



UpToDate für medizinische Fachbibliothekar:innen



Schneller Zugriff auf zuverlässige klinische Inhalte

Medizinische Fachbibliothekar:innen spielen eine wichtige Rolle im Team der Gesundheitsversorgung. Sie haben direkten Einfluss auf die Behandlungsqualität, indem sie Kliniker:innen, Angehörigen der Gesundheitsberufe und Forschenden helfen, über neue Entwicklungen in ihren Spezialgebieten auf dem Laufenden zu bleiben. Sie stehen auch in engem Kontakt mit Patient:innen und Verbraucher:innen, die zuverlässige Gesundheitsinformationen benötigen.

Wie viele andere Berufsgruppen im Gesundheitswesen sehen sich auch medizinische Bibliothekar:innen mit reduzierten Ressourcen und erheblichen Prioritätsverschiebungen konfrontiert, die Herausforderungen für ihren Tätigkeitsbereich darstellen:

- Ein Übermaß an Informationen und Fehlinformationen, das eine stärkere redaktionelle Bearbeitung erfordert
- Digitalisierung und „Appifizierung“ von Dienstleistungen im Bereich Wissen und Fortbildung
- Verpflichtung, mit Technologien Schritt zu halten und die Daten- und Systemsicherheit zu verbessern
- Begrenzte Forschungszeit für Kliniker:innen und Gefahr von Burnout
- Ungleichheiten bei den Ressourcen für die Patientenaufklärung, die von Unzugänglichkeit bis zu fehlender Repräsentanz reichen

Aufgrund dieser Aspekte sind die fachlichen Dienstleistungen von medizinischen Bibliothekar:innen von größter Bedeutung.



Durch den Einsatz der richtigen evidenzbasierten Lösungen können medizinische Fachbibliothekar:innen ihren wirtschaftlichen Nutzen und ihren Einfluss erhöhen und gleichzeitig Patient:innen, Kliniker:innen und Forschende dabei unterstützen, die besten Entscheidungen für eine hochwertige Versorgung zu treffen.

UpToDate – die von Kliniker:innen bevorzugte evidenzbasierte Lösung

Seit seiner Gründung durch Kliniker:innen vor mehr als 30 Jahren gibt UpToDate® Fachleuten und Medizinstudierenden die richtigen Erkenntnisse und Empfehlungen an die Hand, um die besten Entscheidungen zu treffen. Und es ist erwiesen: mehr als 100 Forschungsstudien belegen, dass Patient:innen besser versorgt werden, wenn Kliniker:innen UpToDate einsetzen. Die Ergebnisse zeigen Verbesserungen bei den wichtigsten Qualitätsmaßnahmen in allen Bereichen, von kürzeren Krankenhausaufenthalten bis hin zu einer geringeren Anzahl an unnötigen Untersuchungen.

„Ich bin stolz darauf, dass ich dem gesamten Personal UpToDate anbieten kann. Das Feedback, das wir erhalten, ist immer positiv – nicht nur im klinischen Umfeld. Auch das Lehrpersonal verwendet es.“

Catherine Fisher, Head of Library Services, South Tyneside and Sunderland NHS Foundation Trust

Eine 2022 durchgeführte Online-Umfrage unter allen Medizinstudierenden im Praktikum und Assistenzärzt:innen der Universität Ottawa ergab, dass UpToDate die am häufigsten genutzte und am besten bewertete App war.⁶

Verbesserte Behandlungsergebnisse

In einer umfassenden Studie mit mehr als 1.000 Krankenhäusern über einen Zeitraum von drei Jahren kamen Harvard-Forschende zu dem Schluss, dass die Verwendung von UpToDate mit einer verbesserten Behandlungsqualität für alle Erkrankungen in Verbindung gebracht werden kann, die Bestandteil der „Hospital Quality Alliance“-Metriken sind.¹



UpToDate wird jeden Tag von 97,5 % der Expert:innen und Lehrkräfte des INHA University Hospital genutzt.²

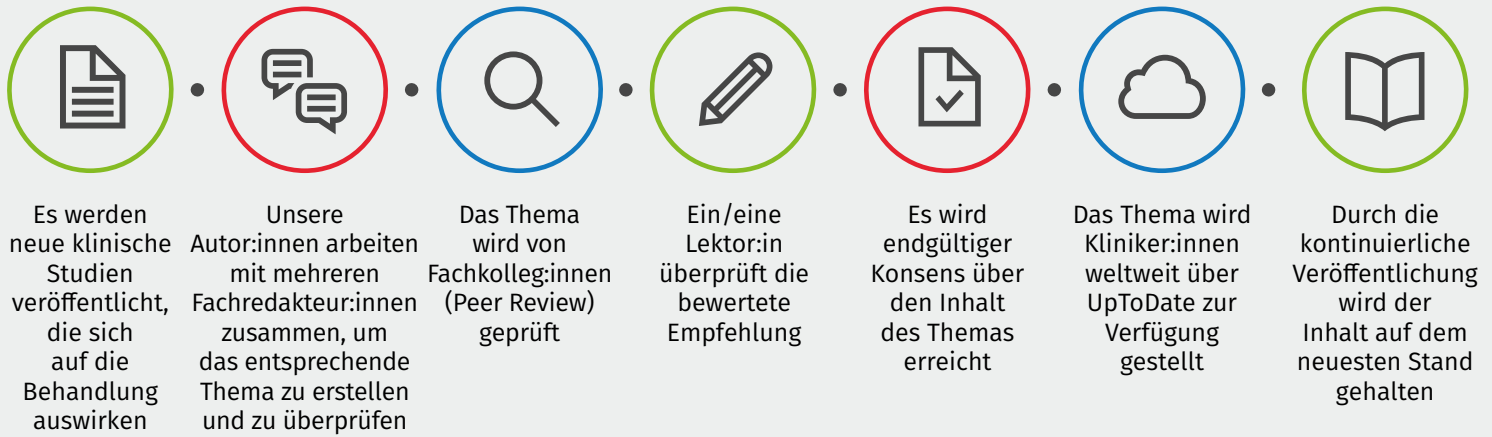
Auf der Newsweek-Liste der weltbesten Krankenhäuser 2021 belegt das INHA Platz 15 von 131 Krankenhäusern in Südkorea.³

