list-style-type: none"> • Développer une vision globale de l'analyse de l'eau, d'un point de vue physico-chimique et bactériologique • Identifier les moyens à mettre en oeuvre • Appliquer une méthodologie pour le contrôle de la qualité de l'eau 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 12 au 14/11/2025
HS.DD	ISO 14001 : outil de gestion environnementale d'un labo vers le développement durable <ul style="list-style-type: none"> • Mettre en oeuvre une politique environnementale d'entreprise en laboratoire 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
HS.PE	Sécurité – propreté – environnement en laboratoire selon les BPL <ul style="list-style-type: none"> • Rappeler les règles essentielles de respect des BPL et de l'ISO 15189 • Identifier les règles essentielles de respect des BPL et de l'ISO 15189 • Utiliser les matériels et produits adaptés pour le nettoyage • Suivre une procédure de nettoyage et désinfection • Utiliser les auto-contrôles 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande



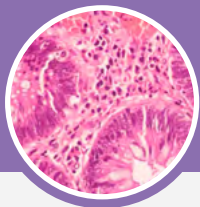
Environnement – Hygiène – Sécurité

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
HS.RCP	Évaluation des risques chimiques : les bonnes pratiques <ul style="list-style-type: none"> Réaliser et suivre une évaluation des risques chimiques Être force de proposition dans son action au sein de l'entreprise 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
HS.S	Prévention des risques au laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Appréhender les risques en laboratoires d'analyses Analyser, localiser et quantifier les différents risques et les dangers liés à la pratique professionnelle Appréhender les risques liés à l'introduction de nouvelles techniques et méthodes au laboratoire de biologie 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 13 au 15/10/2025 Du 27 au 29/05/2026 Du 12 au 14/10/2026
ISO 45001	ISO 45001 : Outil de gestion de la sécurité appliqué au laboratoire <ul style="list-style-type: none"> Connaître les exigences de la norme ISO 45001 et son apport pour consolider les démarches sécurité au sein d'un laboratoire Implanter le référentiel au sein du système de management du laboratoire 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
TRAN	Transport des échantillons biologiques – Risques, sécurité et bonnes pratiques <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser les spécificités des différentes phases du transport d'échantillons de laboratoire Connaître et appliquer les mesures réglementaires et d'hygiène et de sécurité 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA PARIS : Le 21/11/2025 Le 12/06/2026 Le 26/11/2026
ENT	Entretien et hygiène du laboratoire – Fonctions du personnel chargé de l'entretien et du nettoyage des locaux <ul style="list-style-type: none"> Identifier les bonnes pratiques d'entretien du quotidien Connaître réglementation et des normes (BPL, ISO 15189, ...) Maîtriser la mise en place des modes opératoires, des contrôles et des règles d'hygiène 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande



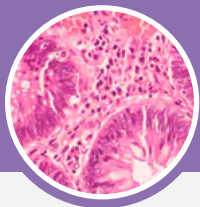
Anatomo-cyto-pathologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
ANA.CM	Macroscopie des organes de sénologie – Techniques de prélèvement des pathologies mammaires <ul style="list-style-type: none">• Connaître les bases de l'anatomo-pathologie des organes de sénologie• Définir la méthodologie de prise en charge des différentes lésions mammaires selon les indications et les classifications en vigueur• Effectuer les prélèvements macroscopiques (méthodologie, description, reconnaissance des lésions élémentaires, sélection des prélèvements)• Rédiger un compte-rendu macroscopique	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 10 au 12/12/2025 Du 09 au 11/12/2026
ANA.CO	Pratique de la coupe en laboratoire d'anatomopathologie <ul style="list-style-type: none">• Maîtriser la pratique de la coupe en laboratoire d'anatomopathologie• Résoudre les problèmes courants	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
ANA.CY	Cytologie des séreuses <ul style="list-style-type: none">• Comprendre les principes du cytodagnostic• Réaliser une prélecture des étalements	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
ANA.EN	Pratique de l'enrobage en laboratoire d'anatomopathologie <ul style="list-style-type: none">• Maîtriser les techniques d'enrobage en laboratoire d'anatomopathologie• Résoudre les problèmes courants	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
ANA.FDPC	Macroscopie du foie et de la duodeno-pancreatectomie cephalique <ul style="list-style-type: none">• Connaître les structures anatomiques du foie et de la DPC• Identifier les pathologies liées au foie et à la DPC• Connaître les procédures spécifiques à l'examen macroscopique des pièces opératoires• Documenter, réaliser et rédiger le compte rendu d'examen macroscopique	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 26 au 27/05/2026
ANA.GP	Macroscopie des organes gynécologiques pelviens – Techniques de prélèvement et examen macroscopique <ul style="list-style-type: none">• Connaître les bases de l'anatomo-pathologie des organes génico-pelviens• Définir la méthodologie de prise en charge des différents segments du tube digestif, selon les indications et les classifications en vigueur• Effectuer les prélèvements macroscopiques (méthodologie, description, reconnaissance des lésions élémentaires, sélection des prélèvements)• Rédiger un compte-rendu macroscopique	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 03/10/2025 Du 05 au 07/10/2026



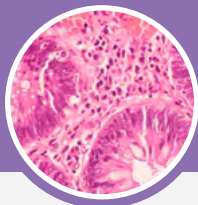
Anatomo-cyto-pathologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
ANA.M	Histologie pratique et techniques appliquées <ul style="list-style-type: none">Définir les bases en anatomo-pathologieComprendre les termes d'histopathologieCiter les principales indications de l'immunohistochimie en anatomie pathologique	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 22 au 24/09/2025 Du 23 au 25/09/2026
ANA.ORL	Macroscopie des voies ORL: Thyroïde/Larynx/Pharynx et petits organes accessoires <ul style="list-style-type: none">Connaître l'anatomie et Reconnaître les pathologies des voies ORL : lueette, cordes vocales, glandes salivaires, thyroïde, larynx, pharynxMaîtriser de façon approfondie les cancers, les malformations et les pathologies courantes des voies ORL, leur diagnosticMaîtriser la réalisation d'un compte rendu macroscopique	3 jours 21h 1740€	INTRA Devis sur demande
ANA.P	Macroscopie du système pulmonaire <ul style="list-style-type: none">Maîtriser l'anatomie et les principales pathologies du système pulmonaireRéaliser l'analyse macroscopique des maladies hépatiques et du système pulmonaireDocumenter, réaliser et rédiger le compte rendu d'examen macroscopique	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
ANA.PL	Pathologie placentaire : techniques de prélèvements et examens macroscopique et histologique des placentas singletons et multiples <ul style="list-style-type: none">Appliquer la méthodologie de prise en charge de tous les placentas selon les indicationsEffectuer les prélèvements macroscopiques (méthodologie, description, reconnaissance des lésions élémentaires, sélection des prélèvements)Rédiger un compte rendu macroscopique	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 10 au 12/09/2025 Du 08 au 10/09/2026
ANA.POC	Protocoles de macroscopie en anatomie pathologique – Prise en charge des pièces opératoires complexes <ul style="list-style-type: none">Comprendre la prise en charge macroscopique des principaux prélèvements en anatomie pathologieAppliquer les règles de bonne pratique de la spécialité (méthodologie, description, reconnaissance des lésions élémentaires, sélection de l'échantillonnage, ?)	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 25 au 27/03/2026
ANA.POS	Protocoles de macroscopie en anatomie pathologique – Prise en charge des pièces opératoires simples <ul style="list-style-type: none">Comprendre la prise en charge macroscopique des principaux prélèvements simples en anatomie pathologie : petites pièces opératoiresAppliquer les règles de bonne pratique de la spécialité (méthodologie, description, reconnaissance des lésions élémentaires, sélection de l'échantillonnage?)	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 15 au 17/12/2025 Du 11 au 13/05/2026 Du 14 au 16/12/2026



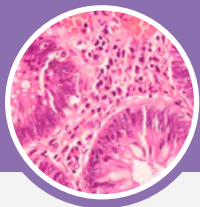
Anatomo-cyto-pathologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
ANA.SU	Macroscopie des organes du système urinaire <ul style="list-style-type: none">Connaître l'anatomie et les pathologies du système urinaire et les caractéristiques de ses différents organesDocumenter, réaliser et rédiger le compte rendu d'examen macroscopique du système urinaire	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 30 au 31/03/2026
ANA.TD	Macroscopie du tube digestif : grêle et colorectal <ul style="list-style-type: none">Connaître les bases de l'anatomo-pathologie du tube digestifDéfinir la méthodologie de prise en charge des différents segments du tube digestif, selon les indications et les classifications en vigueurEffectuer les prélèvements macroscopiques (méthodologie, description, reconnaissance des lésions élémentaires, sélection des prélèvements)Rédiger un compte-rendu macroscopique	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 23 au 24/03/2026
ANA.V	Initiation au vocabulaire de l'anatomie et cytologie pathologiques <ul style="list-style-type: none">Utiliser correctement les termes d'anatomie et de cytologieComprendre les termes et les comptes rendus liés à la spécialité d'anatomo-cyto-pathologie	1 jour 7h 580€	INTER INTRA PARIS : Le 26/11/2025 Le 10/06/2026 Le 02/12/2026
CYT.AQ	Mise en place d'une démarche qualité en anatomie et cytologie pathologique <ul style="list-style-type: none">Comprendre les principes de base de la qualité en anatomie et cytologie pathologiqueMaîtriser les outils et procédures de la démarche qualitéAssurer la gestion et l'amélioration continue de la qualité	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 19 au 21/11/2025 Du 07 au 09/12/2026
CYT.EC	Critères cytopathologiques des lésions glandulaires (endocol et endomètre) et des lésions rares <ul style="list-style-type: none">Connaître les critères cytologiques des lésions endocervicales et endométrialesElaborer le compte-rendu cytopathologique de ces lésions particulières	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 22 au 23/06/2026
CYT.L	Lavages broncho-alvéolaires <ul style="list-style-type: none">Analyser et comprendre les techniques du LBATechniquer et compter en cellulesEffectuer une prélecture d'un LBA	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 17 au 18/06/2026



