

# Des connaissances cliniques fiables dans les moments importants



Une aide à la décision clinique pour chaque instant. Des réponses rapides et fiables sur le lieu de soins, accompagnées d'informations médicales fiables et complètes.

## Dans les moments clés, l'accès facile à la bonne information fait toute la différence

Chaque jour, les cliniciens sont confrontés à des dizaines de moments critiques qui peuvent avoir des conséquences importantes. Des moments de risque, de prise de conscience, des moments qui exigent des décisions et qui déterminent les résultats pour les patients.

Quelle que soit la nature de ces moments, les cliniciens ont besoin d'un accès simplifié à des informations fiables, basées sur des preuves, pour s'assurer qu'ils prennent les meilleures décisions possibles pour les personnes dont ils s'occupent.

En ayant à portée de main des synopsis rapides et des contenus en texte intégral de référence, les cliniciens peuvent répondre aux besoins cliniques essentiels.

Ils peuvent relever les défis essentiels en matière d'informations cliniques et prendre des décisions éclairées au quotidien.



# Les connaissances et la complexité clinique augmentent

Les connaissances cliniques se développent rapidement. Dans le même temps, la complexité des soins continue de croître également. Se tenir au courant des dernières pratiques et des derniers traitements issus de sources reconnues est primordial. En effet, de part la diversité des patients et de leur pathologie, le fait de pouvoir fournir des soins optimaux rapidement et efficacement est d'autant plus complexe.

La rationalisation du chemin vers le diagnostic final peut contribuer à réduire la charge cognitive des cliniciens, à renforcer leur confiance et à leur permettre de consacrer plus de temps aux patients.

Une ressource complète de connaissances cliniques donne aux praticiens les informations précises et fiables nécessaires pour:

**+ Diagnostiquer et traiter les patients de manière efficace et efficiente**

**+ Améliorer les résultats cliniques**

**+ Promouvoir l'évolution de la pensée critique**

Grâce à des informations harmonisées, les systèmes de santé peuvent favoriser l'utilisation efficace des connaissances fondées sur des données probantes, la cohérence dans l'ensemble et réduire la fragmentation par la normalisation des traitements. Pour y parvenir, les systèmes de santé doivent toutefois saisir chacune des opportunités suivantes...



➤ OPPORTUNITE : 1

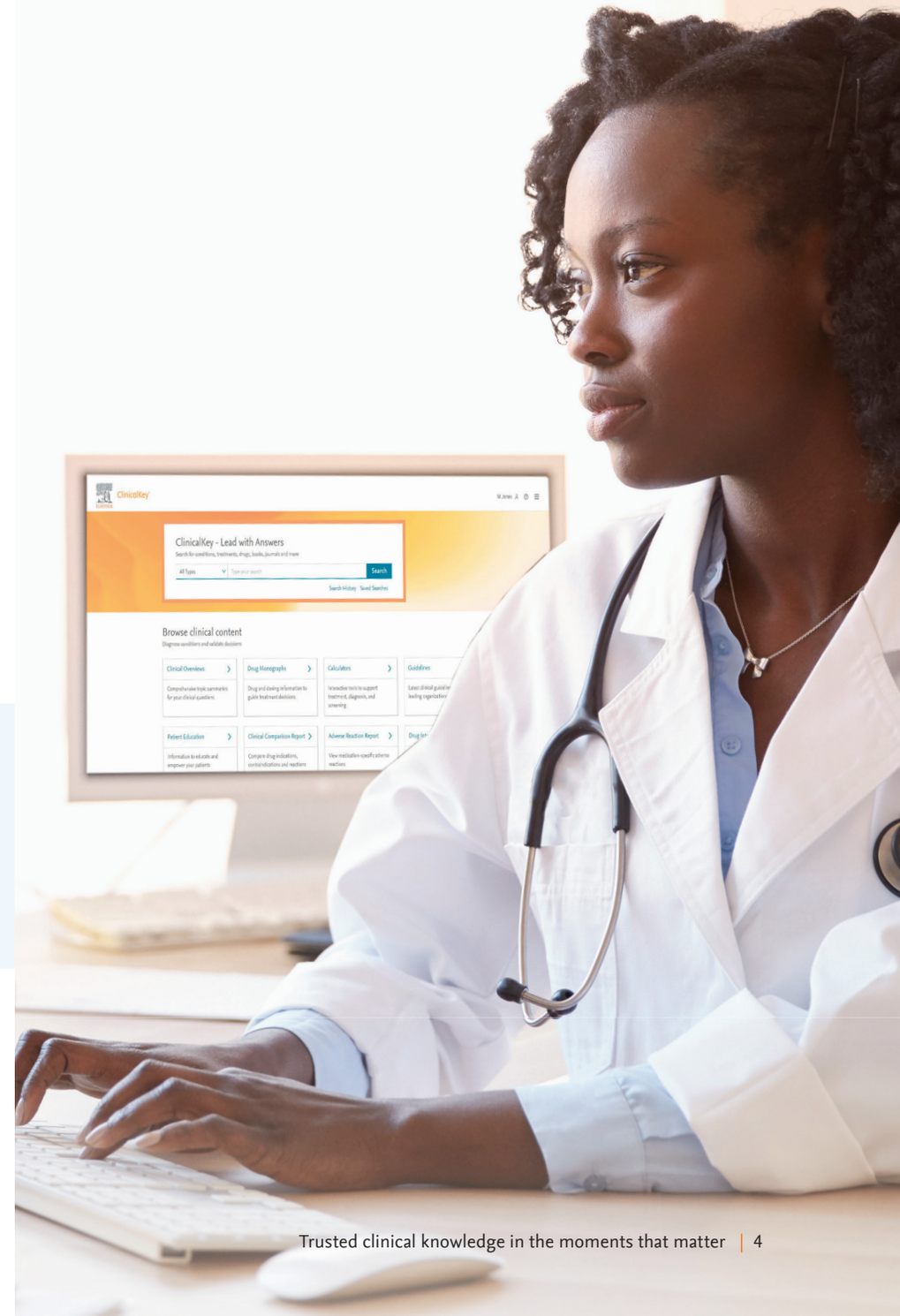
# Suivre l'évolution des connaissances cliniques

