ACTIONS DE FORMATION 2021-2022 LABORATOIRES DE BIOLOGIE MEDICALE









En 2020, Biologie-elearning a prouvé sa réactivité en proposant un module de formation/habilitation

à la réalisation des prélèvements naso-pharyngés. Vous avez été très nombreux à vous former grâce à notre formation mise à jour quotidiennement. Nous vous remercions pour votre confiance.

2021, vous laissera-t-elle le temps de souffler un peu, de sortir du COVID et de découvrir notre nouveauté, nos modules de simulation ?

Nous souhaitons vous offrir la possibilité de vous former, au plus proche de votre pratique quotidienne, en respectant vos contraintes d'organisation.

Ainsi, tous nos programmes se réalisent à distance.

Mais vous n'êtes pas seul face à votre écran ou votre smartphone!

Un tuteur pédagogique vous suit et est à votre disposition en temps réel pour répondre à vos questions.

Pour encore plus de proximité avec l'expert, des séances de simulation sont intégrées dans 2 de nos programmes.

La plupart de nos actions sont DPC. Vous pouvez retrouver la liste et les numéros d'enregistrement sur notre site web ou sur le site de l'agence nationale du DPC.

Je vous souhaite, cette année, de pouvoir dégager un peu de temps pour vous former!

Dr Laure DellamonicaDirectrice générale





TÉMOIGNAGES



Dr ROBERT David

Biologiste médical

« Excellent support pédagogique ! rien à ajouter. merci. »

Dr PECH AMSELLEM

Marie-Agnès

Biologiste médical

« Parcours très intéressant et très axé sur la pratique et les questions que l'on est amené à se poser au quotidien. Balayage large des cas cliniques. »

Dr BELLAGRA Nourrine

Biologiste médical

« Ce parcours de formation est à mon sens parfait. Je n'ai rien à rajouter. Merci. »

Mme CAMBONIE Nathalie IDE

« Bonne formation, équipe attentive et rapide pour les corrigés. Je n'ai pas d'amélioration à proposer. Contenu clair et bien documenté. »

Mme TRAVERS Christiane IDE

« Ce parcours de formation est très bien fait, je ne vois pas comment je pourrais plus l'améliorer.».

Mme OLIVIER Carine IDE

« Ces modules m'ont permis de revoir ou d'apprendre les bases théoriques de certains examens que je pratique tous les jours ou que je n'ai jamais eu l'occasion de pratiquer. Je peux désormais être plus précise dans mon interrogatoire et dans les indications que je note sur ma feuille de prélèvement. »

POURQUOI CHOISIR BIOLOGIE E-LEARNING?



ACCOMPAGNEMENT

Une équipe à votre écoute pour recueillir vos attentes et vous aider

Contactez-nous au

04 50 27 91 02 info@biologie-elearning.fr



CONCEPTEURS EXPERTS

Des responsables experts en contenu et en pédagogie



FORMATEURS EXPERTS

Des professionnels en activité qui vous forment



E-LEARNING

Plateforme de formation sociale et collaborative pour se former à son rythme, accompagné par un tuteur



DPC

Certaines de nos actions répondent à l'une des orientations pluriannuelles prioritaires



PROGRAMMES ADAPTÉS AU PROFIL DE L'APPRENANT

Des programmes en adéquation avec la pratique quotidienne du professionnel de santé



EVALUATION

Résultats de l'évaluation à chaud de la formation disponibles pour chaque apprenant



Tout au long du parcours, l'apprenant est accompagné par un E-tuteur, en temps réel. Son référent, en interne, peut suivre sa progression et ses scores à partir de son espace personnel.

Il a accès aux ressources pédagogiques (vidéos de cours, recommandations HAS, supports pédagogiques...) pendant toute la durée de la session.

Ses réactions et ses commentaires sont pris en compte, au fil de l'eau, pour une amélioration continue de nos parcours.

1



PRE-TEST

L'apprenant doit répondre à des cas de mise en situation qu'il rencontre dans sa pratique quotidienne.