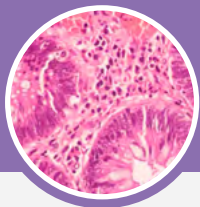
Anatomo-cyto-pathologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
CYT.M	Cytologie du col utérin : perfectionnement <ul style="list-style-type: none">Comprendre la technique des frottis cervico-utérins en milieu liquideComprendre les principes du dépistage organiséUtiliser et comprendre la terminologie de BethesdaConnaître les conséquences sur la prise en charge cliniqueConnaître les évolutions du dépistage et améliorer la prélecture	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 20 au 22/05/2026
CYT.U	Cytologie urinaire <ul style="list-style-type: none">Décrire les fondamentaux de la cytologie urinaireTechnique et interpréter des prélèvements d'urine	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 06 au 07/10/2025 Du 18 au 19/05/2026 Du 12 au 13/10/2026
QACP.1	Les fondamentaux d'une démarche qualité pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP) <ul style="list-style-type: none">Appréhender les concepts et enjeux de la qualitéMettre en œuvre le management de la qualitéAvoir une vision du fonctionnement d'un SMQ (système de management de la qualité) répondant aux exigences de la norme ISO 15189	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
QACP.10	Manager Qualité / pilotes de processus pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP) <ul style="list-style-type: none">Répondre aux exigences de la norme ISO 15189Maîtriser la méthode et les outils indispensables au pilotage d'un système de management	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
QACP.11	Activité et séquences du processus cytologie gynécologique pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP) <ul style="list-style-type: none">Comprendre les exigences de la norme ISO 15189 du processus analytiqueMaîtriser toutes les étapes pour construire le processus cytologie gynécologique	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
QACP.12	Activités et séquences du processus Histologie pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP) <ul style="list-style-type: none">Comprendre les exigences de la norme ISO 15189 du processus analytiqueMaîtriser toutes les étapes pour construire le processus Histologie	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande



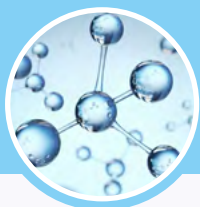
Anatomo-cyto-pathologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
QACP.13	Activités et séquences du processus Matériel pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP)		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Comprendre les exigences de la norme ISO 15189 pour ce processusConstruire un processus, rédiger le dossier de vie du matérielAppréhender la qualification du matériel	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande
QACP.14	Activités et séquences du processus Ressources Humaines pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP)		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Comprendre les exigences de la norme ISO 15189 pour les Ressources HumainesConstruire un processusMaîtriser l'évaluation et le maintien des compétences du personnel	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande
QACP.2	Norme ISO 15189 pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP)		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Disposer d'une vision globale de la norme ISO 15189Analyser et comprendre les exigences de la normeContribuer à la mise en oeuvre et à l'amélioration du système de management de la qualité.	2 jours 14h 1160€	PARIS : Du 24 au 25/03/2026 Du 16 au 17/12/2026
QACP.3	Construire et gérer un système documentaire qualité pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP)		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Maîtriser la documentation nécessaire au bon fonctionnement d'un système de management de la qualité.Répondre aux exigences de la norme ISO 15189 en matière de documentation.	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande
QACP.4	Activités et séquences du processus Transmission-Réception-Enregistrement pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP)		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Comprendre les exigences de la norme ISO 15189 pour ce processus,Construire un processus, rédiger le manuel de prélèvement et la demande d'examenAppréhender le transport des échantillons	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande
QACP.5	Activités et séquences du processus Dysfonctionnement et Amélioration pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP)		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Comprendre les exigences de la norme ISO 15189 de ce processus,Construire un processusMaîtriser le traitement des non conformités et des actions à mettre en placeMettre en oeuvre un programme global d'amélioration continue de la qualité	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande



Anatomo-cyto-pathologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
QACP.6	Tutorat, évaluation et maintien des compétences pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP)		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Maîtriser la méthodologie pour mener l'évaluation et le maintien des compétences du personnel	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande
QACP.7	Pilotage des processus pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP)		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Être capable d'intégrer l'approche processus dans son système qualitéPiloter l'ensemble des processusUtiliser des outils de pilotage d'un processus et d'analyses des risquesMettre en place des actions de surveillance adaptées	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande
QACP.8	Audit interne pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP)		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Maîtriser la méthodologie pour mener des audits internes dans les laboratoires d'ACP, selon la norme ISO 19011Lignes directrices pour l'audit des systèmes de management	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande
QACP.9	Revue de Direction pour les laboratoires d'anatomo-cyto-pathologie (ACP)		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Comprendre les enjeux d'une revue de direction et sa valeur ajoutéePréparer efficacement la réunion, d'animer la revue de direction en faisant participer la Direction et les pilotes de processusDégager des actions d'amélioration	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande
ANA.A	Techniques immunohistologiques		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Appliquer les techniques immunohistologiques applicables au diagnostic en A.C.PValider les méthodes manuelles ou automatisées	3 jours 21h 1740€	Devis sur demande
ANA.F	Techniques et réalisation de colorations courantes et spéciales en anatomie et cytologie pathologiques		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Définir les principes, les procédés opératoires, les résultats, les difficultés et les impératifs techniques inhérents aux techniques de colorationRéaliser des colorations sur coupes en paraffine	4 jours 28h 2320€	Devis sur demande

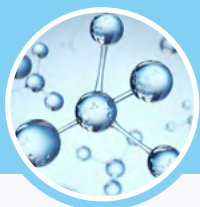




# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
BIC.CRY	Cryoglobulinémies : de la biologie à la clinique (Formation 100% en distanciel, Eligible DPC Num 17792525014)		INTER INTRA
 	<ul style="list-style-type: none">Appréhender le phénomène de cryoprécipitation et ses implications cliniques et biologiquesMaîtriser les différentes étapes de l'étude d'une cryoglobuline au laboratoire : de la phase cruciale pré-analytique jusqu'à l'interprétation finale des résultatsIdentifier la présence d'une cryoglobuline devant des résultats biologiques particuliersIdentifier les pathologies associées aux cryoglobulinémies	1 jour 7h 580€	PARIS : Le 10/10/2025 Le 02/12/2025 Le 10/03/2026 Le 08/10/2026
BIC.CV	Exploration biologique cardio-vasculaire		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Comprendre la physiopathologie cardiovasculaireInterpréter les résultats d'une EALInterpréter les résultats des examens biologiques d'exploration cardiaque	3 jours 21h 1740€	PARIS : Du 19 au 21/11/2025 Du 18 au 20/11/2026
BIC.IM	L'électrophorèse et ses applications au laboratoire de biologie médicale biologique et au suivi des immunoglobulines monoclonales		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Interpréter un profil électrophorétique sériqueIdentifier une immunoglobuline (Ig) monoclonale devant un profil apparemment normalInterpréter les résultats des techniques d'identification des Ig monoclonales : électrophorèse-immunofixation, immunotypage par immunodéplacement, immunosoustractionFaire face à un profil inhabituel	3 jours 21h 1740€	PARIS : Du 13 au 15/10/2025 Du 19 au 21/01/2026 Du 12 au 14/10/2026 BORDEAUX : Du 10 au 12/06/2026
BIC.LCR	Analyses des protéines du liquide céphalo-rachidien et recherche de synthèse intrathécale d'immunoglobulines		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Comprendre les échanges entre système nerveux, sang et LCRAider à l'interprétation d'une recherche de synthèse intrathécale d'IgGConnaître les indications et les limites de cette recherche en pratique clinique	1 jour 7h 580€	PARIS : Le 19/09/2025 Le 18/09/2026
BIC.P	Exploration du foie et des anomalies lipidiques (eal) - Rôle du laboratoire		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Connaître le métabolisme normal et pathologique des lipoprotéinesInterpréter les examensIdentifier les examens de biologie utiles pour l'exploration hépatique	2 jours 14h 1160€	PARIS : Du 18 au 19/09/2025 Du 17 au 18/09/2026
BIC.T	Urgence en biologie médicale et accréditation : pH, gaz du sang, troubles de l'oxygénation et accréditation de la biologie délocalisée		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Analyser l'impact de la réforme de la biologie médicale sur la gestion et l'interprétation des examens liés à l'urgence médicale (pH et gaz du sang et autres analytes)Appliquer des nouvelles technologies (autre que la gestion de la biologie délocalisée)Connaître l'accréditation EN 15189 et EN 22870	2 jours 14h 1160€	PARIS : Du 01 au 02/06/2026



# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
BIC.VB	Validation technique et interprétation des bilans biochimiques <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser la vérification technique des marqueurs biochimiques analysés par des techniques classiques, en tenant compte de la qualité de l'échantillon et des pièges analytiques Interpréter des bilans en fonction des situations analytiques et physiopathologiques 	3 jours 21h 1740€	<div> <div>INTER</div> <div>INTRA</div> </div> CLERMONT FERRAND : Du 19 au 21/11/2025 Du 10 au 12/12/2025 Du 25 au 27/03/2026 Du 09 au 11/12/2026
BP.A	Exploration biologique de la thyroïde – Quand, Pourquoi, Comment ? <ul style="list-style-type: none"> Connaître la physiopathologie de la thyroïde Evaluer la pertinence des demandes d'analyses en fonction des indications cliniques Interpréter les résultats : importance du dialogue biologiste-clinicien Maîtriser les techniques de dosage et leurs limites Situer l'impact des analyses et aider à l'interprétation clinique 	2 jours 14h 1160€	<div> <div></div> <div>INTRA</div> </div> Devis sur demande
BP.DI	Exploration biologique du diabète <ul style="list-style-type: none"> Définir l'impact des analyses et aider à l'interprétation clinique Connaître les causes et les conséquences de l'hyperglycémie liée au diabète Maîtriser les notions de dépistage, diagnostic et suivi thérapeutique en relation avec le diabète Développer une stratégie d'exploration et de suivi biologique du diabète 	1 jour 7h 580€	<div> <div>INTER</div> <div>INTRA</div> </div> PARIS : Le 17/09/2025 Le 16/09/2026
BP.O	Exploration biologique des pathologies osseuses <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les bases anatomiques et physiologiques du système osseux Identifier les pathologies osseuses courantes Maîtriser les techniques d'exploration biologique des pathologies osseuses Connaître les approches thérapeutiques 	1 jour 7h 580€	<div> <div></div> <div>INTRA</div> </div> Devis sur demande
CRI.2	Identification des cristalluries par microscopie optique à polarisation et interprétation clinique <ul style="list-style-type: none"> Identifier les cristalluries observées en microscopie optique dans diverses situations : examen cyto bactériologique de routine, exploration ou surveillance du malade lithiasique, dépistage des maladies génétiques cristallogènes et des cristalluries médicamenteuses, dépistage du risque de récurrence de lithiase, application au suivi des malades lithiasiques Reconnaître et différencier des cristaux observés au cours des E.C.B.U (techniciens ou biologistes) Interpréter des cristalluries et leur application à la pathologie (pour les biologistes) 	5 jours 35h 2900€	<div> <div>INTER</div> <div>INTRA</div> </div> PARIS : Du 03 au 07/11/2025 Du 02 au 06/11/2026





# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
CRI.3	Analyse morphologique et typage des calculs urinaires <ul style="list-style-type: none">Reconnaître les principales espèces moléculaires et cristallines constitutives des calculsDétecter les calculs métaboliques rares et les calculs médicamenteuxReconnaître les principales formes cristallines ayant un lien majeur avec une anomalie métabolique ou une pathologie (pour les laboratoires ne pratiquant pas l'IR)Identifier les pathologies lithogènes gravesEtablir des corrélations entre morphologie, composition et cause du calcul	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
CRI.4	Analyse morphoconstitutionnelle des calculs urinaires par microscopie optique et spectrophotométrie infrarouge - Perfectionnement <ul style="list-style-type: none">Interpréter des spectres IR difficiles de calculs correspondant à des mélanges d'espèces cristallines particulières et à des mélanges complexesMettre en oeuvre le typage morphologique des calculsDéterminer quantitativement les proportions des constituants dans les mélangesRéaliser l'interprétation étiologique à partir de l'analyse morphoconstitutionnelle séquentielle des calculs en s'appuyant sur le typage morphologique, l'identification et la quantification des composants minoritaires et la distribution de ces constituants au sein du calcul (pour les biologistes)	 4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 08 au 11/06/2026
CRI.D MULTI	Calculs urinaires : analyse morphoconstitutionnelle par microscopie optique et spectrophotométrie infrarouge <ul style="list-style-type: none">Réaliser des analyses morphologique et infrarouge des calculs urinaires	 7 jours 49h 4060€	INTER INTRA PARIS : Du 08 au 16/09/2025 Du 07 au 15/09/2026
HOR.B	Vérification technique et interprétation des bilans en hormonologie - Limites de l'immunoanalyse <ul style="list-style-type: none">Effectuer la vérification technique des dosages hormonaux en tenant compte des conditions de l'échantillon et des interférences possiblesInterpréter des bilans hormonaux en fonction des situations analytiques et physiopathologiques.	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA CLERMONT-FERRAND : Du 15 au 17/10/2025 Du 14 au 16/10/2026
PHA.C	Dosage des médicaments - suivi thérapeutique - toxicologie <ul style="list-style-type: none">Comprendre les principes de suivi thérapeutiqueConnaître les principales méthodes de dosage des médicamentsIdentifier les principales interférencesInterpréter les dosagesSynthétiser les connaissances	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 03 au 05/09/2025 Du 02 au 04/09/2026
PHA.D	Drogues et toxicomanie <ul style="list-style-type: none">Comprendre le métabolisme des drogues et les nouvelles drogues de synthèseConnaître les étapes du dosage des drogues dans l'ensemble des matrices biologiques (immunochimie et méth.chromatographiques)Connaître les principales thérapeutiques : TSOConnaître les différents profils : cannabis récréatif et cannabis thérapeutiqueInterpréter les marqueurs de l'alcoolisme	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 12 au 14/11/2025 Du 16 au 18/11/2026



Hématologie et Immunologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
ALL.B	L'allergie en pratique clinique et biologique <ul style="list-style-type: none">Identifier les mécanismes immunitaires de la réaction immuno-allergiqueMaîtriser les principales techniques effectuées dans un laboratoire spécialisé en Immuno-Allergologie	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 25 au 27/03/2026
BP.F	Exploration biologique de l'allergie <ul style="list-style-type: none">Connaître les derniers développements des techniques de dosage et leur accréditationConnaître l'impact de « L'allergologie moléculaire » sur les stratégies diagnostique et thérapeutiqueInterpréter des dosages en fonction des cas cliniquesExpliquer l'importance du dialogue Biologiste-Clinicien au vu de cas cliniques	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 04 au 05/06/2026
BP.HP	Hématologie pédiatrique <ul style="list-style-type: none">Comprendre les principes de base de l'hématologie pédiatriqueÉtablir un diagnostic biologique en hématologie pédiatrique	4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 26 au 29/05/2026
HEM.B	Cytologie adulte normale et pathologique <ul style="list-style-type: none">Identifier et caractériser les différents types de cellules sanguines et médullaires normalesReconnaître les caractéristiques morphologiques des différentes pathologiesMaîtriser les techniques de préparation d'échantillons pour l'analyse cytologiqueInterpréter les résultats des analyses cytologiques	5 jours 35h 2900€	INTER INTRA PARIS : Du 24 au 28/11/2025 Du 23 au 27/03/2026 Du 15 au 19/06/2026 Du 23 au 27/11/2026
HEM.CF	Cytologie et cytométrie en flux – Interaction dans la démarche menant au diagnostic des hémopathies <ul style="list-style-type: none">Maîtriser les principes de la cytologie et de la cytométrie en flux dans le diagnostic des hémopathiesAppliquer les avancées technologiques en hématologie pour améliorer le diagnostic et l'évaluation pronostique des hémopathiesUtiliser efficacement la cytométrie en flux pour diagnostiquer les hémopathies myéloïdes et lymphoïdes et évaluer la maladie résiduelle	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 04 au 06/05/2026
HEM.CL	Cytologie sanguine normale chez l'adulte et l'enfant <ul style="list-style-type: none">Pratiquer une lecture cytologique des frottis sanguins normaux et pathologiquesEffectuer une formule normaleReconnaître les cellules pathologiques sanguines	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 11 au 12/06/2026








Hématologie et Immunologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
HEM.CV	Exploration de l'hémostase : connaissances de base <ul style="list-style-type: none">Comprendre les mécanismes de l'hémostaseConnaître les techniques d'exploration de l'hémostasePrendre en charge et suivre les patients atteints de troubles de l'hémostase	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 08 au 10/06/2026
HEM.D	Perfectionnement des connaissances en hémostase <ul style="list-style-type: none">Connaître la physiologie de l'hémostase : mécanismes et acteursConnaître l'exploration de l'hémostase : principes et cas cliniques	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 09 au 11/09/2025 Du 16 au 18/03/2026 Du 08 au 10/09/2026
HEM.GA	Syndromes myélodysplasiques <ul style="list-style-type: none">Identifier les différents types de syndromes myélodysplasiques et leur aspect morphologiqueEvaluer les différentes options de traitement des syndromes myélodysplasiquesAnalyser les différents outils de suivi des patients atteints de syndromes myélodysplasiques	3 jours 21h 1740€	INTRA Devis sur demande
HEM.GAT	Leucémies aiguës et syndromes myélodysplasiques <ul style="list-style-type: none">Définir les caractéristiques et les mécanismes des leucémies aiguës et des syndromes myélodysplasiquesMaîtriser les méthodes de diagnostic et d'évaluation de ces pathologiesIdentifier les avancées récentes dans la recherche et le traitement des leucémies aiguës et des syndromes myélodysplasiques	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 17 au 19/09/2025 Du 16 au 18/09/2026
HEM.J	Interprétation de l'hélogramme – diagnostic d'une hyperlymphocytose <ul style="list-style-type: none">Reconnaître des cellules lymphoïdes pathologiques sur les frottis de sangGuider les investigations complémentaires en vue du diagnostic étiologique	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 25 au 26/06/2026
HEM.J1	Pratique quotidienne en hématologie cellulaire – Indications du frottis de sang – Détection de cellules anormales circulantes <ul style="list-style-type: none">Valider un hélogrammeRéaliser la revue microscopique du frottis de sangReconnaître les principales cellules anormales circulantes et connaître les orientations diagnostiques	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 06 au 07/10/2025 Du 05 au 06/10/2026