Avec la multitude d'informations médicales disponibles, il est difficile pour les cliniciens de trouver précisément ce dont ils ont besoin au moment où ils en ont besoin.

Disposer d'une source fiable et facilement consultable d'informations médicales issues de sources reconnues est essentiel pour les cliniciens. En effet, qu'ils cherchent des réponses à des questions médicales complexes ou pour évaluer des diagnostics, des plans de traitement, recommander des thérapies ou mener des recherches, ClinicalKey est un soutien dans la pratique au quotidien.

Le contenu de ClinicalKey double tous les

**73** Jours<sup>1</sup>



## EXEMPLE CLINIQUE :

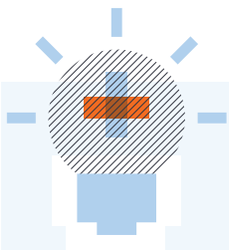
# L'accès rapide aux connaissances cliniques contribue à la réussite des traitements contre le COVID-19

Le traitement d'une nouvelle maladie comme le COVID-19 est source d'incertitudes et d'inconnues. Les protocoles de traitement évoluent rapidement en fonction de l'évolution de notre compréhension de la maladie et de son impact sur les patients.

Prenez, par exemple, les protocoles de ventilation pour les patients atteints de la COVID-19 et ayant un faible taux d'oxygène. Au fur et à mesure que le nombre de cas augmentait, les cliniciens ont découvert qu'en plaçant ces patients sur l'abdomen pour redistribuer le flux d'oxygène dans leurs poumons et en leur prodiguant ensuite de l'oxygène à haut débit à un taux inouï allant jusqu'à 55 litres par minute, on obtenait de meilleurs résultats qu'en les intubant.

La possibilité de puiser dans la littérature scientifique actuelle scientifique au fur et à mesure que la communauté médicale évoluait dans son approche du traitement de la COVID-19, a permis aux praticiens d'adapter rapidement leurs protocoles de traitement et leurs meilleures pratiques pour sauver des vies.

Plus généralement, les outils d'aide à la pratique clinique permettent aux professionnels de santé de se tenir au courant des dernières connaissances cliniques, qu'il s'agisse de documents de référence approfondis ou de formats de réponse rapide. L'outil permet de trouver des informations essentielles dans une immense base de données qui ne cesse de s'enrichir.



**Disposer des informations permettant d'adapter le traitement en un instant est essentiel.**





## ▾ OPPORTUNITE : 2

# Comprendre comment les cliniciens utilisent l'information

Savoir quand et pourquoi les équipes de soins recherchent des informations médicales peut aider les organismes de santé à fournir des solutions optimales et de qualité.

En fin de compte, des informations fiables sont essentielles face à la grande variété de cas qui ne cessent d'évoluer. ClinicalKey aide les praticiens pour traiter les patients, approfondir leurs connaissances et former la prochaine génération de médecins

**L'accès à des informations faisant autorité soutient les décisions dans les moments cruciaux pour les patients, la formation continue et la recherche.**

Les principales raisons pour lesquelles les cliniciens recherchent des informations médicales sont réparties de manière égale entre les situations liés aux patients et celles qui ne le sont pas.<sup>2</sup>

**52% PRISE EN CHARGE**    **48% INFORMATIONS APPROFONDIS**

Soutenir la prise en charge du patient

Pour les cliniciens recherchant des informations cliniques dans un cadre personnel

