

Webinaire : l'IA générative au service des professionnels de santé de ville

Mardi 16 septembre 2025 12h-13h

Programme

- Enjeux réglementaires autour de l'IA générative en santé & RGPD Céline REDON, ACESO-Conseil
- Les outils de la CPTS autour du bon usage de l'IA générative en ville Cécile FRENOD, chargée de communication CPTS Autour du Patient 94
- Démonstration d'un outil au service médecins : l'assistant de consultation de Doctolib (médecins)

Grégory MARION, chargé de comptes - Coordination des soins Doctolib



Enjeux réglementaires autour de l'IA générative en santé & RGPD

Céline REDON

ACESO-Conseil

Les outils de la CPTS autour du bon usage de l'IA générative en ville

Cécile FRENOD, chargée de communication CPTS Autour du Patient 94

Contexte de la démarche

- L'IA régulièrement évoqués dans les échanges avec les membres, dans l'espace public
- Une suggestion de travail en CPTS de la part du Dr Frédéric THIBAULT, président de la CPTS pour donner quelques conseils pour les membres adhérents
- Conseils généraux :
 - être vigilant dans l'usage de l'IA
 - encourager pour un usage professionnel le choix d'outils d'intelligence artificielle générative conçus pour la santé et certifiés HDS



Les outils proposés par la CPTS

Une <u>Charte de recommandations</u>
d'utilisation de l'Intelligence
Artificielle Générative pour les
professionnels de santé de ville de la
CPTS Autour Du Patient 94



Charte d'utilisation de l'Intelligence Artificielle générative pour les professionnels de santé de ville de l'association Autour Du Patient 94

Version été 2025

Préambule

L'intelligence artificielle (IA) générative est une technologie capable de créer du contenu (texte, images, etc.) à partir de données existantes. Aujourd'hui de plus en plus répandue, elle offre des opportunités significatives en médecine de ville, tant pour le diagnostic que pour l'amélioration de la prise en charge des patients.

Son utilisation comporte néanmoins des limites et exige quelques principes de bon usage quotidien afin de garantir la protection des données, la transparence des bases référentielles, et l'éthique dans l'exploitation des informations.

Par cette présente charte, la CPTS Autour du Patient 94 souhaite encourager un usage responsable des outils d'intelligence artificielle générative dans sa communauté professionnelle de santé.

De manière générale, la CPTS Autour du Patient 94 encourage pour un usage professionnel raisonné, sécurisé et éthique le choix d'outils d'intelligence artificielle générative conçus et certifiés HDS pour ces usages par rapport à l'utilisation d'outils grand public (ex: éviter l'usage de ChatGPT) qui ne garantissent pas toujours la confidentialité des données médicales.

1. Principes de l'anonymisation des données

- Protection de la vie privée: Toutes les données des patients utilisées doivent être strictement anonymisées afin de garantir la protection de leur vie privée. Aucune donnée personnelle identifiable (nom, numéro de sécurité sociale, adresse) ne doit être transmise ou stockée dans des systèmes d'IA.
- Techniques d'anonymisation: Les données doivent être traitées par des méthodes d'anonymisation robustes, telles que la suppression d'identifiants, le masquage, ou l'agrégation statistique, avant tout traitement par une IA générative.
- Responsabilité des professionnels de santé: Il incombe aux praticiens de vérifier et de valider que les données transmises aux outils d'IA soient correctement anonymisées pour respecter le cadre légal, le RGPD et les directives de la CNIL.

2. Information et droit d'opposition des patients

 Information des patients: Le médecin ou professionnel de santé utilisant un outil d'IA générative impliquant le traitement de données d'un patient doit en informer celui-ci systématiquement.

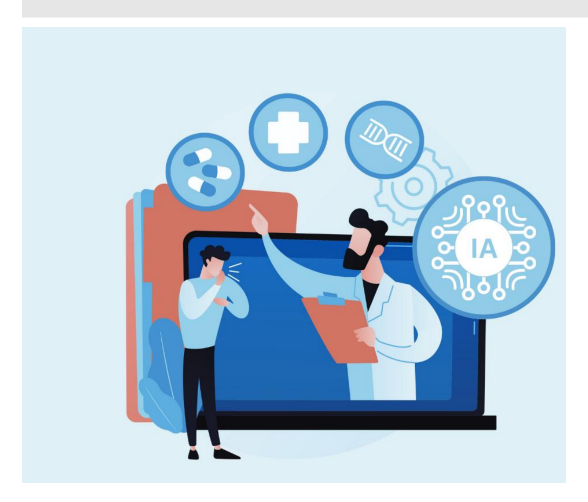


Les outils proposés par la CPTS

- 3 fiches pratiques :
 - <u>Fiche pratique</u> : <u>l'IA générative en santé, quels sont les champs d'application en médecine de ville</u> ?
 - Fiche pratique : comment mieux utiliser l'IA dans son quotidien ?
 - <u>Fiche pratique : quels outils d'IA générative pour faciliter son quotidien ?</u>



Les outils proposés par la CPTS



 Ces ressources rassemblées et enrichies dans un court kit en ligne sur le site internet : <u>Intelligence artificielle et santé :</u> <u>quelques outils pour les</u> <u>professionnels de santé de ville –</u> CPTS Autour du Patient 94



Démonstration d'un outil au service médecins : l'assistant de consultation de Doctolib (médecins)

Grégory MARION, chargé de comptes - Coordination des soins Doctolib