



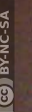
Synthetic time also DNA viruses  
 change second seen soon key world took used life cell led  
 fact step New Cell molescul  
 form later rather many States found Cold acids first study one Life cellular came  
 single Arthur vision  
 double code work put  
 seen soon key world took used life cell led  
 New Cell molescul  
 rather many States found Cold acids first study one Life cellular came  
 single Arthur vision  
 double code work put  
 seen soon key world took used life cell led  
 New Cell molescul  
 rather many States found Cold acids first study one Life cellular came

# FoGeL 2021

16.09.21  
online

7. Offenes Forum  
Geschichte der  
Lebenswissenschaften

This work is a derivative of "DSC01794" by Ben Newcomer, "Naturhistorisches Museum DSC 2347 pano 20" by Henry Kellner and "201408 Naturhistorisches Museum 1" by Hatschika used under CC BY-NC-SA.



## 7. Offenes Forum Geschichte der Lebenswissenschaften (FoGeL)

16.09.2021, online

In Kooperation mit dem Naturhistorischen Museum Wien (NHM) & dem Institut für Geschichte der Universität Wien

Das „Offene Forum Geschichte der Lebenswissenschaften“ (FoGeL) wird seit 2015 im Vorfeld der DGGMNT/GWMT-Jahrestagung ausgerichtet, um einen inhaltlichen Austausch über Forschungsthemen und Methoden der Geschichte der Lebenswissenschaften zu ermöglichen. Wir laden Interessierte aller Karrierestufen zum 7. Offenen Forum ein, das als Onlineveranstaltung am 16.09.2021 online tagen wird. Wir bitten um **Anmeldung** unter [fogel2021.geschichte@univie.ac.at](mailto:fogel2021.geschichte@univie.ac.at), die Zugangsdaten zum Online-Tagungsort werden per E-Mail versandt.

Das Forum gliedert sich in einen offenen Teil mit Forschungsbeiträgen, Werkstattberichten und Netzwerkvorstellungen sowie den diesjährigen Themenschwerpunkt Oral History, welcher einen Austausch über das Erschließen von mündlichen Quellen für die Geschichtsschreibung der Lebenswissenschaften anstoßen soll. Der themenoffene Teil des Forums versammelt drei Panels: Unter dem Titel „Sammeln, Organisieren, Schematisieren“ befassen wir uns mit Ordnungs- und Kategorisierungsformen biologisch-medizinischen Wissens und schlagen thematisch eine Brücke zum virtuellen Veranstaltungsort, dem Naturhistorischen Museum Wien. Mit „Schnittstellen zwischen Objektdisziplinen“ beleuchten wir die Beziehungen, Zwischenräume, Schnittmengen und Ablösungen von disziplinär verstandenen Forschungsrichtungen. Mit der „Geschichte der Ethik in der Biologie und Medizin“ fragen wir nach dem Verhältnis zwischen ethischer Theorie, Praxis, gesellschaftlicher Aushandlung und politischen Rahmenbedingungen und auch nach dem historiographischen Potenzial neuerer und neuester Ethikgeschichte ab den 1970er-Jahren.

Zum diesjährigen Themenschwerpunkt diskutieren wir im Panel „Oral History in der Geschichtsschreibung der Lebenswissenschaften“ methodische, forschungspraktische und theoretische Aspekte von Oral History und lebenswissenschaftlicher (Zeit-)Geschichte. In einem anschließenden Werkstattgespräch bringen wir unterschiedliche Expertisen zu „Oral History und Interviews“ in einem interaktiven Format zusammen.

Ein virtuelles Rahmenprogramm schafft entsprechend des Charakters des Offenen Forums die Möglichkeit zu Austausch und Vernetzung jenseits lokaler, institutioneller und disziplinärer Ordnungen – mit Online-Café (ab 9h), einem informellen abendlichen Get Together (ab 18.05h) und einer virtuellen Führung im Museum (12:45–13:15h).

Zur Teilnahme lädt ein:

Das Organisationsteam – Hanna Worliczek (Universität Wien), Johannes Schuckert (LMU München), Birgit Nemeč (Charité Berlin), Lara Keuck (MPI für Wissenschaftsgeschichte Berlin)

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte:

<https://skalen.univie.ac.at/veranstaltungen-und-tagungen-im-umfeld/donnerstag-16-september-2021/>

## Programm – 16.09.2021

- 09:00–09:30 **Online-Café**  
09:30–10:30 **Begrüßung** (Katrin Vohland, NHM Wien) & **Vorstellungsrunde**
- 10:30–11:15 **Panel 1 – Sammeln, Organisieren, Schematisieren**  
Dominic Dold (MPIWG Berlin): Medieval speculations about organs and organisation in animals – a mere curiosity or advancing biological knowledge?  
*5 min Pause*  
Johanna Lessing (Universität Göttingen): Performativität als Umwelteffekt. Zum Präsenz medizinischer Präparate in wissenschaftlichen Sammlungen
- 11:15–11:45 **Pause** im Online-Café
- 11:45–12:30 **Panel 2 – Schnittstellen zwischen Objektdisziplinen**  
Martina Schlünder (MPIWG Berlin): Biologie + Medizin = Biomedizin? Zur Problematik biomedizinisch-klinischer Forschung in der Max-Planck-Gesellschaft  
*5 min Pause*  
Rebecca Mertens (Universität Bielefeld): Vorstellung des Projekts „Vergleiche an der Schnittstelle der Physical Sciences und der Life Sciences“
- 12:30–14:00 **Mittagspause & virtuelle Führung im Naturhistorischen Museum Wien**  
12:45–13:15 Virtuelle Führung (Stefanie Jovanovic-Kruspel, NHM Wien)
- 14:00–14:50 **Panel 3 – Geschichte der Ethik in der Biologie und Medizin**  
Mathias Schütz (LMU München): Was macht die Ethik in der Medizin? Und was macht die Medizin mit der Ethik? Ein Blick auf die Bundesrepublik seit den 1970er Jahren.  
*5 min Pause*  
Anna Klassen (Universität Jena): Vorstellung des Netzwerks „Geschichte der Bio- und Medizinethik“  
*5 min Pause*
- 14:50–16:00 **Panel 4 – Oral History in der Geschichtsschreibung der Lebenswissenschaften**  
Matthis Krischel & Felicitas Söhner (Universität Düsseldorf): Oral History der deutschen Humangenetik, 1970–2010  
*5 min Pause*  
Alfred Freeborn (MPIWG Berlin): Practicing Oral History and the Politics of Novelty in the Life Sciences  
*5 min Pause*  
Katrin Pilz (Ludwig Boltzmann Institute for Digital History, Vienna): Praktiken des Lehr- und Unterrichtsfilms in Österreich – und was die (mündliche) Geschichte der lebenswissenschaftlichen Forschung und Lehre damit zu tun hat...
- 16:00–16:30 **Pause** im Online-Café
- 16:30–18:00 **Panel 5 – Werkstattgespräch Oral History & Interviews**  
Mit Karen Kastenhofer (Öst. Akademie der Wissenschaften), Gert Dressel (Universität Wien), Alfred Freeborn (MPIWG Berlin), Daniel Liu (MPIWG Berlin), Matthis Krischel und Felicitas Söhner (Universität Düsseldorf)
- 18:00 Offizielle Verabschiedung  
18:05–19:30 **Happy Hour & Get Together** in der Online-Bar