

8ème édition

RAD 26

Radiologie Aujourd'hui et Demain

21-22 MAI 2026 ANGERS



Intelligence artificielle et Téléradiologie

CHU ANGERS (jeudi)

CENTRE DES CONGRES JEAN MONNIER (vendredi)

CFPS
CENTRE DE FORMATION DES
PROFESSIONNELS DE SANTÉ
CHU ANGERS

CHU
ANGERS
CENTRE HOSPITALIER
UNIVERSITAIRE

SFR SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE RADIOLOGIE
& D'IMAGERIE MÉDICALE

cerf
collège
des
enseignants
de
radiologie
de
france

Jeudi 21 mai 2026 : ATELIERS & 1^{ère} TABLE RONDE

CHU ANGERS

ACCUEIL : Hall ancienne Chapelle - Sainte-Marie Sud - Entrée 1

10H-12H30 : ATELIERS

Commission qualité et Groupe accréditation des équipes en radiologie (Session n°1), JP Beregi, C Boutet - Ateliers de coaching avec K Jeunet (Salle 4/5 du PTO)

Performance durable & hygiène mentale du radiologue expert

- Partie 1 : Fatigue chronique et énergie du médecin
- Pause active / reset mental et corporel
- Partie 2 : Optimisme réaliste et résilience scientifique
- Synthèse intégrative & plan d'action personnel

Cadres de Pôle d'imagerie Médicale (Session n°1) (R Llaty, L Cohu, P Brugeille, E Gouiffes) (Salle des Instances - BDG)

9h45 – 10h00 | Accueil – Introduction, L Cohu

- Positionner les enjeux nationaux pour l'encadrement en imagerie
- Rappeler les transformations organisationnelles en cours (coopérations, attractivité, pilotage multisites...)

10h00 – 10h45 | Outils de communication et travail collaboratif pour le groupe CSS (Teams, OneDrive, outils institutionnels, gestion documentaire, communication multisites), L Loiseau, P Brugeille

- Standardisation des pratiques collaboratives
- Sécurisation et traçabilité documentaire
- Communication cadre ↔ équipes ↔ direction

10h45 – 11h30 | Fidélisation et attractivité des MEM, M Arlie

- Leviers RH concrets en imagerie
- Parcours professionnels et compétences avancées
- Marque employeur des plateaux techniques

11h45 – 12h30 | PCA Cyberattaque – Continuité d'activité en imagerie, E Gouiffes

- Organisation dégradée en cas de cyberattaque
- Priorisation des activités critiques
- Retours d'expérience terrain

12H30-13H30 DEJEUNER - Restaurant Salle Maine

13H30-16H30 : ATELIERS

Commission qualité et Groupe accréditation des équipes en radiologie (Session n°2), JP Beregi, C Boutet (Salle 4/5 du PTO)

Discussion sur les projets 2026-2027 & Conseil d'Administration dédié à l'Accréditation

Cadres de Pôle d'imagerie Médicale (Session n°2), R Llaty, L Cohu, P Brugeille, E Gouiffes (Salle des Instances - BDG)

13h45 – 14h30 | Gestion des non programmés et flux patients, N Cayot

- Organisation scanner/IRM urgences
- Interfaces services consultants – imagerie
- Pilotage capacitaire et gestion des tensions

14h30 – 15h15 | Délégation de pôles et nouveaux modèles organisationnels, V Morel, R LLATY, P Llanes

- Évolution du rôle des cadres supérieurs
- Pilotage multi-sites / multi-modalités
- Retour d'expérience terrain

15h30 – 16h30 | Table ronde

Protocoles de coopération & Actualités CNP, M Caby, cadre supérieur au CHU de Reims et président de l'AFPPE

- Point national sur les protocoles de coopération en cours
- Impacts organisationnels et RH
- Vision prospective métier
- Questions / échanges salle

Imagerie médico-légale et imagerie post-mortem, Joseph Benzakoun, Mathilde Ducloyer (Salle 4 du BDG)

Ce nouvel atelier a pour but de travailler sur des problématiques de terrain pour la mise en place de l'imagerie médico-légale, dont l'imagerie post mortem, en France, que ce soit son cadre juridique, la définition des indications, les protocoles d'acquisition ou les modalités de téléexpertise.