Mehr als nur Nutzer:innen: Partner bei der Gesundheitsversorgung

Andere Studien weisen auf die große Wertschätzung und Treue von Kliniker:innen und Medizinstudierenden hin, die UpToDate nutzen, das ihnen oft als „Rettungsleine“ dient.

Eine Analyse der Umfrageergebnisse aus den Jahren 2006 bis 2021 durch die Preston Medical Library der Universität Tennessee ergab, dass UpToDate durchgehend weit verbreitet war, was die Nutzungsdauer des Produkts unterstreicht.⁴ In unserer Abonnentenumfrage von Oktober 2022⁵ gaben 98 % der Nutzer:innen an, dass sie UpToDate als evidenzbasierte klinische Informationsquelle vertrauen.

Der Redaktionsprozess von UpToDate



Beispiellose redaktionelle Strenge und sinnvolle Innovation

Das Herzstück von UpToDate ist ein globales Netzwerk von über 7.400 medizinischen Autor:innen und Redakteur:innen, die eine besondere Leidenschaft teilen – das Verfassen und Redigieren von evidenzbasierten Orientierungshilfen, um den medizinischen Fortschritt zu fördern und überall die beste Versorgung zu bieten.

Unser Redaktionsteam aus Mediziner:innen arbeitet eng mit einer engagierten Gruppe von Produktverantwortlichen und Ingenieur:innen zusammen. Ihre Aufgabe ist es, das beste Nutzererlebnis und Interaktivität sicherzustellen, die am Ort der Behandlung benötigt werden, unabhängig davon, wo medizinische Entscheidungen getroffen werden.

UpToDate ist Ihr zuverlässiger Partner, der durch kontinuierliche Innovation den sich ständig ändernden Anforderungen immer einen Schritt voraus ist. Dies gilt für neue Inhalte in sich entwickelnden Gebieten der Medizin, bei schwer vorhersehbaren Gesundheitsereignissen und bei Technologien, die klinischen Fachkräften helfen, Medizin effizienter zu erlernen und auszuüben und die Qualität der Versorgung zu verbessern.

Zur Deckung des notwendigen Informationsbedarfs Ihrer Kliniker:innen bietet UpToDate einen schnellen Zugriff auf bewährte, evidenzbasierte Inhalte und Orientierungshilfen, die ständig aktualisiert werden, um neuen Erkenntnissen und Leitlinien Rechnung zu tragen.



Präzisionsmedizin ermöglichen

- Interaktive klinische Behandlungspfade
- Gen-Interpretation
- Dosierung bei Nierenerkrankungen
- Patientenperspektive



Technologie, auf die es ankommt

- Spezielle Apps
- Sprachgesteuerte Suche
- Suche in der eigenen Sprache
- Maschinelles Lernen

Quellenangaben

1. Isaac T, Zheng J, Jha A. Use of UpToDate and outcomes in US hospitals. (Die Nutzung von UpToDate und Behandlungsergebnisse in US-Krankenhäusern) *J Hosp Med.* 2012;7(2):85-90. doi:10.1002/jhm.944
2. Wolters Kluwer. Customer profile. Inha University Hospital improves quality of care as its top priority for patient safety. (INHA Universitätskrankenhaus verbessert die Behandlungsqualität als Top-Priorität für die Patientensicherheit). Oktober 2022. Daten in den Akten. SKU000798. <https://clinicaleffectiveness.seismic.com/Link/Content/DCGFICRdVBqQQ8fGHq4CVjHBfM6d>
3. [Best Hospitals 2021 - South Korea \(newsweek.com\)](https://www.newsweek.com/best-hospitals-2021-south-korea)
4. David Petersen, Martha Earl & Alexandria Q. Wilson (2022) Looking at Library Resource Usage Trends in Medical Residents & Fellows (Untersuchung von Trends bei der Nutzung von Bibliothekressourcen durch Medizinstudierende und Assistenzärzt:innen): Survey Results from 2006–2021 (Umfrageergebnisse im Zeitraum von 2006 – 2021), *Medical Reference Services Quarterly*, 41:3, 280–295, DOI: [10.1080/02763869.2022.2095817](https://doi.org/10.1080/02763869.2022.2095817)
5. Wolters Kluwer. UpToDate Individual Subscriber Survey (Umfrage unter UpToDate-Einzel-Abonnenten). Oktober 2022. n=9.878
6. Fournier K. Mobile app use by medical students and residents in the clinical setting: an exploratory study (Nutzung mobiler Apps durch Medizinstudierende und Assistenzärzt:innen im klinischen Umfeld: eine explorative Studie). *J Can Health Libr Assoc.* 2022;43(1):3-11. Veröffentlicht am 1. April 2022 DOI: [10.29173/jchla29562](https://doi.org/10.29173/jchla29562)