3



ÉVALUATIONS DE LA FORMATION

- 1. L'apprenant rejoue les cas pratiques du module N°1 (en groupe ou individuellement)
- 2. Il répond à une évaluation à chaud de la formation.
- 3. Il suit les indicateurs de pratiques mis en place

2



FORMATION CONTINUE ET EVALUATION

L'apprenant dispose d'un cours sous forme de diaporamas animés audio et d'une évaluation sous forme de quizz.

4



VALIDATION

A la fin de la session une attestation de fin de formation (avec calcul du score de progression et du résultat de l'évaluation) et une attestation de DPC sont transmises au responsable de formation.



TECHNICIENS DE LABORATOIRE

- Processus pré-analytique des ECBU*
- Processus pré-analytique des hémocultures*
- Diagnostic des anémies par carence en fer
- Processus pré-analytique en hémostase*
- Suivi biologique de la femme enceinte *
- Les essentiels du préleveur*
- Points of care (EBMD): exemple du dosage de l'Hb*

TECHNICIENS DE BACTÉRIOLOGIE



- Processus analytique des ECBU *
- Processus analytique des examens microbiologiques des lésions et des suppurations cutanées *
- Processus analytique des hémocultures *
- Processus analytique des Infections uro-génitales et sexuellement transmissibles *
- Rôle du laboratoire dans la maitrise de l'antibiorésistance* NOUVEAU

LA NORME ISO 15189 EN PRATIQUE QUOTIDIENNE

INFIRMIERS

- Processus pré-analytique des examens mycologiques de la peau et des phanères
- Prise en charge des plaies infectées*
- Diagnostic des anémies par carence en fer
- Prévention et dépistage du VIH *
- Surveillance des patients sous anticoagulants *
- Suivi biologique de la femme enceinte *
- Processus pré-analytique des ECBU
- Processus pré-analytique des hémocultures
- Les essentiels du préleveur
- Processus pré-analytique des Infections uro-génitales et sexuellement transmissibles
- Points of care (EBMD): exemple du dosage de l'Hb

BIOLOGISTES MÉDICAUX



- Interprétation et rendu des résultats d'ECBU **
- Processus pré-analytique des examens mycologiques de la peau et des phanères
- Diagnostic des anémies par carence en fer
- Interprétation et rendu des résultats des examens microbiologiques des lésions et des suppurations cutanées
- Interprétation et rendu des résultats des hémocultures
- Processus pré-analytique des Infections uro-génitales et sexuellement transmissibles
- Interprétation et rendu des résultats des Infections uro-génitales et sexuellement transmissibles
- Prévention et dépistage des IST
- Rôle du laboratoire dans la maitrise de l'antibiorésistance*
- Suivi biologique de la femme enceinte*
- Prévention et dépistage du VIH*
- Annonce et accompagnement du diagnostic d'une séroposivité VIH ** NOUVEAU

SOMMAIRE

Action de DPC type formation continue

^{**} Programme DPC intégré, formation continue et séance de simulation à distance

MODALITES

- Pré-inscription en ligne sur biologie-elearning.fr/devenir-client
- Durée: 100 % à distance 4h ou 7 h réparties sur 3 mois ou 12 mois
- > Tarif de la formation : voir sur la fiche formation de chaque action
- ➤ Délai d'accès : 1 jour
- Connexion à la plateforme de formation e-learning à partir du site web www.biologie-elearning.fr. Les identifiants de connexion sont communiqués par mail à l'apprenant ou au responsable de l'inscription avant le début de la session.
- Relances et envois réguliers, par mail, des synthèses sur les états d'avancement et les scores des apprenants

✓ Sessions de 3 mois :

✓ Sessions de 12 mois :

du 15 janvier au 15 avril du 15 avril au 15 juillet du 1 septembre au 30 novembre une nouvelle session tous les 1er de chaque mois.







www.biologie-elearning.fr

IEF Biologie SAS - 7 allée Jean Monnet- 74940 Annecy Tel: +33 (0)4 50 27 91 02 - info@biologie-elearning.fr

