

# Session de formation Infirmière/Infirmier

Jeudi 5 et vendredi 6 mai 2022  
Le Lab | Saint-Didier-au-Mont-d'Or

## Arthroscopie du genou et de la cheville



**Qualiopi**  
processus certifié

FR RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée  
au titre de la catégorie d'action  
suivante : Actions de formation  
(Certificat n°510052)

Cécile Ade | Hôpital privé de l'Estuaire | Le Havre  
Fanny Saïd | Polyclinique de l'Atlantique | Nantes  
Nicolas Didier | Le Lab Arthrex France

**Le Lab**

**Arthrex**® 

## À qui s'adresse cette formation ?

---

- Infirmier(e) circulant(e) ou instrumentiste débutant(e) en arthroscopie du genou ou de la cheville
- Infirmier(e) de bloc opératoire souhaitant mieux comprendre les étapes des interventions sous arthroscopie
- Infirmier(e) instrumentiste expérimenté(e) souhaitant approfondir ses connaissances des ancillaires d'arthroscopie et des dispositifs médicaux utilisés (consommables et implants) lors de ces types de chirurgie

“ **Maîtrise de l'instrumentation**  
**Perfectionnement des connaissances**  
**Efficacité, rapidité** ”

## Contexte et objectifs pédagogiques

---

**Les techniques d'arthroscopie du genou et de la cheville évoluant constamment, il n'est pas toujours aisé de maintenir ses connaissances à jour et de maîtriser les techniques pratiquées.**

Pour les infirmier(e)s pluridisciplinaires, la compréhension de l'anatomie sous arthroscopie peut paraître déstabilisante sans la connaissance de quelques repères essentiels.

À vocation pratique et interactive, cette formation a pour objectifs :

- de permettre de se repérer sous arthroscopie
- de connaître l'ancillaire et les instruments spécifiques aux différentes techniques
- de comprendre les étapes des interventions et de pouvoir anticiper le déroulement
- d'apprendre à manipuler la caméra et les instruments en conditions réelles

## Une formation recommandée

---

**100% des personnes interrogées recommandent cette formation à leurs confrères.**

« Excellente formation, très intéressante, que j'ai déjà recommandée à tous mes collègues du bloc »

« Rien à changer, excellente formation »

« Super formation, j'ai approfondi mes connaissances dans une bonne ambiance. Je suis très satisfaite. Accueil pris en charge, contenu, intervenants, tout était génial. Un grand merci à tous pour cette formation de très grande qualité. »

## Programme

### Jeudi 5 mai 2022 | Arthroscopie du genou

12:00 - 13:00	Accueil des participants	
13:00 - 13:20	Anatomie du genou	N. Didier
13:20 - 13:50	Principes et étapes de la ligamentoplastie du LCA	N. Didier
13:50 - 14:00	Tour de table, discussion	C. Ade
14:00 - 14:50	La gamme de produits utilisés pour la ligamentoplastie du LCA	N. Didier
14:50 - 15:40	Le rôle de l'instrumentiste	C. Ade
15:40 - 16:00	Pause	
16:00 - 18:00	Atelier : Ligamentoplastie du LCA	
18:00	Fin du cours	

### Vendredi 6 mai 2022 | Arthroscopie de la cheville

08:00 - 08:10	Accueil des participants	
08:10 - 08:30	Principes de la réparation méniscale	N. Didier
08:30 - 08:45	La gamme de produits utilisés pour le ménisque	
08:45 - 09:25	Anatomie de la cheville	N. Didier
09:25 - 10:05	La chirurgie du traitement de l'instabilité de cheville – Principes et étapes - Réparation arthroscopique de Broström-Gould - Ligamentoplastie anatomique sous arthroscopie	
10:05 - 10:15	Le rôle de la circulante	F. Saïd
10:15 - 10:40	Le rôle de l'instrumentiste	F. Saïd
10:40 - 11:20	La gamme de produits utilisés pour l'arthroscopie de cheville	N. Didier
11:20 - 11:30	Pause	
11:30 - 13:30	Atelier : - Manipulation de la caméra et repérage sous arthroscopie - Manipulation des implants et instruments, réalisation d'un Broström-Gould avec nœud arthroscopique - Manipulation des implants et instruments, réalisation d'une ligamentoplastie anatomique	
13:30 - 14:20	Déjeuner	
14:20 - 14:40	Le tendon d'Achille – Anatomie et indications chirurgicales	N. Didier
14:40 - 15:00	La gamme de produits utilisés pour la réparation / réinsertion du tendon d'Achille	N. Didier
15:00 - 16:00	Atelier : - Suture du tendon d'Achille avec système PARS - Réinsertion du tendon d'Achille avec technique SpeedBridge™ - Suture méniscale au crochet	
16:00	Fin du cours	

## Instructeurs

**Cécile Ade** | Hôpital privé de l'Estuaire | Le Havre  
Infirmière diplômée d'État

**Fanny Saïd** | Polyclinique de l'Atlantique | Nantes  
Infirmière diplômée d'État

**Nicolas Didier** | Arthrex France – Le Lab  
Responsable formation médicale,  
Ingénieur biomédical de formation

## Contact et informations pratiques

**Jeudi 5 et vendredi 6 mai 2022**

**Arthrex France – Le Lab**

Parc de Crécy

1, avenue Charles de Gaulle

69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or

**Tél. :** +33 4 81 659 661

**E-mail :** info@arthrex.fr

## Inscription et renseignements

---

Tarif par personne :

- 900 € (avec prise en charge du transport et hébergement du jeudi soir) *ou*
- 600 € (sans transport) *ou*
- 480 € (sans transport ni hébergement).

Quel que soit le tarif choisi, les repas et les supports de formation sont compris dans la prestation.

Règlement par chèque à l'ordre d'Arthrex France en précisant la date de la formation au verso (un acompte de 50% est versé à la signature de la convention et le solde 30 jours avant le début de la formation).

### Renseignements :

#### Arthrex France

Parc de Crécy

1, avenue Charles de Gaulle

69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or

Tél. : +33 4 81 659 661

E-mail : [info@arthrex.fr](mailto:info@arthrex.fr)

## Formalités administratives

---

Une attestation de formation vous sera remise à l'issue de la formation.

Enregistré sous le numéro d'agrément 84 69 15940 69. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État.

### Conditions d'annulation :

Les frais d'inscription vous seront remboursés sans frais pour toute annulation reçue par e-mail au moins 30 jours avant la date de formation. Passé ce délai, l'acompte ne sera pas remboursé.

## Vous êtes en situation de handicap ?

---

Pour plus de renseignement sur les possibilités d'accueil, vous pouvez contacter l'équipe Arthrex par téléphone au +33 4 81 659 667 ou par e-mail à [medicaleducation@arthrex.fr](mailto:medicaleducation@arthrex.fr).

# Le Lab