Hématologie et Immunologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
HEM.L	Interpretation de l'hémogramme  <ul style="list-style-type: none">Effectuer une formule normaleReconnaître les cellules pathologiquesRaisonner sur les résultats formulés par un automate d'hématologieChoisir les commentaires appropriés pour la description des anomalies morphologiques rencontrées	4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 04 au 07/05/2026
HEM.MY	Myélome multiple  <ul style="list-style-type: none">Raisonner et orienter le diagnostic des maladies hématologiquesComprendre l'apport de l'immunophénotypage en hématologieComprendre les principes de la classification OMS des hémopathiesLire un myélogrammeRédiger un compte rendu cytologique ; prestation de conseil	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 04 au 05/05/2026
HEM.MYE	Interprétation des myélogrammes en hématologie <ul style="list-style-type: none">Comprendre les bases de l'interprétation des myélogrammesInterpréter les myélogrammes et analyser les cas cliniques	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 06 au 07/05/2026
HEM.NA	Cytologie des syndromes lymphoprolifératifs  <ul style="list-style-type: none">Reconnaître les différents types de syndromes lymphoprolifératifsConnaître les explorations complémentaires d'immunophénotypages et cytogénétiques indispensables au diagnostic et aux orientations thérapeutiques	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 20 au 22/05/2026
HEM.O1	Initiation à la cytologie adulte normale et pathologique  <ul style="list-style-type: none">Effectuer une formule normaleDétecter les formules anormales	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 02/09/2025 Du 11 au 12/03/2026 Du 22 au 23/06/2026 Du 03 au 04/09/2026
HEM.O2	Perfectionnement en cytologie adulte normale et pathologique  <ul style="list-style-type: none">Interpréter les résultats cytologiques des échantillons prélevés dans les différentes localisations anatomiquesComprendre les bases moléculaires et génétiques des lésions cytologiques malignesAppliquer les critères de qualité des rapports cytologiques et leur utilisation en pratique clinique	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 08 au 10/10/2025 Du 27 au 29/01/2026 Du 07 au 09/10/2026







Hématologie et Immunologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
HEM.P3	Pathologie lymphoïde – Sang et moelle <ul style="list-style-type: none">Reconnaître toute anomalie de la population lymphoïdeInitier une démarche diagnostique	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 03/04/2026
HEM.PL	Naissance, vie et mort des plaquettes <ul style="list-style-type: none">Analyser les plaquettes et comprendre leur rôle dans l'hémostaseIdentifier les différentes pathologies liées aux plaquettes, ainsi que leurs manifestations cliniques et les approches de prise en chargeComprendre les mécanismes de la sénescence et de la destruction des plaquettes, et savoir comment évaluer leur destruction	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 11 au 12/05/2026
HEM.R	Bases de l'exploration de l'hémostase en pratique courante <ul style="list-style-type: none">Comprendre le principe des examens de première intention (TP, TCA, Fibrinogène) pour l'exploration de l'hémostase et le suivi des traitements anticoagulantsInterpréter les résultats, connaître les interférences potentielles et les examens complémentaires nécessairesEtablir un contact utile avec le service prescripteur ou le patient	3 jours 21h 1740€	INTRA Devis sur demande
HEM.T	Leucémies aiguës et syndromes myélodysplasiques – Diagnostic cytologique <ul style="list-style-type: none">Etablir le diagnostic d'une leucémie aiguë ou d'une myélodysplasie après examen microscopique de lames de myélogramme et de sangAppliquer les différentes classifications	4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 30/03 au 02/04/2026
HEM.X	De l'automate de cytologie aux examens spécialisés : diagnostic cytologique et immunophénotypique des hémopathies, classification OMS <ul style="list-style-type: none">Raisonnement et orienter le diagnostic des maladies hématologiquesComprendre l'apport de l'immunophénotypage en hématologieComprendre les principes de la classification OMS des hémopathiesLire un myélogrammeRédiger un compte rendu cytologique ; prestation de conseil	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 03/12/2025 Du 03 au 05/06/2026 Du 01 au 03/12/2026
HEM.XI	Cytologie sanguine et médullaire – morphologie et interprétation <ul style="list-style-type: none">Reconnaître et interpréter l'ensemble des cellules sanguines et médullaires, normales et pathologiquesLire une lame de moelle normale (dans un objectif purement pédagogique, prendre confiance en soi)	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 19 au 20/03/2026



Hématologie et Immunologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
HEM.X2	Cytologie sanguine et médullaire – Le raisonnement en hématologie – Faire des diagnostics avec des chiffres et des images		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Optimiser l'utilisation des automates d'hématologie cellulaire afin d'orienter la lecture du frottis sanguinApporter une aide au diagnostic des maladies hématologiquesLire un myélogramme : initiation et interprétation dans diverses situations pathologiques	3 jours 21h 1740€	PARIS : Du 11 au 13/05/2026
HEM.X3	Cytologie sanguine et médullaire – Spécialisation		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Diagnostiquer des leucémies aiguës et syndromes myéloprolifératifs et lymphoprolifératifs chroniques selon la classification FAB et OMSComprendre l'apport de l'immunomarquage cytotologique en hématologieRédiger un compte rendu cytotologique	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande
IMM.AT	Auto-anticorps anti-tissus et diagnostic biologique		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Rechercher des auto-anticorps anti-tissus (estomac, foie, rein de rat) et apprentissage d'un canevas de lecture en immunofluorescenceExprimer l'intérêt des méthodes complémentaires	2 jours 14h 1160€	PARIS : Du 04 au 05/12/2025 Du 03 au 04/12/2026
IMM.R	Immunologie générale		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Expliquer les concepts fondamentaux de l'immunologie, la différence entre l'immunité innée et adaptativeIdentifier et décrire les fonctions des différentes cellules impliquées dans l'immunité innéeIdentifier et décrire les fonctions des différentes cellules impliquées dans l'immunité adaptative, telles que les lymphocytes B, les lymphocytes T	3 jours 21h 1740€	PARIS : Du 24 au 26/11/2025 Du 24 au 26/11/2026
TS.FP	Immuno-hématologie générale		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Connaître les différentes techniques en immuno-hématologieEffectuer le rendu des résultats	2 jours 14h 1160€	PARIS : Du 12 au 13/03/2026
TS.JH	Transfusion sanguine		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Définir les principes de la transfusion sanguineComprendre le déroulement de l'acte transfusionnel	1 jour 7h 580€	Distanciel : Le 26/05/2026



Hématologie et Immunologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
TS.PM	Immuno-hématologie chez la femme enceinte et le nouveau né <ul style="list-style-type: none">• Connaître le cadre législatif et les recommandations chez la femme enceinte• Comprendre l'importance des résultats chez la femme enceinte et le nouveau-né	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 29 au 30/06/2026
HEM.SLJ	Interprétation de l'hémogramme et du frottis sanguin <ul style="list-style-type: none">• Distinguer les cellules pathologiques• Maîtriser les différentes démarches diagnostiques• Interpréter les résultats	4 jour 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 15 au 18/12/2025 Du 14 au 17/12/2026

NOUS VENONS DIRECTEMENT DANS VOTRE LABORATOIRE



Vous êtes biologiste et vous avez des contraintes liées à votre laboratoire ?

Notre équipe pédagogique **conçoit pour vous, un programme de formation personnalisé** et se **déplace pour travailler directement sur votre matériel.**

L'impact pédagogique est meilleur car les équipes n'ont pas le stress de la logistique lié à la formation (déplacement, hébergement, horaires) et sont uniquement focalisées sur la formation.

