



PROGRAMME

L'IMAGERIE DU GENOU EN 2026, QU'EST-CE QUI A CHANGÉ ?

JOURNÉE DE FORMATION POST-GRADUÉE DE L'APPAREIL LOCOMOTEUR.
COURS D'ÉCHOGRAPHIE OSTÉO-ARTICULAIRE.

Samedi, 9 mai 2026, 08h00, Hôtel Beau-Rivage Palace, Lausanne

PROF. NICOLAS THEUMANN - Clinique Bois-Cerf, Lausanne (Suisse)



HIRSLANDEN
CLINIQUE BOIS-CERF

**SMD
MEDICAL**

GLEAMER

AURIGEN
Centre de pathologie

THIEBAUD
BIOMEDICAL
DEVICES

PROGRAMME

08h00 – 08h20	Accueil des participants, café
08h20 – 08h30	Bienvenue
08h30 – 09h00	Radio-anatomie du genou : Prof. N. Theumann
09h00 – 09h30	Biomécanique du genou : ce qu'il faut connaître : Prof. N. Theumann
09h30 – 10h00	Contusions osseuses et mécanismes lésionnels : Prof. O. Hauger
10h00 – 10h30	Lésions méniscales instables ? : Dre D. Richarme
10h30 – 11h00	Pause café
11h00 – 11h30	L'instabilité fémoro-patellaire : nouvelle approche en 2026 : Dr H. Guerini
11h30 – 12h00	Déchirure du LCA : ce qu'il faut décrire aujourd'hui : Prof. O. Hauger
12h00 – 12h30	Prise en charge de la rupture du LCA, le changement est-il en cours ? : Prof. O. Hauger
12h30 – 13h00	Imagerie des prothèses du genou : Dr H. Guerini
13h00 – 13h30	Traitements antalgiques des genoux dégénératifs et prothétiques : Prof. N. Theumann
13h30 – 13h45	Questions et table ronde
13h45 – 14h30	Lunch
14h30 – 15h45	Démonstrations et ateliers d'échographie du membre inférieur : Dr H. Guerini et Dresse D. Richarme
15h45 – 17h00	Démonstrations et ateliers d'échographie du membre supérieur : Dr H. Guerini et Dresse D. Richarme

Cours dispensés par:

- **Dr Henri Guerini**, RAD-CHU, Cochin-Paris
- **Prof. Olivier Hauger**, RAD-CHU, Bordeaux
- **Dresse Delphine Richarme**, Institut de radiologie, Clinique Bois-Cerf, Lausanne
- **Prof. Nicolas Theumann**, Institut de radiologie, Clinique Bois-Cerf, Lausanne

ORGANISATION

Prof. Nicolas Theumann
Hirslanden Lausanne, Institut de radiologie
Clinique Bois-Cerf, Avenue d'Ouchy 31, CH-1006 Lausanne

POINTS POUR CETTE JOURNÉE

SSR/SGR Société Suisse de Radiologie	7 points
Société Suisse de Médecine Physique et de Réhabilitation	7 points
SSO Société Suisse d'Orthopédie	8 points
SSR Société Suisse de Rhumatologie	7 points
ASTRM Association Suisse des techniciens en Radiologie médicale	7 points-log



Cours reconnu par la FMC-RIM et par l'ESSR.

PRIX

Médecins Radiologues	CHF 360.- (TVA comprise)
Médecins non Radiologues et Médecins Radiologues en formation (sur justificatif)	CHF 160.- (TVA comprise)
TRM	CHF 100.- (TVA comprise)

INSCRIPTION

Jusqu'au 24 avril 2026 au moyen du formulaire d'inscription annexé.
Il peut être retourné par e-mail à l'adresse:
haugertheumann@cours-appareil-locomoteur.org

PAIEMENT

Jusqu'au 24 avril 2026 sur compte Association CIML,
CCP: 15-15724-9
IBAN: CH95 0900 0000 1501 5724 9
BIC: POFICHBEXXX
«mention cours genou 2026».

Le paiement fait office d'inscription ferme.

Le prix de la journée inclut le repas de midi.
En cas de désistement, la finance d'inscription n'est pas remboursée.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

Par e-mail:

Secrétariat organisation cours Prof. N. Theumann
haugertheumann@cours-appareil-locomoteur.org
www.cours-appareil-locomoteur.org



JOURNÉE DE FORMATION POST-GRADUÉE DE L'APPAREIL LOCOMOTEUR. COURS D'ÉCHOGRAPHIE OSTÉO-ARTICULAIRE.

THÈME

L'IMAGERIE DU GENOU EN 2026,
QU'EST-CE QUI A CHANGÉ ?

DATE

SAMEDI 9 MAI 2026
DE 08H00 À 17H00

LIEU

HÔTEL BEAU-RIVAGE PALACE
SALON FORUM
CHEMIN DE BEAU-RIVAGE 21
CH-1006 LAUSANNE

Parking de l'hôtel Beau-Rivage Palace
à disposition.



HIRSLANDEN LAUSANNE
INSTITUT DE RADIOLOGIE
CLINIQUE BOIS-CERF
AVENUE D'OUCHY 31
CH-1006 LAUSANNE
T 0800 619 697 (GRATUIT)
T +41 21 619 67 70
F +41 21 619 67 72
RADIOLOGIE.BOISCERF@HIRSLANDEN.CH

WWW.HIRSLANDEN.CH

Ce cours s'adresse à tous les médecins, TRM et physiothérapeutes s'intéressant à l'appareil locomoteur.

Son but est d'exposer les dernières nouveautés radiologiques diagnostiques et interventionnelles, orthopédiques et rhumatologiques à l'aide de cours théoriques et de démonstrations échographiques.

