



Information

Aufgrund der aktuellen Situation des eingeschränkten Lehrbetriebs an den Medizinischen Fakultäten und den noch nicht an jeder Fakultät ausgebauten E-Learning-Angeboten, haben wir eine **Übersicht mit Links zu digitalen Angeboten der unterschiedlichen Fächer** erstellt.

Weiterhin findet man nützliche **Links für vernetztes Arbeiten im Homeoffice**, um sich unter anderem über Lernstoff per Videokonferenz auszutauschen oder Dateien zu teilen.
**Die Liste wird fortlaufend aktualisiert.*

DIGITALE LEHRANGEBOTE

AMBOSS vereint Kreuzprogramm und Nachschlagewerk zu einem Lernsystem. Prägnante Kommentare, Oberarzt-Tipps und die Markierung der entscheidenden Text- und Bildbereiche lassen den Nutzer die IMPP-Fragen besser verstehen. Die Bibliothek bündelt in über 800 Kapiteln das gesamte examensrelevante Wissen der Klinik in verständlicher Form. <https://www.amboss.com/de> (5 Tage kostenlos testen)

Via medici ist eine Online-Plattform von Thieme, es enthält ca. 850 Lernmodule. Zu jedem Lernmodul gibt es einen Steckbrief, Kurzttext, Langtext und IMPP-Fakten. Die IMPP Highlights zeigen, welche Fakten in der Vergangenheit vom IMPP geprüft wurden. <https://viamedici.thieme.de> (5 Tage kostenlos testen)

„Von Anfang An den richtigen Durchblick“ so lautet das Motto des **Medi-Learn-Forums**. Fragen rund um das Studium von Merkhilfen über Tipps bei der Doktorarbeit bis hin zu Diskussionen um Examensfragen hier werdet ihr zu jedem Thema fündig oder könnt Fragen an andere Studis stellen. <https://www.medi-learn.de/index.php>

ONLINE-PLATTFORMEN FÜR DIE MEDIZIN-LEHRE

Die Medizin-Flatrate von **Lecturio** enthält 1576 Medizinvorträge – hauptsächlich Videokurse, die von Medizindozenten gehalten werden. Es eignet sich sehr gut für Prüfungsvorbereitungen, wenn man Vorlesungs-Typ ist. Es gibt die Möglichkeit gratis zu testen. <https://www.lecturio.de/medizin>

Online-Zugang zu Lehrbüchern und Fachzeitschriften des Springer-Verlags:

Aktuelle und verlässliche Inhalte für Mediziner; viele davon gibt es kostenfrei für registrierte Nutzer. Unser Vorschlag: e.Med-interdisziplinär-Abo mit 14-wöchiger Probezeit. Bis Ende April gibt es einen Rabatt von 50 Prozent.
www.springermedizin.de Der Learning Resource Server Medizin (LRSMed) ist ein Katalog elektronischer Lehr- und Lernmodule für das Studium der Human- und Zahnmedizin. Der LRSMed verwaltet u. a. kostenfreie, Web-basierte Lehr- und Lernmodule in verschiedenen Fachbereichen. <http://www.lrsmed.de/>

Bei der **E-Learning-Plattform der Universität Bern (CH)** kann man einiges Interessantes finden. Nicht alle Inhalte sind frei zugänglich. <http://e-learning.studmed.unibe.ch>

E-LEARNING-ANGEBOTE DER EINZELNEN FACHGESELLSCHAFTEN

Innere Medizin

Ab dem 6. Semester kann man über einen Gastzugang gratis an allen Online-Fortbildungen der **DGIM-e.Akademie** teilnehmen.

