

DE LA RAAC VERS L'AMBULATOIRE DANS LES PROTHESES DE HANCHE ET PROTHESES DE GENOU : APPORT DE L'ECOLE DES PATIENTS, DES TECHNIQUES CHIRURGICALES MINI INVASIVES ET ANESTHESIQUES MULTIMODALES.

Publics : Médecins spécialistes autres que les spécialistes en médecine générale
Anesthésiologie - Réanimation chirurgicale, Chirurgie orthopédique et traumatologique, infirmiers

Pré-requis : médecins et infirmiers diplômés d'état

Durée : 9 heures

Délai d'accès : le professionnel de santé pourra s'inscrire jusqu'au soir du 1er jour de la session et se désinscrire jusqu'à la veille du 1er jour de la session sur www.mondpc.fr. Pour les salariés, afin d'établir la convention de formation, merci de contacter Ma Formation Santé au 06 17 69 57 62. Pour tout renseignement écrire à c.courrouy@maformationsante.fr

Accès handicapé : accessible aux PMR, pour tout renseignement nous contacter à c.courrouy@maformationsante.fr

Lieu : Polyclinique Jean Villar BORDEAUX

Tarif : 855 € TTC / personne

Prise en charge par l'ANDPC avec la référence DPC : 82432100019 ; par OPCO

Méthodes mobilisées : présentation power point, cas cliniques, mise en situation réelle avec des patients, immersion au bloc opératoire avec observation du traitement chirurgical, échanges

Modalités d'évaluation : QCM pré et post formation et questionnaire de satisfaction

Intervenant : Docteur Nicolas Verdier, chirurgien orthopédiste

Les objectifs généraux sont :

Cette formation est à destination des chirurgiens orthopédiques, des anesthésistes, des infirmier.e.s, des kinésithérapeutes quel que soit leur mode d'exercice. Elle s'inscrit dans le cadre de l'amélioration et l'approfondissement des connaissances et des pratiques.

Les objectifs spécifiques sont : à la fin de la formation le participant doit être capable de :

- Comprendre l'intégralité du parcours ambulatoire,
- Savoir adapter les techniques anesthésiques et chirurgicales à la RAAC,
- Connaître l'organisation d'un parcours de soins coordonnés avec prise en charge multidisciplinaire.

DE LA RAAC VERS L'AMBULATOIRE DANS LES PROTHESES DE HANCHE ET PROTHESES DE GENOU : APPORT DE L'ECOLE DES PATIENTS, DES TECHNIQUES CHIRURGICALES MINI INVASIVES ET ANESTHESIQUES MULTIMODALES.

Programme détaillé :

Introduction 15 min

Présentation de l'intervenant, programme de la journée, des participants, évaluation pré-formation

Présentation de l'école des patients, de son organisation, des techniques chirurgicales, anesthésiques 60 min

Parcours de soin, l'organisation du retour à domicile des patients opérés prothèse de hanche et de genou

a) Présentation de l'école des patients et des chiffres : lancement en janvier 2017 avec à ce jour près de 1000 patients opérés en ambulatoire d'une prothèse de hanche ou de genou. 10 min

b) Présentation de l'organisation du parcours de soins coordonnées de 6 à 7 patients sur une demi-journée : Consultation anesthésique, cardiologique, éducation thérapeutique avec un infirmier, kinésithérapie préopératoire, démarches administratives...30 min

c) Présentation de l'organisation de la sortie du patient avec anticipation du retour à domicile ou accueil en SSR dès J0 5 min

d) présentation des techniques chirurgicales et anesthésique ayant permis de passer d'une durée moyenne de séjour de 5,7 jours en 2015 à 0,2 jours en 2019 sur les prothèses de hanche et de genou.15 min

Objectif pour le participant : Connaître l'organisation médicale, paramédicale et administrative de l'école des patients et des protocoles de RAAC.

Présentation de cas suivie par un QCM/discussion 90 min

a) revue des recommandations de la SOFCOT de la SFAR et de l'HAS sur la RAAC 30 min

b) cas clinique : 60 min

– Voie d'abord antérieure ou postérieure pour les prothèses de hanche dans un protocole de RAAC ?

– Anesthésie générale ou rachi anesthésie ?

– Utilisation du garrot dans les prothèses de genou ?

– Quelle anticoagulation dans les protocoles de RAC ?

– Stratégies d'épargne sanguine

DE LA RAAC VERS L'AMBULATOIRE DANS LES PROTHESES DE HANCHE ET PROTHESES DE GENOU : APPORT DE L'ECOLE DES PATIENTS, DES TECHNIQUES CHIRURGICALES MINI INVASIVES ET ANESTHESIQUES MULTIMODALES.

Objectif pour le participant : Comment adapter sa pratique courante pour réduire en toute sécurité les durées de séjour des patients opérés de prothèse de hanche de genou, comment réduire les taux de transfusion, les complications post-opératoires, comment mettre en route en pratique concrète un protocole d'ambulatoire ?

Mise en situation réelle au bloc opératoire 5h

Le participant aura l'occasion d'accompagner le chirurgien au bloc opératoire et d'être confronté en temps réel au protocole de prise en charge des patients.

Il pourra constater en temps réel et auprès des différents intervenants la réalité du parcours des patients pris en charge pour prothèse de hanche ou de genou en ambulatoire.

Pour ceux qui ne souhaitent pas assister à la chirurgie, une participation en tant qu'observateur au parcours d'école des patients peut aussi être organisée.

Objectif pour les participants : Observer en condition réelle le déroulé de la journée des patients opérés d'une prothèse de hanche ou de genou

Echanges, questions sur les cas patients vu lors de la mise en situation réelle. 45 min

Objectif pour les participants : Connaître le déroulé complet du parcours ambulatoire depuis l'école des patients jusqu'au jour de la chirurgie et au retour à domicile.

Évaluation post formation 30 min