

Gestion des infections graves au bloc opératoire



ASSPRO

Référence action - 16382425064

Public concerné :

- Anesthésie-réanimation
- Chirurgie maxillo-faciale
- Chirurgie orthopédique et traumatologique
- Chirurgie plastique, reconstructrice et esthétique
- Chirurgie thoracique et cardiovasculaire
- Chirurgie vasculaire
- Chirurgie viscérale et digestive
- Neurochirurgie
- Oto-rhino-laryngologie - chirurgie cervico-faciale
- Urologie

Effectif maximum : 40 participants

Durée : 1 jour : 3 heures

- **Formation continue : 3h**

Tarif 2026 : 285,00 €

Orientation prioritaire :

2 : Prévention des infections et de l'antibiorésistance ;

Type d'action : Formation Continue

Objectifs pédagogiques :

Cette formation centrée sur la gestion pré, per et post opératoire des infections graves au bloc opératoire est proposée aux médecins intervenant au bloc opératoire, à savoir les chirurgiens et les anesthésistes-réanimateurs. Elle a pour objet de permettre aux participants de disposer de connaissances nouvelles à même d'améliorer leur démarche diagnostique clinique face aux infections graves du site opératoire, et de justifier de leur prescription ou de leur non-prescription antibiotique tant sur le recours nécessaire à une antibiothérapie que sur son choix et ses modalités de prescription. La nécessaire réévaluation de toute prescription sera aussi rappelée. A travers des cas cliniques ponctués de temps de discussion avec les participants, les recommandations les plus récentes des diverses sociétés savantes, notamment celles de la Société Française d'Anesthésie et de Réanimation et de la Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française, serviront de support scientifique aux diverses présentations animées par des médecins infectiologues.

Objectifs opérationnels :

- **1. Connaître les recommandations les plus récentes en termes de :**
 - Prévention des infections du site opératoire (règles d'hygiène et antibioprophylaxie)
 - Gestion des infections les plus fréquentes et/ou les plus graves en milieu chirurgical
- **2. Savoir appliquer les démarches diagnostiques et thérapeutiques, tant médicales que chirurgicales, lors de la survenue de ces infections, qui seront exposées sur la base des référentiels actualisés des sociétés savantes (SFAR, SPILF, SRLF, SF2H, notamment) ou des agences officielles de la santé (HAS, HCSP)**

Prérequis :

Ce programme est réservé aux professions listés ci dessus..



Gestion des infections graves au bloc opératoire



ASSPRO

Référence action - 16382425064

Déroulé pédagogique de l'action :

- 10mn : Pré-évaluation cognitive
- 20mn : Recommandations de bonne pratique
- 20mn : Suspicion, démarche diagnostique et signes de gravité d'une infection
- 60mn : Prescription antibiotique : justification, choix, modalités de prescription
- 60mn : Réévaluation de la prescription après interprétation des résultats microbiologiques
- 10mn : Post-évaluation cognitive

Concepteurs de l'action

Docteur SENNEVILLE Eric

Intervenants :

- LEROY Olivier
- MAULIN Laurence
- CASTAN Bernard
- LUCHT Frédéric
- ROSOLEN Béatrice

Modalités d'évaluation (traçabilité des actions) :

- Pré et post tests
- Feuille d'émargement
- Questionnaire de satisfaction des participants
- Bilan de la session par l'intervenant

Sanctions :

- Attestation de présence
- Attestation de DPC

Contactez le CFAR afin d'organiser votre formation sur site.