Votre équipe pourra ainsi **directement mettre en pratique les connaissances acquises** durant la formation

Contactez-nous au **01.42.15.20.31** ou **contact@bioformation.org**





Microbiologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
BA-BIO-02	B-a-ba de la biologie : initiation à la biologie médicale pour le personnel administratif <ul style="list-style-type: none"> Interpréter correctement le jargon médical de base et les concepts fondamentaux en biologie médicale tels que les molécules du vivant, l'ADN, l'immunologie, l'hématologie, la toxicologie, l'oncologie, l'endocrinologie? Utiliser les outils technologiques de base utilisés dans le domaine d'étude (ex : microscope) 	3 jours 21h 1740€	INTRA Devis sur demande
BAC-INF	Antibiothérapie et prise en charge pluridisciplinaire des infections (Formation 100% en distanciel, Eligible DPC Num 17792525010) <ul style="list-style-type: none"> Comprendre le principe de la résistance aux bêta-lactamines chez les bacilles à Gram négatif Maîtriser les techniques actuelles de détection de ces mécanismes de résistance Choisir judicieusement les antibiotiques à tester Connaître et pratiquer les tests d'identification des mécanismes de résistance aux β-lactamines des entérobactéries (β-lactamases à spectre étendu et carbapénémases) 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA Distanciel : Le 18/11/2025 Le 12/06/2026 Le 26/11/2026
BAC.G	Diagnostic bactériologique des infections génitales chez la femme et des infections bactériennes néonatales <ul style="list-style-type: none"> Décrire les différents types de flore vaginale Identifier les infections génitales basses et hautes Connaître les germes responsables d'IST Identifier les bactéries responsables d'infections materno-foetales et néonatales 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 02/06/2026
BAC.IL	Interprétation de l'antibiogramme <ul style="list-style-type: none"> Connaître la classification des antibiotiques, leur mode d'action Comprendre les principaux mécanismes de résistance Maîtriser les différentes techniques de réalisation des antibiogrammes Interpréter un résultat d'antibiogramme pour les espèces les plus couramment isolées au laboratoire 	4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 15 au 18/06/2026
BAC.IST2	IST : Diagnostic, dépistage et interprétation des résultats selon les dernières recommandations (Formation 100% en distanciel, Eligible DPC Num 17792425008) <ul style="list-style-type: none"> Accompagner le clinicien dans sa démarche diagnostique en fonction des symptômes cliniques Appliquer les dernières recommandations des sociétés savantes Utiliser efficacement les principales techniques de diagnostic disponibles en laboratoire de biologie médicale Gérer les problématiques d'interprétation des résultats 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA Distanciel : Du 13 au 14/11/2025 Du 20 au 21/05/2026 Du 18 au 19/11/2026
BAC.J	Pratique et analyse interprétative de l'antibiogramme et résistances bactériennes <ul style="list-style-type: none"> Comprendre et interpréter correctement les résultats d'un antibiogramme Identifier et comprendre les mécanismes de résistance bactérienne aux antibiotiques Interpréter la détermination de la sensibilité aux antibiotiques par la méthode des disques Promouvoir l'utilisation judicieuse des antibiotiques pour minimiser le développement de la résistance bactérienne 	4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 07 au 10/10/2025 Du 06 au 09/10/2026








Microbiologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
BAC.MB	Mycobactéries et actinomycètes aérobies <ul style="list-style-type: none"> Connaître les caractéristiques cliniques et épidémiologiques de la tuberculose, des infections à Mycobactéries atypiques et à actinomycètes (Nocardia, Rhodococcus, Streptomyces, ...) Maîtriser la démarche diagnostique et la place des différentes techniques utilisées dans le cadre de ces infections (méthodes conventionnelles et moléculaires) Connaître les différentes méthodes d'antibiogramme et l'épidémiologie des résistances de ces micro-organismes Spécifier la prévention et la législation concernant ces pathologies 	4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 08 au 11/06/2026 LYON : Du 13 au 16/10/2025 Du 12 au 15/10/2026
BAC.O	Les bactéries anaérobies dans un laboratoire de microbiologie médicale <ul style="list-style-type: none"> Connaître les bactéries anaérobies strictes commensales du microbiote humain Connaître la pathogénicité des bactéries anaérobies strictes Identifier les principaux genres anaérobies stricts rencontrés en bactériologie médicale Connaître et savoir étudier la sensibilité des bactéries anaérobies strictes aux antibiotiques 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 03 au 05/06/2026
BAC.PAL	Pathogènes alimentaires et méthodes de diagnostic <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les enjeux liés à la sécurité des aliments Comprendre les différentes méthodes analytiques relatives au diagnostic de pathogènes alimentaires 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA PARIS : Le 05/09/2025 Le 04/09/2026
BAC. POU	Microbiologie des prélèvements broncho-pulmonaires <ul style="list-style-type: none"> Connaître la flore rhino-bucco-pharyngée et les écosystèmes bactériens, les différents types de prélèvements, les bactéries, virus et champignons impliqués dans les infections broncho-pulmonaires Connaître les techniques de diagnostic Interpréter les résultats en faisant une analyse critique 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 06 au 07/10/2025 Du 05 au 06/10/2026
BAC.U	Bactéries des infections ORL <ul style="list-style-type: none"> Identifier les bactéries habituellement rencontrées dans les infections ORL Interpréter les résultats bactériologiques en fonction de l'examen direct et de la connaissance des écosystèmes bactériens Mettre en évidence des résistances bactériennes 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 30/03 au 01/04/2026 Du 23 au 25/11/2026
BAC.W	Pratique journalière en bactériologie - Remise à niveau <ul style="list-style-type: none"> Mettre à jour les connaissances et les compétences pratiques en bactériologie Conduire et interpréter l'examen bactériologique des produits pathologiques 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 10 au 12/09/2025 Du 16 au 18/03/2026 Du 09 au 11/09/2026



Microbiologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
BP.II	Rôle du laboratoire dans le diagnostic des infections virales – Les hépatites virales		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Situer l'impact des analyses et aider à l'interprétation cliniqueMaîtriser les demandes d'analyse en fonction du contexte cliniqueInterpréter les résultats et le suivi des patients à moyen et long termesRetracer l'évolution des techniques de diagnostic	2 jours 14h 1160€	PARIS : Du 08 au 09/09/2025 Du 07 au 08/09/2026
MYC.C	Techniques journalières en Mycologie		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Maîtriser les techniques de base appliquées en mycologie : prélèvement, examen direct, isolementIdentifier les espèces pathogènes les plus souvent isolées en mycologie médicaleMaîtriser les techniques de culture, de microscopie et de diagnostic des principales espèces contaminantes, apprécier leur rôle pathogène et leur importance en hygiène hospitalière	5 jours 35h 2900€	PARIS : Du 22 au 26/06/2026
MYC.H	Diagnostic des dermatophytoses- Epidémiologie, Clinique, Prélèvements, Examen direct, Isolement et Identification		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Préciser la biologie et l'écologie des DermatophytesConnaître l'épidémiologie des dermatophytosesReconnaître une lésion évocatrice de dermatophytose devant les différentes formes cliniquesConnaître l'importance d'une bonne exécution et de l'abondance du prélèvementReconnaître la prééminence de l'examen direct pour affirmer le diagnostic	3 jours 21h 1740€	PARIS : Du 24 au 26/09/2025 Du 28 au 30/09/2026
PAR.E	Techniques journalières en parasitologie intestinale		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Maîtriser l'examen parasitologique des selles en pratique quotidienne : méthodes de recherche et d'identification des parasites intestinauxInterpréter correctement les résultats des examens parasitologiques intestinaux	5 jours 35h 2900€	PARIS : Du 18 au 22/05/2026
PAR.F	Diagnostic microscopique des parasitoses intestinales		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Diagnostiquer précisément les parasitoses intestinales en utilisant des techniques de coprologie parasitaireIdentifier une variété de parasites, y compris les flagellés intestinaux, les entamibes et les parasites spécifiques au SidaContribuer à la prévention et au contrôle des parasitoses intestinales	5 jours 35h 2900€	Devis sur demande
PAR.G	Diagnostic microscopique des parasitoses sanguines		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Diagnostiquer et interpréter les parasitoses sanguines par l'examen microscopiqueUtiliser les techniques appropriées de prélèvement, de coloration et de préparation des échantillonsRespecter les normes de contrôle qualité et de biosécurité	5 jours 35h 2900€	Devis sur demande




Microbiologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
PAR.H	Parasitologie générale  <ul style="list-style-type: none">Maîtriser les connaissances de base en parasitologieMener à bien les analyses de parasitologie réalisées dans un laboratoire polyvalent hospitalier ou privé	5 jours 35h 2900€	INTER INTRA PARIS : Du 13 au 17/10/2025 Du 12 au 16/10/2026
PAR.PM	Parasitologie médicale  <ul style="list-style-type: none">Maîtriser les techniques de base en Parasitologie MédicaleConduire l'examen parasitologique des selles et du sang	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA MARSEILLE : Du 23 au 25/06/2026
VIR.E	Virus émergents et réémergents - Approche par la biologie moléculaire et autres techniques de diagnostic <ul style="list-style-type: none">Maîtriser les principes de la biologie moléculaire appliquée à l'étude des virusComprendre les facteurs liés à l'émergence et la réémergence de nouveaux virus pathogènes pour l'humainConnaître les règles de sécurité applicables au laboratoire lors de l'émergence de nouveaux agents infectieux et les techniques de diagnostic utilisables	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
WHSV1	Aéro-biocontamination et flore fongique atmosphérique <ul style="list-style-type: none">Comprendre l'importance et les méthodes de contrôle de l'aéro-biocontamination fongiqueReconnaître des espèces fongiques de la flore atmosphérique (secteurs hospitaliers, agro-alimentaires, environnementaux, etc.)Identifier certaines espèces fongiques par biologie moléculaire	4 jours 28h 2320€	INTRA Devis sur demande
BAC.BL	Détection des mécanismes de résistance aux β-lactamines chez les bacilles à Gram négatif : de la théorie à la pratique  <ul style="list-style-type: none">Comprendre le principe de la résistance aux bêta-lactamines chez les bacilles à Gram négatifMaîtriser les techniques actuelles de détection de ces mécanismes de résistanceChoisir judicieusement les antibiotiques à testerConnaître et pratiquer les tests d'identification des mécanismes de résistance aux β-lactamines des entérobactéries (β-lactamases à spectre étendu et carbapénèmases)	3 jours 21h 1740€	INTRA Devis sur demande
BAC.PARA	Parasitologie intestinale : identification et interprétation <ul style="list-style-type: none">Identifier les principaux éléments parasitaires rencontrés en LBM au cours de l'examen parasitologique des selles et des urinesPratiquer les techniques de base appliquées à la coprologie parasitaireUtiliser les différentes techniques microscopiques de mise en évidence des parasites intestinaux	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 04 au 05/12/2025