<https://www.dgim.de/index.php?id=127>

Orthopädie

Hier findet ihr einen Link zum **DGOU-Terminkalender**, in dem die anstehenden Webinare angezeigt werden. https://dgou.de/no_cache/termine/terminkalender

Orthopädie und Unfallchirurgie TO GO-Fortbildung

<https://ou.medizintogo.de>

E-Learning-Plattform Allgemein-, Viszeral-, Transplantationschirurgie und Gefäßchirurgie

<https://www.webop.de>

Anästhesie

Die **Deutsche Gesellschaft für Anästhesie und Intensivmedizin (DGAI)** bietet die Möglichkeit, sich online fortzubilden und CME-Punkte zu sammeln. Für Mitglieder des BDA, der DGAI und DAAF sind CME-Kurse zu den A&I Beiträgen kostenfrei.

<https://www.dgai.de/fortbildungen/e-learning.html>

Dermatologie und Venerologie

Die **Cyberlecture** gibt einen systematischen Überblick über 118 Diagnosen mit zahlreichen Abbildungen und Verlinkungen: <https://www.cyberderm.net/home/start.html>

Humangenetik

Unter diesen beiden Links findet ihr Übersichten mit educational resources von unterschiedlichen Universitäten und Programmen rund um Humangenetik.

<https://www.kumc.edu/gec/prof/genecour.html>

<https://www.bcgsc.ca/personalized-oncogenomics/education/online-learning-resources>

Pädiatrie

Die **Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin (DGKJ)** bietet sogenannte „Kompetenztrainings“ an: <https://www.dgkj.de>

Allgemeinmedizin

Die **Deutsche Gesellschaft für Allgemeinmedizin und Familienmedizin (DEGAM)** verfügt über ein großes E-Learning-Angebot: <https://elearning-allgemeinmedizin.de>

Frauenheilkunde

Programme gibt es unter folgenden Links:

<https://gyn.medizintogo.de>

<http://e-learning.studmed.unibe.ch/Geburtshilfe/>

Urologie

Die Mediathek der **Deutschen Gesellschaft für Urologie** verfügt über einige interessante Einträge: <https://www.urologenportal.de>

Augenheilkunde

Unter „**A-Wie-Augenarzt**“ findet man eine gute Übersicht über E-Learning-Angebote.
<http://www.a-wie-augenarzt.de/?cat=239>

HNO

Auf dem **Youtube-Channel der ÖH Med Wien** findet ihr einen Interessanten Vortrag zum Thema Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde:

<https://www.youtube.com/watch?v=1mGll8R7Au4>

Neurologie

Unter dem Hauptlink für den Youtube-Channel der **ÖH Med Wien** findet man mehrere interessante Vorträge zum Thema Neurologie:

<https://www.youtube.com/channel/UC-iKtRDOCORjz2MqAXm2Rhw/featured>

Psychiatrie

Auch zum Fachgebiet der Psychiatrie gibt es interessante Angebote:

<https://psychiatrietogo.wordpress.com>

Radiologie

Auf der interaktiven **Lernplattform der Deutschen Röntgengesellschaft** findet man ein kontinuierlich erweitertes Angebot an Online-Inhalten. Neben Vorträgen von Kongressen und Seminaren bietet die Plattform interaktive Fallsammlungen mit kompletten DICOM-Datensätzen, klinischen Informationen und Multiple-Choice-Fragen:

<https://academy.mevis.de/drg/>

Interaktive Lernmodule zur Diagnostischen Radiologie für Studierende der Medizin und Ärzten in Weiterbildung gibt es auf der Plattform **RadioSurf**. <http://e-learning.studmed.unibe.ch/radiosurf/>

Die Plattform **radiologie24** beinhaltet eine umfangreiche Zusammenstellung der Radiologie-Online-Portale und Video-Portale, die Informationen zu den Themen der radiologischen Anatomie, Embryologie und Pathologie in Form von Textinformationen oder Webinaren anbieten. Weiterhin sind die Links zu den Online Portalen der internationalen medizinischen Fachzeitschriften mit Schwerpunkt medizinischer Radiologie gelistet. <https://www.radiologie24.ch/radiologie-mediathek/Radiologie-E-Learning>

