



Mai 2026

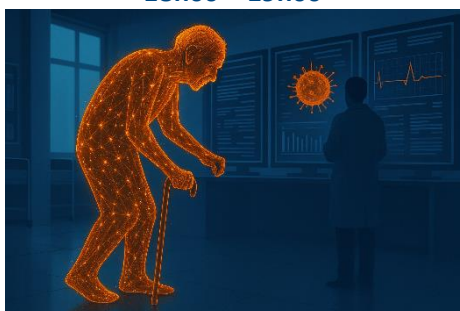
L'écho de l'oncogériatrie, la lettre d'information de l'Unité de Coordination en OncoGériatrie Lorraine (UCOG Lorraine) pour les professionnels de santé, vous informe sur les actualités régionales, nationales et internationales de la spécialité.

Très bonne lecture de ce 21^{ème} numéro dédié essentiellement au 1^{er} webinaire de l'UCOG Lorraine.

Dr. Jean-Yves NIEMIER
Coordinateur médical de l'UCOG Lorraine

Retour sur le 1^{er} webinaire de l'UCOG Lorraine

Mardi 31 mars 2026
18h00 – 19h00



Intelligence artificielle et oncogériatrie

Orateur : Dr. Aurélien LAMBERT
Oncologue médical à l'ICL

Modérateur : Dr. Jean-Yves NIEMIER
Oncogériatre au CHRU de Nancy

Le webinaire « **Intelligence artificielle et oncogériatrie** » a réuni professionnels de santé autour d'une question clé : comment l'Intelligence Artificielle (IA) peut-elle améliorer concrètement la prise en charge médicale des patients âgés atteints de cancer, sans remplacer la relation humaine ? À partir d'exemples cliniques et d'usages déjà émergents, ce temps d'échange a permis de faire un point pragmatique sur les apports, limites et perspectives de l'IA en oncogériatrie.

Le Dr. Lambert a exposé **4 domaines d'application concrets de l'IA en oncogériatrie** :

1. Mieux repérer la fragilité gériatrique

En exploitant les éléments cliniques déjà disponibles dans le dossier médical, l'IA peut améliorer le repérage de la fragilité (au-delà du seul score G8) et aider à cibler les patients nécessitant une évaluation oncogériatrique approfondie.

2. Anticiper la toxicité des traitements

Les modèles d'IA ouvrent des perspectives pour prédire plus finement le risque de toxicité des traitements en intégrant la polymédication, l'état nutritionnel, la sarcopénie ou les comorbidités.

3. Aider à la décision thérapeutique

Près de 25 % des stratégies thérapeutiques sont modifiées après une évaluation gériatrique approfondie, ce qui souligne l'importance d'intégrer les résultats clés de l'évaluation gériatrique au moment clé de la RCP. L'IA peut y contribuer en fournissant, à partir de l'analyse du dossier en amont, une aide à la décision en temps réel lors de la RCP, sans remplacer le jugement médical.

Les LLM permettent en parallèle de générer des synthèses structurées et de repérer des incohérences dans les dossiers complexes, afin de recentrer le temps médical sur la décision clinique et l'échange humain.

4. Recherche clinique : inclure enfin les patients âgés

Les patients âgés sont largement sous-représentés dans les essais cliniques, créant un manque critique de données sur l'efficacité des traitements en oncologie dans cette population. L'IA et les données de vie réelle (issues de la pratique clinique courante) ouvrent la voie à des cohortes virtuelles de seniors pour évaluer les traitements sans les exposer directement.

Le Dr. Lambert a également évoqué **les risques liés à l'usage de l'IA en pratique médicale**, notamment :

- Le danger d'une **prise en charge trop standardisée** si les outils sont utilisés sans recul clinique,
- La **dépendance excessive aux outils d'IA**,
- Le risque de **perte progressive de compétences et d'esprit critique chez les professionnels**.

À cela s'ajoutent les questions de **qualité des données, de transparence des modèles, de protection des données de santé** et d'acceptabilité par les soignants comme par les patients.

CONCLUSION

L'IA en oncogériatrie : pas une révolution, une évolution outillée

Ce webinaire a permis de mettre en perspective le rôle que peut jouer l'IA en oncogériatrie, non comme une finalité, mais comme un **outil au service d'une médecine plus fine, plus personnalisée et plus humaine**. Comme l'a souligné le Dr. Lambert, l'enjeu central n'est pas technologique : il est clinique, organisationnel et éthique.

Face à la complexité croissante des situations rencontrées chez les patients âgés – hétérogénéité des profils, fragilités multiples, polymédication, sous-représentation en recherche clinique – l'IA peut constituer un **véritable levier d'aide au raisonnement médical**. Elle ouvre des perspectives concrètes : mieux détecter la fragilité, anticiper la toxicité des traitements, structurer les données existantes et soutenir la décision en réunion de concertation pluridisciplinaire, tout en laissant au clinicien la responsabilité finale de l'arbitrage.

En facilitant l'analyse et l'exploitation de données complexes, l'IA peut contribuer à **sécuriser les décisions, libérer du temps médical pour la relation et l'accompagnement, réduire les inégalités d'accès à l'expertise oncogériatrique** et favoriser une recherche plus inclusive des patients âgés.