Programme enseignement IA, V Laurent (Salle 2 du PTO)

Radiologie 2035 : le futur de la radiologie, C Aubé, A Luciani (Salle 3 du BDG)

16H45-18H30 : TABLE RONDE 1 « IA et pédagogie » - Amphithéâtre Larrey

Moderateurs/Participants : C Boutet, Vice-présidente du CERF, H Jenoudet, MATA Médical Data, C de Margerie, radiologue Hôpital Saint-Louis AP-HP

- **Introduction : état actuel au CERF, V Laurent, radiologue, CHU Nancy**
- **IAG et pédagogie universitaire : un nouveau paradigme pour l'apprentissage et les évaluations, C Gouy, ingénieure pour la pédagogie numérique, Université de Saint-Etienne**
- **Vision de Mistral AI sur les usages actuels des outils d'IA générative, F Olivier-Autran, ingénieure, Mistral AI**
- **Quelle intégration des outils d'IA pédagogiques dans l'apprentissage de la radiologie, C Gérardin, médecin, hôpital Tenon, Coordination du groupe « IA et pédagogie en santé » à la Sorbonne**
- **Un futur sans acquisition de connaissances est-il possible ? A Leveau-Vallier, philosophe**

20H : COCKTAIL DINATOIRE - Restaurant L'Arche

Vendredi 22 mai 2026 : TABLE RONDES

CENTRE DES CONGRÈS JEAN MONNIER Salle Panoramique

08H30 : ACCUEIL PETIT DEJEUNER

9H : MOT D'ACCUEIL

9H15-10H45 : TABLE RONDE 2 - « L'IA au quotidien »

Modérateurs/Participants : A Luciani, Secrétaire général de la SFR, JM Chevilley, Directeur de projets, Délégation au Numérique en Santé, G d'Assignies, radiologue et Incepto, C de Bazelaire, radiologue, Hôpital Saint-Louis AP-HP

- **Quel financement/modèle économique pour les outils d'aide au diagnostic basés sur l'IA ?** A Lamy, Direction du système d'information, CHU Poitiers et G Herpe, radiologue, CHU Poitiers
- **Qui est, qui sera responsable ?** L Huin, Cabinet Houdard
- **L'IA pour quels usages,** A Crombé, radiologue, CHU Bordeaux

11H-12H45 : TABLE RONDE 3 « La téléradiologie : outil d'accès aux soins... ou cheval de Troie de l'uberisation de notre métier ? »

Modérateurs/Participants : C Aubé, Président du CERF, G Herpe, radiologue, CHU Poitiers, M Lederlin, radiologue CHU Rennes

- **La vision "solution indispensable pour répondre aux déserts médicaux et à la continuité des soins"**
C Jaudeau, TIM, Téléradiologie Imagerie Médicale
- **Versus - la vision "dérégulation, perte d'identité professionnelle, standardisation industrielle de l'acte radiologique",** M Ronot, radiologue Hôpital Baujeon
- **Téléradiologie publique de territoire ou mixte,** P Chabrot, radiologue, CHU Clermont-Ferrand
- **La vision des tutelles ou la vision de la DGOS,** M Benzaqui, Sous-Directeur de l'accès aux soins et du premier recours, DGOS

12H45- 13H45 DEJEUNER

13H45-15H30 : TABLE RONDE 4 - « Teleradiologie et IA : Comment est ce perçu ? »

Modérateurs/Participants : L Milot, Secrétaire général du CERF, AL Penchaud, MCU en sociologie, Collège des humanités médicales (COLHUM), Faculté de santé, Université d'Angers, M Wagner, radiologue, Hôpital Saint Antoine, I Bricault, radiologue, CHU Grenoble

- **Par les médecins demandeurs (contents – pas contents),** C Bégue, Président du collège des médecins généralistes
- **Par les patients (Inquiets ou rassurés),** A Dauphin, France Assos Santé
- **Par les futurs médecins (les internes de toutes spécialités),** M Debarreix, interne en radiologie à Dijon et ancienne Présidente de l'InterSyndicale, Nationale des Internes (2025) et Marc Souxdorf, interne en radiologie à Montargis.
- **Par les citoyens du monde (Impact énergétique et environnemental),** C Bourillon, radiologue Hôpital de la Croix Saint-Simon et The Shifters