Service formation : formations@cfar.org

Les personnes en situation de handicap souhaitant bénéficier d'un accueil spécifique, peuvent s'adresser à la référente handicap : formation@cfar.org



GESTION DES INFECTIONS GRAVES AU BLOC OPÉRATOIRE

Type d'action : Formation continue

Format de l'action : Présentiel

Durée : 3 heures

Public :

- Anesthésiste-réanimateur
- Chirurgien des spécialités suivantes : Chirurgie orthopédique et traumatologique, Chirurgie plastique, reconstructrice et esthétique, Chirurgie thoracique et cardiovasculaire, Chirurgie vasculaire, Chirurgie viscérale et digestive, Urologie, Neurochirurgie, Chirurgie maxillo-faciale, ORL

Résumé :

Cette formation centrée sur la gestion pré, per et post opératoire des infections graves au bloc opératoire est proposée aux médecins intervenant au bloc opératoire, à savoir les chirurgiens et les anesthésistes-réanimateurs. Elle a pour objet de permettre aux participants de disposer de connaissances nouvelles à même d'améliorer leur démarche diagnostique clinique face aux infections graves du site opératoire, et de justifier de leur prescription ou de leur non-prescription antibiotique tant sur le recours nécessaire à une antibiothérapie que sur son choix et ses modalités de prescription. La nécessaire réévaluation de toute prescription sera aussi rappelée.

A travers des cas cliniques ponctués de temps de discussion avec les participants, les recommandations les plus récentes des diverses sociétés savantes, notamment celles de la Société Française d'Anesthésie et de Réanimation et de la Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française, serviront de support scientifique aux diverses présentations animées par des médecins infectiologues.

DÉROULÉ PÉDAGOGIQUE

A travers des cas cliniques sur des infections graves au bloc opératoire, la formation permet d'aborder la mise en œuvre du bon usage des antibiotiques en pré, per et post opératoire :

Timing (en mn)	Intitulé	Éléments de contenu	Objectifs pédagogiques
10	Pré-évaluation cognitive	QCM	
20	Recommandations de bonne pratique	Épidémiologie, notamment microbiologique, des infections graves au bloc opératoire et des résistances bactériennes Mécanismes de transmission des agents infectieux et d'acquisition des infections liées aux soins	Maîtriser l'épidémiologie microbiologique des infections du site opératoire Maîtriser les mécanismes de résistance et l'épidémiologie des résistances bactériennes
20	Suspicion, démarche diagnostique et signes de gravité d'une infection	Conduites diagnostiques cliniques et paracliniques de principales infections liées aux soins Appréciation des signes de gravité des principales infections graves au bloc opératoire, et orientation à bon escient	Mettre en place une stratégie diagnostique adaptée vis-à-vis d'une infection de site opératoire Maîtriser les Recommandations de bonne pratique actualisées émises par la SPILF Société Française de Pathologie Infectieuse de Langue Française et par la Société Française d'Anesthésie Réanimation, concernant l'antibioprophylaxie Apprécier les signes de gravité des principales infections liées aux soins au bloc opératoire
60	Prescription antibiotique : justification, choix, modalités de prescription	Urgence d'instauration, nature et modalités de l'antibiothérapie probabiliste : résistance aux anti-infectieux, causes et conséquences pour un bon usage du médicament, indication et choix de l'antibiothérapie d'attente Prélèvements microbiologiques à réaliser en pratique : en fonction de la situation, modalités techniques de réalisation, adressage, notion de fenêtre antibiotique	Orienter la prise en charge médicamenteuse en fonction des signes de gravité de l'infection Identifier les outils diagnostiques en microbiologie Maîtriser l'activité des principales familles d'antibiotiques vis-à-vis des bactéries les plus souvent impliquées dans les infections de site opératoire
60	Réévaluation de la prescription après interprétation des résultats microbiologiques	Interprétation des résultats microbiologiques en tenant compte de la situation clinique Réévaluation de la prescription afin de maîtriser au mieux l'apparition d'une antibiorésistance Mise en œuvre du suivi, coordination du traitement et responsabilités	Coordonner la prise en charge antibiotique et chirurgicale en équipe pluridisciplinaire Mettre en place un traitement antibiotique adapté à l'infection, au terrain du patient, aux complications et aux résistances bactériennes
10	Post-évaluation cognitive	QCM	