A RETENIR

Le patient âgé est aujourd'hui **au cœur de la cancérologie moderne**.

L'objectif de la décision thérapeutique n'est pas seulement de prolonger la vie... **mais de préserver ce qui lui donne du sens**.

Dans ce contexte, l'IA va s'imposer dans les pratiques médicales, y compris en oncogériatrie car elle représente une opportunité majeure pour :

- Mieux appréhender la **complexité** des patients âgés,
- **Sécuriser** les décisions thérapeutiques,
- **Libérer du temps médical** pour le soin et l'accompagnement,
- Favoriser un **accès plus équitable à l'innovation**.

L'IA doit rester un **outil d'aide à la décision**, et non un substitut au professionnel de santé.

Son intégration réussie repose toutefois sur une condition essentielle : **que les professionnels de santé en restent les acteurs, avec esprit critique, formation et exigence éthique**. L'enjeu est donc de **former, d'accompagner et d'anticiper ces transformations**, afin que l'IA renforce la pertinence médicale **sans déshumaniser le soin**.

Message clé : l'IA ne remplace pas la clinique – elle la prépare mieux.

En oncogériatrie, où le temps est rare et les profils de patients complexes, c'est là qu'elle peut avoir le plus d'impact.

Dialogue entre oncologues et gériatres

RAPPEL SONDAGE !

- **Construisons ensemble les thématiques des futurs groupes de réflexion en onco-gériatrie. Votre avis compte !**

Dans le cadre de la **mise en place de groupes de réflexion visant à améliorer les parcours de soins en onco-gériatrie**, nous souhaitons recueillir votre avis sur les thématiques prioritaires à aborder.

Quelques exemples de thématiques possibles :

- Amélioration des délais de prise en charge (initiaux et intra-hospitaliers).
- Standardisation des documents et des évaluations onco-gériatriques.
- Évaluation de la qualité globale du parcours de soins.
- Optimisation de la coordination entre les équipes médicales oncologiques et gériatriques.

Votre rôle :

Indiquez les thèmes qui vous paraissent prioritaires et proposez d'autres idées. Ensemble, nous réfléchirons à des actions concrètes pour améliorer la prise en charge des patients âgés atteints de cancer.

Merci pour votre participation par mail à l'adresse ucog.lorraine.fr ou en cliquant sur le QR-CODE ci-contre.



Actualités de l'UCOG Lorraine

[Évènement]

SAVE THE DATE : 5^{ème} RROG de l'UCOG Lorraine : « Santé mentale en oncogériatrie »

Le 03 novembre 2026 de 13h45 à 17h45, CHRU de Nancy-Hôpitaux de Brabois, Institut Louis Mathieu - Amphithéâtre G. Faivre

[Conférences grand public]

« Personnes âgées et cancer : la vigilance n'a pas d'âge »

L'UCOG Lorraine a organisé plusieurs conférences à destination du grand public depuis début 2026 : Ludres, Maxéville, Verdun, Saint Dié des Vosges. **D'autres conférences sont d'ores et déjà planifiées à :**

- Metz le 12/06/2026 à 15h (Petit salon de l'hôtel de ville),
- Pont à Mousson le 26/06/2026 à 14h30 (Grand Salon de l'Hôtel de Ville),
- Toul le 16/10/2026 à 14h30 (salle des Adjudications).

Les objectifs de ces conférences sont les suivants :

- battre en brèche les idées reçues concernant le cancer chez la personne âgée,
- informer sur l'importance, après 75 ans, de rester vigilant et réactif face aux signes d'alerte pouvant évoquer un cancer,
- informer sur les possibilités de prise en charge médicale actuelle chez la personne âgée,
- permettre aux médecins des services d'oncogériatrie sur le secteur de présenter l'organisation de leur consultation et de leur service.

Il s'agit de sensibiliser le plus grand nombre afin de lutter contre le retard de prise en charge dans cette population âgée et minimiser ainsi la perte de chance d'accéder à un traitement adapté.

Nous restons à votre disposition pour organiser une conférence dans vos villes d'exercice, en vous permettant d'intervenir et d'exposer vos possibilités d'évaluation auprès du grand public.

N'hésitez pas à nous contacter pour de plus amples informations.

Actualités nationales et internationales

Rendez-vous les 5, 6 & 7 novembre 2026 pour le congrès annuel de la SIOG.



[SIOG 2026 Annual Conference - SIOG](#)

Rendez-vous les 14, 15 & 16 décembre 2026 pour le 22^e congrès de la SOFOG.



[Accueil - Congrès SoFOG 2026](#)

Contactez l'UCOG Lorraine



Chargée de mission dédiée à la coordination : Nathalie KEIL

03 83 15 54 42

Secrétaire : Jennifer COMOGLIO

03 83 15 49 39



ucog.lorraine@chru-nancy.fr

CHRU Nancy - Brabois - Bâtiment principal 6^{ème} étage

Allée du Morvan, 54511 Vandœuvre-Lès-Nancy