INFORMATIONS PRATIQUES

SALLES

21 MAI 2026 : CHU ANGERS		
9H30 & 16H30	Accueil	Ancienne Chapelle Sainte Marie Sud - Entrée 1 (bâtiment D1)
10H-16H30	Commission qualité et Groupe accréditation des équipes	Salle 4/5 du PTO (bâtiment D1)
9H45-16H30	Cadres de PIM, Pôle Imagerie Médicale	Salle des Instances du BDG (bâtiment B3)
13H30-16H30	Programme enseignement IA	Salle 2 du PTO (bâtiment D1)
13H30-16H30	Imagerie médico-légale et imagerie post-mortem	Salle 4 du BDG (bâtiment B3)
13H30-16H30	Radiologie 2035 : le futur de la radiologie	Salle 3 du BDG (bâtiment B3)
16H45-18H30	TABLE RONDE 1 « IA et pédagogie »	Amphithéâtre Larrey (bâtiment B2)
21 MAI 2026 : COCKTAIL DINATOIRE		
20H	Cocktail dînatoire	Restaurant L'Arche
22 MAI 2026 - CENTRE DES CONGRÈS JEAN MONNIER		
8H30- 9H	Accueil petit-déjeuner	Devant salle panoramique
9H-9H15	Mot d'accueil	Salle Panoramique
9H15-15H30	Table rondes	Salle Panoramique

Plan CHU Angers - trouver les SALLES



Radiologie Aujourd'hui et Demain, RAD26

- Radiologie, Aujourd'hui et Demain est un événement sur invitation du CERF uniquement.
- Il est limité à 100 places.
- Frais pédagogiques : 300 € (offerts aux membres hospitalo-universitaires du CERF)
- Clôture des inscriptions : 17 avril 2026

Conditions d'inscription

- **Vous êtes membre HU du CERF**

Les frais pédagogiques et les repas sont offerts.

Les frais d'hébergement et de déplacement à votre charge.

Vous avez la possibilité de réserver et régler votre hébergement au moment de votre inscription.

- **Vous n'êtes pas membre du CERF**
 - **Vous êtes référent qualité, non-radiologue**
 - **Vous êtes cadre de radiologie dans un CHU**

Les frais d'inscription pédagogiques sont de 300 €. Cela inclut les repas sur place.

Les frais d'hébergement et de déplacement sont à votre charge.

Vous avez la possibilité de réserver et régler votre hébergement au moment de votre inscription.

RAD26 étant labellisé Qualiopi, vous pouvez demander à votre établissement de prendre en charge les frais liés à votre venue à RAD26 (frais pédagogiques de 300 €, hébergement, déplacement) à travers une convention entre le CFPS du CHU d'Angers et votre établissement.

Dans le cas contraire, les frais seront à votre charge.

Informations pratiques

HORAIRES

Jeudi 21 mai : ATELIERS de 10h à 16h30 et Table ronde n°1 de 16h45 à 18h30

Vendredi 22 mai : TABLE RONDES de 8h30 à 15h30

LIEUX :

Jeudi 21 mai : **CHU d'Angers 4 Rue Larrey, 49100 Angers**

Vendredi 22 mai : **Centre des Congrès Jean Monnier 33 Bd Carnot, 49100 Angers**

L'adresse du restaurant : L'Arche 23 Rue Saint-Evrault, 49100 Angers

POUR VOUS INSCRIRE, flashez le QR code



Contact CERF : secretariat@cerf-radiologie.fr

Tél : 06 63 65 90 57

CFPS
CENTRE DE FORMATION DES
PROFESSIONNELS DE SANTÉ
CHU ANGERS

CCHU Angers, 4, rue Larrey - 49933 Angers cedex 9
02 41 35 37 44 / 02.41.35.61.83, CFPS@chu-angers.fr
N° SIRET : 264 900 036 00015
Code NAF : 8610Z, N° NDA : 52490201549
N° Certification Qualiopi : FRCM21985