Microbiologie

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
PAR.GR	Parasitologie intestinale : gestion des risques (Formation éligible DPC Num 17792525012)		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">• Identifier les principaux éléments parasitaires rencontrés en LBM au cours de l'examen parasitologique des selles et des urines• Appliquer les principes de gestion des risques en parasitologie médicale de la phase pré-analytique à la phase post-analytique• Pratiquer les techniques de base appliquées à la coprologie parasitaire	2 jours 14h 1160€	PARIS : Du 02 au 03/12/2025 Du 23 au 24/03/2026 Du 01 au 02/10/2026




# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
AS.P4	De la pathologie aux examens de laboratoire – Les Cancers <ul style="list-style-type: none">Comprendre l'intérêt des examens de laboratoire en fonction de différents types de cancers (diagnostic, suivi)Comprendre les principes de base des différentes technologies liées à la réalisation des analysesContribuer à l'amélioration des relations entre les services de soins et les laboratoires grâce à une bonne compréhension des exigences des cliniciens	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 02/09/2025 Du 01 au 02/09/2026
AS.PB	De la pathologie aux examens de laboratoire – Maladies cardiovasculaires et pathologies rénales <ul style="list-style-type: none">Comprendre l'intérêt des examens de laboratoire en fonction des différentes pathologies (diagnostic, suivi)Comprendre les principes de base des différentes technologies liées à la réalisation des analysesContribuer à l'amélioration des relations entre les services de soins et les laboratoires grâce à une bonne compréhension des exigences des cliniciens	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 02/12/2025 Du 01 au 02/12/2026
BP.AG	Marqueurs biologiques du vieillissement <ul style="list-style-type: none">Situer l'impact des analyses et aider à l'interprétation cliniqueConnaître la physiologie du vieillissementComprendre les différents mécanismes physiopathologiques et leur retentissementInterpréter des bilans biologiquesIdentifier les valeurs de référence à appliquer pour ces bilans	1 jour 7h 580€	INTER INTRA PARIS : Le 15/09/2025 Le 14/10/2026
BP.AI	Actualisation en auto-immunité – Revue des principales techniques pour la recherche des auto-anticorps – Interprétation des résultats et confrontation <ul style="list-style-type: none">Maîtriser les principales techniques pour la recherche des auto-anticorpsIdentifier les marqueurs de l'auto-immunité et leur valeur diagnostiqueRéaliser des observations cliniques et confrontations clinico-biologiquesIdentifier les pièges et cas particuliers	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 27 au 28/11/2025 Du 28 au 29/05/2026 Du 26 au 27/11/2026
BP.BI	Notions de base pour l'interprétation des bilans biologiques courants – Cas cliniques et algorithmes <ul style="list-style-type: none">Interpréter les résultats des bilans biologiques courantsElaborer un diagnostic préliminaire à partir des résultats des bilans biologiques	4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 01 au 04/06/2026
BP.E	Les urgences en biologie <ul style="list-style-type: none">Comprendre les principes et spécificités des urgences en hématologie, bactériologie, biochimie et savoir hiérarchiser les examens à réaliserInterpréter les résultats des examens de biochimie urgente en pédiatrieComprendre les principes et spécificités des urgences de toxicologie urgente et savoir hiérarchiser les examens à réaliser	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 03 au 05/12/2025 Du 24 au 26/06/2026 Du 02 au 04/12/2026



# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
BP.FE 	Approche biologique de la femme enceinte <ul style="list-style-type: none">• Identifier l'impact des analyses et aider à l'interprétation clinique• Préciser la place des examens de laboratoire dans le cas de pathologies gravidiques liées à des désordres métaboliques ou à des infections materno-fœtales	1 jour 7h 580€	INTER INTRA Distanciel : Le 22/12/2025 Le 07/12/2026
BP.FR 	Fonction féminine de la reproduction : rôle du laboratoire <ul style="list-style-type: none">• Définir l'impact des analyses et aider à l'interprétation clinique• Mobiliser ses connaissances concernant les gonades et leur physiologie• Préciser la place des analyses les plus pertinentes en matière d'étude de la fertilité• Démontrer l'importance de la phase pré-analytique	1 jour 7h 580€	INTER INTRA Distanciel : Le 16/09/2025 Le 15/09/2026
BP.H	Marqueurs tumoraux cellulaires et sériques <ul style="list-style-type: none">• Connaître les spécificités des marqueurs tumoraux cellulaires et sériques• Connaître l'évolution des trousse de dosage et l'accréditation pour ces marqueurs tumoraux• Connaître en particulier la phase pré-analytique	1 jour 7h 580€	INTER INTRA PARIS : Le 18/11/2025 Le 20/11/2026
BP.HB	Recherche des anomalies de l'hémoglobine en pratique quotidienne <ul style="list-style-type: none">• Connaître les bases des anomalies de l'hémoglobine• Maîtriser les techniques de recherche et d'interprétation des anomalies de l'hémoglobine• Appliquer les bonnes pratiques de laboratoire dans la détection des anomalies de l'hémoglobine en pratique quotidienne	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 16 au 17/10/2026 Du 19 au 20/03/2026 Du 15 au 16/10/2026
BP.SP	Biologie du sport <ul style="list-style-type: none">• Identifier les indicateurs biologiques d'intérêt dans le suivi des sportifs• Interpréter leurs variations dans le cadre de la performance des athlètes, de la prévention des conduites dopantes et de la protection de leur santé	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 03 au 05/11/2025 Du 02 au 04/11/2026
BP.T 	Détermination du risque de trisomie 21 fœtale - Apport des marqueurs sériques maternels <ul style="list-style-type: none">• Comprendre les différentes stratégies de dépistage de la Trisomie 21 fœtale• En connaître les limites et pouvoir les argumenter auprès des prescripteurs• Connaître et maîtriser les Bonnes Pratiques de Laboratoire pour aboutir à des performances optimales (réactifs, logiciels, ...)• Interpréter les résultats en fonction des cas cliniques• Démontrer l'importance de la phase pré-analytique et de l'accréditation des marqueurs sériques maternels	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 08 au 09/10/2025 Distanciel : Du 18 au 19/03/2026



# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
TEC.BN	Biologie de la reproduction – Techniques d'assistance médicale à la procréation		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Réaliser et interpréter le spermogramme et le spermocytogrammeRéaliser les préparations de sperme en vue d'insémination intra-utérine ou de fécondation in vitroVisualiser toutes les étapes préalables à la fécondation in vitro sans et avec micromanipulation (ICSI)	5 jours 35h 2900€	MAROC – CASABLANCA (BIODIAG) : Du 08 au 12/09/2025 Du 07 au 11/09/2026 CHU NÎMES : Du 24 au 28/11/2025 Du 09 au 13/03/2026 Du 15 au 19/06/2026 Du 02 au 06/11/2026
PREPA. EXAM	Préparation au certificat de capacité à affectuer les prélèvements sanguins		INTER INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Effectuer les prélèvements autorisés dans le respect de la réglementation et des règles et de sécuritéAdopter un comportement adapté face au patient et sa maladieMaîtriser le circuit du prélèvementApprécier la correspondance entre les analyses demandées et le tableau clinique	2 jours 14h 1160€	PARIS : Du 06 au 07/11/2025 Du 05 au 06/11/2026
BP.IN	De la pathologie aux examens de laboratoire en infectiologie		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Maîtriser les aspects bactériologiques des syndromes infectieux pour optimiser au mieux le diagnostic biologiqueMaîtriser les différents processus (pré-analytique, analytique et post-analytique) pour contribuer au mieux au diagnostic étiologiqueMaîtriser les tests de sensibilité aux antibiotiques et les tests complémentaires à utiliser pour déterminer les mécanismes de résistanceContribuer à une antibiothérapie optimale voire à la mise en place de mesures d'hygiène	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande
BP.EP	De la pathologie aux examens de laboratoire en pédiatrie		INTRA
	<ul style="list-style-type: none">Comprendre les spécificités biologiques du nouveau-né, du prématuré et de l'enfant.Identifier les anomalies biologiques associées aux pathologies pédiatriques fréquentes.Adapter l'interprétation des résultats aux particularités de la population pédiatrique.Sécuriser la pratique biologique dans le contexte pédiatrique, notamment en situation d'urgence	2 jours 14h 1160€	Devis sur demande



