

## PRISE EN CHARGE MULTIDISCIPLINAIRE DE LA RUPTURE DU LIGAMENT CROISE ANTERIEUR DU GENOU

**Publics** : médecins spécialistes chirurgie orthopédique et traumatologique

**Pré-requis** : médecins 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](http://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 complémentaire, écrire à [c.courrouy@maformationsante.fr](mailto:c.courrouy@maformationsante.fr)

**Accès handicapé** : accessible aux PMR, pour tout renseignement nous contacter à [c.courrouy@maformationsante.fr](mailto:c.courrouy@maformationsante.fr)

**Tarif** : 855 € TTC / personne

**Prise en charge** par l'ANDPC ; référence DPC : 82432100039 ; par les OPCO

**Intervenant** : Docteur NOAILLES Thibault, chirurgien orthopédique

**Lieu** : Polyclinique Bordeaux Nord Bordeaux

**Méthodes mobilisées** : présentation power point, cas cliniques, mise en situation réelle avec des patients, immersion au bloc opératoire

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

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

- .
- d'examiner la malade,

## PRISE EN CHARGE MULTIDISCIPLINAIRE DE LA RUPTURE DU LIGAMENT CROISE ANTERIEUR DU GENOU

- de prendre une décision thérapeutique avec une information éclairée du patient,
- d'avoir une attitude multidisciplinaire permettant le meilleur résultat clinique possible

## PRISE EN CHARGE MULTIDISCIPLINAIRE DE LA RUPTURE DU LIGAMENT CROISE ANTERIEUR DU GENOU

### Programme détaillé

c	Durée (h)	Objectif pédagogique	Contenu et messages clés	Méthode pédagogique <sup>1</sup>	Outils et supports pédagogiques	Modalités d'évaluation et de réussite <sup>2</sup>
Cours théoriques	45 min	Anatomie, mécanismes lésionnels, épidémiologie de la blessure du LCA	Anatomie revisitée du LCA, comment se blesse t-on ?, quelle est la population à risque ?	Méthode affirmative expositive	Présentation POWERPOINT	Par le chirurgien
	60 min	Examen clinique du genou traumatisé	Théorie et pratique par groupes de 10, manipulation clinique.	Méthode active expérimentelle	Manipulation et examen clinique en réel	Par le chirurgien
	45 min	Objectifs de la chirurgie de ligamentoplastie antérieure sous arthroscopie	Principe de reconstruction, données de la littérature	Méthode affirmative expositive	Présentation POWERPOINT	Par le chirurgien
	45 min	Traitement fonctionnel (non chirurgical)	Que dire aux patients non opérés ?	Méthode affirmative expositive	Présentation Powerpoint	Par un médecin du sport
	45 min	Soins post opératoires en rééducation, Return to play, Test de reprise.	Vision multidisciplinaire de la prise en charge	Méthode affirmative démonstrative		Par kinésithérapeute du sport
Aspects pratiques	1h	S'entraîner à l'arthroscopie		Méthode active expérimentelle	Sur des simulateurs d'arthroscopie	
Au bloc opératoire	4h	Interventions en live : 3 ligementoplasties sur arthroscopie : un DIDT sans plastie latérale, un avec plastie latérale et un KJ.	Comprendre et voir les différentes possibilités thérapeutiques.	Méthode affirmative démonstrative	Deux chirurgiens	

PRISE EN CHARGE MULTIDISCIPLINAIRE  
DE LA RUPTURE DU LIGAMENT CROISE ANTERIEUR DU GENOU

Évaluation		Questionnaire pré et post test, Questionnaire de satisfaction.		Méthode interrogative		
------------	--	---	--	-----------------------	--	--