

Programme de la formation

IA et médecine générale : les enjeux et défis de la formation des professionnels de santé en cabinet libéral

- IA et médecine générale : quelles opportunités pour un cabinet libéral ?
- Libérer du temps de consultation grâce à l'IA
- Aspect juridique et fiscal

Enjeu central de la e-santé, aide à la prescription : processus : la médecine est avant tout une question de compétences et d'expérience.

- Une prise en charge des patients
- La perspective d'une médecine individualisée. Traitement rapide et complet des données médicales récoltées
- Intelligence artificielle et médecine : pourquoi se former est devenu incontournable ?
- Changements techniques, professionnels et sociétaux liés à ce phénomène
- Les enjeux principaux de l'usage des nouvelles technologies en santé : garantir la sécurité des patients et des praticiens : l'humain au centre de cette démarche.

La formation des professionnels de santé à l'IA : des enjeux de taille

- repenser l'organisation de la prise en charge des patients
- redéfinir la place des praticiens
- fixer des objectifs et des limites
- identifier les besoins et les contraintes
- maîtriser les questions légales
- soulever les problématiques éthiques
- avoir une utilisation responsable de l'IA en médecine.

Cette liste est loin d'être exhaustive : bien d'autres compétences doivent être acquises pour accueillir au mieux la transformation numérique du secteur de la santé.

Compétences numériques des médecins généralistes : des défis à relever

- feuilles de soins électroniques
- gestion des documents types
- structuration du volet médical
- dossier médical partagé (DMP)
- indicateurs de la convention ROSP (rémunération sur objectifs de santé publique) ;
- suivi de vaccination
- biométrie et questionnaire numérique (l'intelligence artificielle est ici au service de la surveillance des enfants)

Les formations peuvent s'effectuer en présentiel ou à distance afin d'en faciliter l'accès au plus grand nombre. Enfin, pour plus de liberté dans les sujets traités, les horaires et les modalités d'apprentissage, CGM propose également des formations individuelles sur-mesure.

L'avènement de l'Intelligence Artificielle occasionne toutes sortes de fantasmes, souvent nourris par les romans et films de science-fiction. Entre solution ultime à tous les problèmes de la planète et domination de l'humanité, il faut rester factuel ! L'IA en médecine est aujourd'hui un outil fiable et efficace qui ouvre une multitude d'opportunités au secteur de la santé. Elle répond à de nombreuses problématiques, mais en crée aussi quelques-unes. Pour une utilisation sécurisée, éthique et transparente de l'IA dans la santé, il est nécessaire de la maîtriser et de fixer clairement ses limites. C'est pourquoi la formation et l'accompagnement se montrent indispensables, car une adaptation mal gérée à ce type d'outils pourrait porter préjudice aux patients comme aux professionnels de santé.

Quid de l'aspect juridique et fiscal ?

- **L'IA comme une réponse possible à la complexification récente de la fiscalité**
- **Banc d'essai des principaux systèmes affirmant utiliser l'IA en fiscalité**
- **En matière fiscale comme dans d'autres domaines, il est pour le moment difficile de donner un blanc-seing à l'IA**
- **Les enjeux et les principaux mécanismes de la protection de données personnelles**
 - Le RGPD et les réglementations similaires.
 - Le triomphe de la Privacy.
- **Les conséquences juridiques de l'utilisation de l'IA**
- **Les nouvelles responsabilités.**
- **Les transformations du droit social.**
- **Les conséquences éthiques de l'utilisation de l'IA.**

AFRPL