Biologie Moléculaire – Techniques nouvelles

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
IMC.Y	Cytométrie en flux – Formation de base <ul style="list-style-type: none">Comprendre les principes fondamentaux de la cytométrie en fluxAnalyser et interpréter les données obtenues par cytométrie en flux	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 15 au 17/06/2026
IMC.CYT	Cytométrie en flux – Techniques appliquées à la biologie médicale <ul style="list-style-type: none">Maîtriser les principes, techniques et applications de la cytométrie en flux dans le contexte de la biologie médicale	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 12 au 14/11/2025 Du 18 au 20/11/2026
TEC.CG	Techniques chromatographiques appliquées à la biologie humaine <ul style="list-style-type: none">Mobiliser les compétences en techniques chromatographiques (LC-UV ; GC-FID ; GC-MS ; LC-MS)Mettre en application sur des matrices biologiques (sang, urines, salive?)	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 24 au 26/11/2025 Du 23 au 25/11/2026
TEC.CH	Techniques en cytogénétique conventionnelle et nomenclature chromosomique <ul style="list-style-type: none">Identifier les techniques utilisées en cytogénétique conventionnelle : caryotypes prénatal, post-natal et hémopathies malignesComprendre le processus et l'impact de l'automatisation	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 03 au 05/11/2025 Du 22 au 24/06/2026 Du 02 au 04/11/2026
TEC.CMP	Techniques en caryotype moléculaire – Puces à ADN, interprétation des résultats, intérêt pour le diagnostic prénatal, post-natal et pathologies acquises <ul style="list-style-type: none">Maîtriser les techniques en caryotype moléculaire basées sur les puces à ADNInterpréter correctement les résultats obtenus à partir des puces à ADNComprendre l'intérêt de ces techniques dans le diagnostic pré-natal, post-natal et pour l'étude des pathologies acquises	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
TEC.OS	Introduction à la culture cellulaire – Principes et assurance qualité <ul style="list-style-type: none">Comprendre les principes fondamentaux de la culture cellulaireMaîtriser les techniques de base de la culture cellulaire en laboratoireAppliquer les bonnes pratiques d'assurance qualité pour assurer la fiabilité des expériences de culture cellulaire en situation professionnelle	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 06 au 07/11/2025 Du 04 au 05/11/2026
TEC.IS	Application de l'Hybridation In Situ en Fluorescence en oncologie médicale, diagnostics prénatal et post-natal <ul style="list-style-type: none">Identifier l'ensemble des techniques utilisant des sondes nucléotidiques marquées, en insistant sur les applications de caractérisation des hémopathies et des tumeurs solidesComparer leurs apports spécifiques et les contraintes dans leur mise en oeuvre :	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 04 au 05/09/2025 Du 02 au 03/09/2026



Biologie Moléculaire – Techniques nouvelles

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
TEC.JM	Séquençage ADN – Notions fondamentales <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les principes fondamentaux du séquençage de l'ADN Interpréter correctement les données de séquençage de l'ADN 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 11 au 12/06/2026
TEC.JM2	Comprendre le séquençage NGS (Next Generation Sequencing) <ul style="list-style-type: none"> Identifier les étapes clés du séquençage digital d'adn ou séquençage nouvelle génération ngs Choisir les méthodes adaptées en fonction des besoins Interpréter correctement les résultats en lien avec les objectifs de recherche ou de diagnostic 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 11 au 12/12/2025 Du 18 au 19/05/2026 Du 10 au 11/12/2026 LYON : Du 26 au 27/03/2026
TEC.JM3	Analyse et interprétation de données de séquençage haut-débit <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les différentes étapes intervenant dans l'analyse de données de séquençage haut-débit, ou NGS, dans le domaine du diagnostic médical (maladies rares ou héréditaires, génétique somatique) Détecter et interpréter des variations génomiques dans un contexte pathologique, grâce à des outils et méthodes bioinformatiques employés dans l'analyse de ces données 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 26 au 27/05/2026
TEC.ID	PCR quantitative <ul style="list-style-type: none"> Comprendre et appliquer les diverses techniques de quantification des acides nucléiques (ARN et ADN) par PCR en temps réel Étudier et appliquer la technologie de la PCR en temps réel (Real-Time PCR) 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
TEC.MC MULTI	Biologie moléculaire – Bases théoriques et pratiques <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser les généralités en biologie cellulaire et moléculaire Appliquer les principales techniques de biologie moléculaire Identifier les différentes applications de la PCR, du séquençage Pratiquer la PCR digitale 	5 jours 35h 2900€	INTER INTRA PARIS : Du 09 au 13/03/2026
TEC.MO	Le microscope optique – Réglages, utilisation et entretien <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser les réglages et l'utilisation du microscope optique Appliquer les bonnes pratiques pour obtenir des observations de qualité Effectuer l'entretien de base du microscope pour assurer son bon fonctionnement 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 02 au 03/04/2026



Biologie Moléculaire – Techniques nouvelles


# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
TEC.QP	PCR quantitative et digitale : approche théorique et pratique <ul style="list-style-type: none">Comprendre les principes fondamentaux de la PCR quantitative (qPCR)Appliquer les techniques de qPCR dans un contexte professionnelInterpréter les résultats d'une qPCRChoisir la méthode de qPCR la plus adaptée à une situation donnée	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 04 au 05/05/2026 Du 07 au 09/12/2026
TEC.SQ	Bases du séquençage haut débit : de la théorie à la pratique <ul style="list-style-type: none">Comprendre les principes fondamentaux du séquençage haut débitMaîtriser les techniques et les étapes clés du séquençage haut débitAnalyser et interpréter les données générées par le séquençage haut débit	3 jours 21h 1740€	INTRA Devis sur demande
TEC.Z	Techniques de Biologie moléculaire <ul style="list-style-type: none">Comprendre les principes fondamentaux des techniques de biologie moléculaireAppliquer ces techniques dans un contexte professionnelInterpréter les résultats obtenus grâce à ces techniquesChoisir la technique de biologie moléculaire la plus adaptée à une situation donnée	4 jours 28h 2320€	INTER INTRA PARIS : Du 17 au 20/03/2026
TEC.ZI	Connaissances de base en Biologie moléculaire <ul style="list-style-type: none">Comprendre les principes fondamentaux de la biologie moléculaireConnaitre les techniques couramment utilisées en biologie moléculaireInterpréter les résultats obtenus grâce à ces techniques	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 17 au 18/11/2025 Du 16 au 17/03/2026 Du 16 au 17/11/2026
TEC.ZI2	Biologie moléculaire : Niveau expert <ul style="list-style-type: none">Réaliser une analyse complète des mécanismes moléculaires et cellulaires impliqués dans la régulation génétique et la signalisation intracellulaire pour interpréter leur impact sur les fonctions biologiques et pathologiques.Appliquer des méthodes d'interprétation des mécanismes épigénétiques et des modifications chromosomiques afin d'évaluer leur rôle dans la différenciation, le vieillissement cellulaire et les processus tumoraux.Concevoir une démarche expérimentale intégrant l'analyse critique de données scientifiques et le choix d'outils adaptés pour répondre à une problématique biomédicale.	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande



Agroalimentaire

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
AGR.01	Le plan de maîtrise sanitaire (PMS) <ul style="list-style-type: none"> Connaître la réglementation en vigueur concernant l'hygiène dans le secteur agroalimentaire Concevoir et appliquer un PMS adapté à sa structure Assurer la pérennité d'un PMS à travers l'amélioration continue 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
AGR.02	La méthode HACCP <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les principes et enjeux de la méthode HACCP Maîtriser la réglementation sur l'hygiène alimentaire Mettre en oeuvre et évaluer l'efficacité d'un plan HACCP 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA Distanciel : Du 19 au 20/03/2026
AGR.03	La métrologie en agroalimentaire <ul style="list-style-type: none"> Connaître les bases de la métrologie appliquée à l'industrie agroalimentaire et son cadre réglementaire Identifier, choisir et utiliser les instruments de mesure Mettre en oeuvre un plan de contrôle qualité 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA PARIS : Du 29 au 30/06/2026
AGR.04	La gestion de crise en IAA <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser les enjeux et les caractéristiques des différents types de crise en IAA pour les anticiper Planifier et mettre en oeuvre une gestion de crise en IAA Communiquer efficacement en situation de crise 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA Distanciel : Du 06 au 07/05/2026
AGR.05	Food defense: La protection de la chaîne alimentaire <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser les enjeux de la sécurité alimentaire Comprendre les dangers pour s'en prémunir Etablir un processus de food defense 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande
AGR.06	Les allergènes en agroalimentaire <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les concepts de base liés aux allergènes alimentaires, leurs sources et leurs conséquences Construire un plan de gestion des allergènes en agroalimentaire 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA Distanciel : Le 28/05/2026



# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
AGR.07 	La gestion des nuisibles en agroalimentaire <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les risques liés à la présence de nuisibles en agroalimentaire Connaître les méthodes de prévention et de gestion des nuisibles Mettre en place un plan de lutte contre les nuisibles adapté 	1 jour 7h 580€	<div> <div>INTER</div> <div>INTRA</div> </div> Distanciel : Le 11/06/2026
AGR.08	Introduction à l'utilisation d'un autoclave en agroalimentaire <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les enjeux de la stérilisation en agroalimentaire Maîtriser le fonctionnement d'un autoclave en toute sécurité Exploiter les résultats d'une stérilisation 	1 jour 7h 580€	<div> <div>INTRA</div> </div> Devis sur demande
AGR.09	Introduction à la microbiologie alimentaire <ul style="list-style-type: none"> Connaître les microorganismes Maîtriser les méthodes de détection et d'analyse microbiologique Identifier les risques microbiologiques et appliquer les méthodes de prévention associées 	2 jours 14h 1160€	<div> <div>INTER</div> <div>INTRA</div> </div> PARIS : Du 15 au 16/06/2026
AGR.10	Introduction à la microbiologie des produits laitiers <ul style="list-style-type: none"> Connaître les microorganismes spécifiques aux produits laitiers Maîtriser les méthodes de détection et d'analyse microbiologique Identifier les risques microbiologiques et appliquer les méthodes de prévention associées 	2 jours 14h 1160€	<div> <div>INTRA</div> </div> Devis sur demande



# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
VET.01	Cardiologie et rythmologie canine et féline <ul style="list-style-type: none">• Connaître la physiologie cardiaque du chien et du chat• Réaliser et interpréter les résultats d'un examen cardiaque• Poser un diagnostic de pathologie cardiaque• Accompagner un patient cardiaque	2 jours 14h 1500€	INTRA Devis sur demande
VET.02	Chirurgie basique générale de l'animal de laboratoire <ul style="list-style-type: none">• Connaître les principes de base de la chirurgie de l'animal de laboratoire• Préparer et réaliser une opération chirurgicale• Maîtriser les étapes de la prise en charge d'un patient avant, pendant et à l'issue de l'opération chirurgicale	3 jours 21h 2250€	INTRA Devis sur demande
VET.03	Cytologie canine et féline <ul style="list-style-type: none">• Réaliser des examens cytologiques de base en préparant, prélevant et interprétant des échantillons• Diagnostiquer et prendre en charges les affections cutanées, respiratoires et de la cavité abdominale chez le chien et le chat	2 jours 14h 1500€	INTRA Devis sur demande
VET.04	Déttection par imagerie vétérinaire et prise en charge du cancer canin et félin <ul style="list-style-type: none">• Utiliser l'imagerie médicale pour détecter le cancer chez le chien et le chat• Adapter la prise en charge à chaque situation• Accompagner convenablement le patient durant son traitement	3 jours 21h 2250€	INTRA Devis sur demande
VET.05	Hématologie canine et féline <ul style="list-style-type: none">• Réaliser des examens hématologiques de base• Identifier et interpréter les résultats d'analyses sanguines et de tests de coagulation• Connaître, prévenir et traiter les principales maladies hématologiques canines et félines	2 jours 14h 1500€	INTRA Devis sur demande
VET.06	Imagerie vétérinaire thoracique et abdominale <ul style="list-style-type: none">• Comprendre et maîtriser les principales méthodes d'imagerie vétérinaire• Extraire et analyser les données issues des images• Poser un diagnostic médical issu de l'analyse des données• Connaître les risques et règles de sécurité	3 jours 21h 2250€	INTRA Devis sur demande



# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
VET.07	Introduction à la culture cellulaire animale <ul style="list-style-type: none"> Comprendre le rôle de la culture cellulaire en biologie vétérinaire Maîtriser les enjeux de l'utilisation de la culture cellulaire animale Maîtriser les techniques relatives à la pratique de la culture cellulaire animale Pratiquer la culture cellulaire animale en sécurité 	3 jours 21h 2250€	INTRA Devis sur demande
VET.08	Le comité d'éthique en expérimentation animale <ul style="list-style-type: none"> Comprendre le rôle du comité d'éthique en expérimentation animale et les enjeux de son activité Maîtriser les règles de fonctionnement du comité Connaître les différents aspects du rôle de membre du comité 	2 jours 14h 1500€	INTRA Devis sur demande
VET.09	Méthodes statistiques en recherche biomédicale <ul style="list-style-type: none"> Revoir la définition des principaux concepts en biostatistiques Connaître les différentes méthodes de comparaison en biostatistiques Maîtriser les bases de l'analyse statistique de survie 	2 jours 14h 1500€	INTRA Devis sur demande
VET.10	Introduction à la dermatologie canine et féline <ul style="list-style-type: none"> Comprendre la physiologie de la peau chez le chien et le chat Poser un diagnostic dermatologique Prévenir une affection dermatologique Prendre en charge un patient atteint d'une affection dermatologique 	3 jours 21h 2250€	INTRA Devis sur demande
VET.11	Introduction à la fluidothérapie canine et féline <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les propriétés de la fluidothérapie Maîtriser les caractéristiques de l'application de la fluidothérapie Faire face aux complications liées à la fluidothérapie 	2 jours 14h 1500€	INTRA Devis sur demande
VET.12	Soins spécialisés pour les chiots et jeunes chiens <ul style="list-style-type: none"> Effectuer une évaluation complète des nouveau-nés canins Mettre en place des protocoles de soins adaptés aux besoins spécifiques des chiots et des jeunes chiens Reconnaître et gérer efficacement les principales pathologies et affections rencontrées chez les chiots Réagir de manière adéquate en cas de situations d'urgence 	1 jour 7h 750€	INTRA Devis sur demande




Infirmier(e) – Aide Soignant(e)

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
INF.AS1	La glycémie capillaire, nouveau référentiel dédié aux aides soignants <ul style="list-style-type: none"> Comprendre et maîtriser les principes fondamentaux de la glycémie et les techniques de mesure Assurer une gestion efficace et sécurisée de la surveillance glycémique en milieu clinique 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA PARIS : Le 26/03/2026
INF.AS2	Le mentorat vs le tutorat <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les différences et les complémentarités entre le mentorat et le tutorat dans le contexte des soins infirmiers Mettre en œuvre efficacement un mentorat ou un tutorat 	1 jour 7h 580€	INTRA Devis sur demande
INF.AS3	Les soins infirmiers d'urgence <ul style="list-style-type: none"> Décrire les mesures relatives à l'organisation de la prise en charge des urgences Décrire les protocoles de soins d'urgence pour chaque type d'urgence Identifier le rôle de chacun dans un contexte d'urgence 	3 jours 21h 1740€	INTRA Devis sur demande
INF.AS4	Initiation à la phytothérapie et à l'aromathérapie en pratique de soin <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les bases théoriques de la phytothérapie et de l'aromathérapie. Acquérir des compétences pratiques pour l'utilisation sécurisée des plantes médicinales et des huiles essentielles dans les soins. 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA Distanciel : Du 02 au 03/03/2026
INF.AS5	L'hypnos dans le cadre des soins <ul style="list-style-type: none"> Acquérir une pratique d'accompagnement des soins limitant le stress et la douleur 	3 jours 21h 1740€	INTRA Devis sur demande
INF.AS6	La gestion du pré-analytique : Prélèvement, transport et réception <ul style="list-style-type: none"> S'assurer de la bonne prise en charge des prélèvements : de sa réalisation jusqu'à la prise en charge au laboratoire 	1 jour 7h 580€	INTER INTRA Distanciel : Le 15/06/2026



Infirmier(e) – Aide Soignant(e)

# Ref	Intitulé et Objectifs	Durée & Coût (Net)	Sessions
INF.AS7	Prévention et gestion de l'agressivité des patients et de leur entourage <ul style="list-style-type: none"> Développer des compétences essentielles pour la prévention, la gestion et l'analyse des situations d'agressivité et de violence en milieu médical. 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
INF.AS8	Plaies et cicatrisation <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser les protocoles d'utilisation les plus courants, leur surveillance et les recommandations nationales concernant la prise en charge des plaies et de la cicatrisation. 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA LYON : Du 20 au 21/11/2025 Du 18 au 19/06/2026 Du 19 au 20/11/2026
INF.AS9	Améliorer la prise en charge des patients <ul style="list-style-type: none"> Optimiser la prise en charge des patients Développer la pertinence et la qualité des soins 	2 jours 14h 1160€	INTRA Devis sur demande
INF.AS10	Prise en charge de la douleur en soins infirmiers  <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser les connaissances légales, physiopathologiques et thérapeutiques nécessaires à la prise en charge de la douleur en milieu infirmier Développer des compétences pratiques pour évaluer, gérer et traiter la douleur chez les patients, en utilisant des approches médicamenteuses et non médicamenteuses 	2 jours 14h 1160€	INTER INTRA Distanciel : Du 02 au 03/06/2026
INF.AS11	Les soins palliatifs et accompagnement de la personne en fin de vie <ul style="list-style-type: none"> Comprendre et appliquer les principes et législations relatifs aux soins palliatifs et à l'accompagnement des patients en fin de vie Développer des compétences pratiques et relationnelles pour l'accompagnement des patients en fin de vie et la gestion personnelle des soignants 	3 jours 21h 1740€	INTER INTRA PARIS : Du 28 au 30/10/2025 Du 19 au 21/05/2026 Du 08 au 10/12/2026

BIOFORMATION
39 Rue de Wattignies
75012 PARIS

Tél : **01 42 15 20 31**
Mail : **contact@bioformation.org**
Web : **www.bioformation.org**

Nos secteurs d'activités



**Assurance de
la Qualité**



**Management et
Communication**



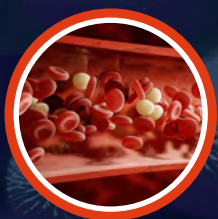
**Environnement
Hygiène - Sécurité**



**Anatomo-cyto-
pathologie**



Biochimie



**Hématologie et
Immunologie**



Microbiologie



**Biologie
Clinique**



**Biologie
Moléculaire**



Agroalimentaire



Vétérinaire



**Infirmier(e) - Aide
Soignant(e)**

Bioformation est une filiale du Groupe Lexom