ÖGD Lehrbuch für Krisenmanagement

Die Akademie für Öffentliches Gesundheitswesen hat ihr brandneues Lehrbuch für Krisenmanagement open access vorveröffentlicht. Nützlich für alle, die sich für die Hintergründe der ÖGW-Arbeit während der Pandemie interessieren oder gerade selbst im Gesundheitsamt tätig sind. <https://akademie-oeffentliches-gesundheitswesen.github.io/krisenmanagement/>

Arbeitsmedizin

Die Online-Plattform „FortbildungsAkademie-im-Netz“ bietet Ärzten sowie Apothekern und Pharmazeutisch-Technischen Assistenten kostenlose zertifizierte Online-Fortbildungen an. Von der DGAUM wurde eine Modul-Reihe zu arbeitsmedizinischen Themen konzipiert. Die Inhalte dieser interdisziplinären Modulsreihe richten sich sowohl an Arbeitsmediziner als auch an kurativ tätige Ärzte. Auch Studenten der Medizin und

der Pharmazie können die Fortbildungen absolvieren. Sie erhalten jedoch keine CME-Punkte. Ein Login mit eurem Doccheck Account ist als Student möglich.

<https://www.fortbildungsakademie-im-netz.de/fortbildungen/arbeitsmedizin>

Pathologie

Virtuelle Mikroskopie und kursbegleitende Materialien für Medizinstudenten mit Lehrsammlungen aus allen Bereichen der allgemeinen und speziellen Pathologie und mehr als 1500 histologischen Präparaten zum Selbststudium bietet das **E-Learning des Instituts für Pathologie der Universität Heidelberg (el-IPH)**. <https://eliph.klinikum.uni-heidelberg.de>

Online-Atlanten für Anatomie mit originalen Präparaten gibt es bei der **Universität Köln**. <https://www.anatomiedesmensen.uni-koeln.de/ie/index.php>

Onkologie

Sowohl Onkopedia, als auch Onkologie 2020 sind ideal um das Gebiet der Onkologie in der ganzen Bandbreite kennenzulernen. Man findet u. a. Informationen zur Pathogenese, Prävention, Therapie u.v.m.

<https://www.onkopedia.com/de>

<https://www.onkologie2020.eu>

GEMEINSAMES ARBEITEN

Adobe Connect 90 Tage gratis

Die Software dient dazu Unterricht und Meetings online durchzuführen. Weiteres findet ihr unter Adobe Connect. <https://blogs.adobe.com/adobeconnect/2020/03/adobe-connect-extending-support-in-the-wake-of-covid-19.html>

Discord

Bei Discord handelt es sich um eine All-in-one Sprach- und Textchat-Software:

<https://blog.discord.com/helping-out-where-we-can-3a5fb7bac77a>

Microsoft Teams

Aktuell bietet Microsoft Teams den Service für Privatpersonen völlig kostenfrei an. Diese Version von Teams beinhaltet unbegrenzte Chatmöglichkeiten, integrierte Gruppen- und Einzel-Audio- oder Videogespräche und vieles mehr. <https://news.microsoft.com>

TeamViewer

Mit Hilfe von TeamViewer kann man auf andere PCs zugreifen, Dateien übertragen oder gemeinsam an Projekten arbeiten. <https://www.pcwelt.de/downloads/TeamViewer-579353.html>

Zoom

Zoom ermöglicht Videochat von bis zu 1000 Teilnehmern sowie Bildschirm teilen für ein interaktives Meeting. Chats mit Gruppen, Suchverlauf sowie eine integrierte Dateifreigabe ist möglich. <https://zoom.us>

Hochschulforum Digitalisierung

Weitere Tools und Sonderkonditionen finden sich auf der Webseite von Hochschulforum Digitalisierung: <https://hochschulforumdigitalisierung.de/de/blog/sonderlizenzen-corona>