<b>36%</b> Pour trouver des réponses rapides	<b>16%</b> Pour confirmer un plan de traitement
Contenu synoptique, recommandations, articles de revues scientifiques essais cliniques	Bilan diagnostique, traitement et information sur les médicaments

<b>15%</b> Pour apprendre et évoluer dans sa carrière	<b>15%</b> Pour Se tenir au courant des nouvelles techniques	<b>10%</b> Pour enseigner, faire des topos	<b>8%</b> En soutien de la recherche clinique
Recherches récentes, revues, articles, nouvelles techniques, recommandations			

## Soutien dans le diagnostic et la pratique, grâce aux dernières informations cliniques certifiées

Les lacunes en matière d'informations qui résultent de la disjonction et de la fragmentation des données peuvent avoir un impact significatif sur les résultats des soins de santé ou sur la qualité et sécurité des soins. En effet, "les patients souffrant d'une ou deux maladies chroniques et recevant des soins très fragmentés étaient 13 % plus susceptibles de se rendre aux urgences et 14 % plus susceptibles d'être hospitalisés".<sup>3</sup>

Le risque de fragmentation peut augmenter avec le temps, à mesure que les organisations se développent, fusionnent et accueillent de nouveaux professionnels de santé. La nécessité de disposer d'informations harmonisées dans l'ensemble des systèmes de santé pour éclairer les soins n'a jamais été aussi grande.

En disposant d'informations cohérentes et basées sur des preuves sur des données probantes tout au long du parcours du patient, les systèmes de santé ont la possibilité de soutenir une norme de soins plus unifiés.

Les patients souffrant de deux maladies chroniques ou plus et qui sont confrontés à des soins très fragmentés courent un risque plus élevé.

**13%**

plus susceptibles d'aller  
aux urgences

**14%**

plus susceptibles d'être  
hospitalisés



## EXEMPLE CLINIQUE:

# Favoriser la cohérence par l'harmonisation

Natalie Smith\*<sup>4</sup> s'est inquiétée de la fréquence de ses battements de cœur. Son médecin généraliste lui a prescrit des médicaments contre la fibrillation auriculaire, mais lorsque l'état de Natalie a continué à s'aggraver, son médecin l'a orientée vers l'un des cardiologues interventionnels de confiance du système de santé. Après avoir effectué une procédure thérapeutique, le cardiologue a prescrit un nouveau médicament pour le cœur. Cependant, peu de temps après, Natalie est retournée voir son médecin traitant cette fois-ci avec des étourdissements et des nausées.

Heureusement, Natalie reçoit ses soins dans un système de santé où tous les cliniciens ont accès à une source unique de référence approfondie et d'informations, ce qui a permis à son médecin de réajuster rapidement le plan de traitement fondé sur les informations du cardiologue, de revoir l'aperçu clinique du médicament et sa liste d'effets secondaires possibles, et d'ajuster la dose de médicaments de Natalie. Grâce à cette approche cohérente du traitement, Natalie et ses cliniciens sont alignés pour obtenir des résultats optimaux.

## Une approche standardisée des soins peut apporter de nombreux bénéfices :



Les cliniciens peuvent fournir des soins cohérents et fondés sur des données probantes tout au long du parcours du patient, même si le système de santé se développe.



Les cliniciens peuvent améliorer les résultats en accédant plus facilement à des informations moins fragmentées.



Les systèmes de santé peuvent fournir des soins plus efficaces et plus rentables.





## Rationaliser l'accès à des réponses essentielles

L'accès rapide à des informations médicales fiables et validées apporte aux praticiens le soutien dont ils ont besoin pour améliorer l'expérience du patient.

ClinicalKey, l'outil d'information et d'aide à la pratique clinique d'Elsevier allie la rapidité d'un contenu synoptique à la profondeur d'un outil de référence clinique complet, basé sur des données probantes. Sur le lieu des soins ou en dehors (accès à distance sur appareils mobiles), les cliniciens peuvent trouver rapidement et facilement des informations fiables à tout moment. en un instant, afin de pouvoir se concentrer sur ce qui compte le plus, la qualité des soins prodigués à leurs patients.



Pour plus d'informations sur la manière dont vous pouvez répondre aux besoins de votre institution, et contactez-nous à l'adresse suivante :  
**cs.france@elsevier.com**

- 1 Challenges and Opportunities Facing Medical Education, Transactions of the American Clinical and Climatological Association, 2011
- 2 Elsevier. 2019. How Do Clinicians Consume Online Medical Information?
- 3 Whether Fragmented Care is Hazardous Depends on How Many Chronic Conditions a Patient Has. The Commonwealth Fund, October 9, 2018, <https://www.commonwealthfund.org/publications/journal-article/2018/oct/fragmented-care-chronic-conditions-overuse-hospital>
- 4 \* Natalie Smith is a fictitious character not based on any real patient.

**ClinicalKey®**

*Pour les moments qui comptent le plus*

