

Hygienekonzept für Erhebungen

der Arbeitsgruppe Kognitive Psychologie mit Schwerpunkt kognitives Altern
(Prof. Dr. Beatrice G. Kuhlmann)

Stand: 26.10.2020

Die Erhebung humanwissenschaftlicher Daten unter kontrollierten Bedingungen in Versuchslaboren ist eine wichtige Grundlage der wissenschaftlichen Forschung. Das hier dargelegte Hygienekonzept soll die Fortführung solcher Erhebungen in unseren Laboren während der Corona-Pandemie ermöglichen. Oberste Priorität hat hierbei selbstverständlich die Gesundheit aller an den Erhebungen beteiligter Personen, die durch dieses Hygienekonzept sichergestellt werden soll. Dieses vorliegende Hygienekonzept orientiert sich an den Bestimmungen des Landes Baden-Württemberg und den entsprechenden Maßgaben der Universität Mannheim. Durch die Tatsache eines dynamischen Infektionsgeschehens stellt das Hygienekonzept nur eine Momentaufnahme dar und kann Änderungen unterliegen.

1. Geltungsbereich

- a. Dieses Hygienekonzept gilt für folgende Labore: L13, 15 Räume 318 und 319 und A5, 6, Bauteil B Raum B140.
- b. Jeder, der die Labore für eine Erhebung benutzt, ist an die Maßgaben dieses Hygienekonzepts gebunden. Eine aktuelle Version dieses Konzepts ist jederzeit auf der Homepage des Lehrstuhls zu finden, sowie zu den gängigen Öffnungszeiten im Sekretariat zu erhalten (A5, 6 Bauteil C, Raum C 207).

2. Grundsätzliches

- a. Von den Erhebungen sind grundsätzlich ausgeschlossen:
 - Personen, die aktuell erkrankt sind (z.B. Fieber, Atemwegsbeschwerden)
 - Personen, die innerhalb des vergangenen Monats zu nachweislich mit COVID-19 infizierten Personen Kontakt hatten
 - Personen, die zu einer Risikogruppe für schwerwiegende Konsequenzen einer COVID-19 Infektion gehören, insbesondere Personen, die älter sind als 55 Jahre, sowie Personen, die relevante Vorerkrankungen aufweisen (Orientiert an den jeweils aktuellen Informationen des RKI www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Steckbrief.html#doc13776792bodyText2, siehe 15. Risikogruppen für schwere Verläufe)
- b. Potenzielle Probandinnen¹ müssen vor der Vereinbarung von Erhebungsterminen schriftlich darauf hingewiesen werden, dass sie nicht teilnehmen dürfen, wenn sie zu einer der unter 2a genannten Gruppen gehören.

¹ Das generische Femininum umfasst in diesem Dokument alle Geschlechter.

3. Vor der Erhebung

- a. Alle unter 1a genannten Labore sind aktuell für folgende Erhebungsgröße freigegeben: 1 Erhebungsleiter, 1 Probandin.
- b. Arbeitsmittel (v.a. Kugelschreiber) und Messplätze (Tastatur, Maus, Tisch) sind vor jedem Nutzerinnenwechsel (also für jede neue Probandin) von der Erhebungsleiterin zu desinfizieren. Dies sollte nach Möglichkeit geschehen, wenn die Erhebungsleiterin allein im Labor ist, um unnötige Begegnungen zu vermeiden.
- c. Die Erhebungsleiterin hat für eine ausreichende Belüftung zu sorgen. Zu diesem Zweck sind die Fenster jede Stunde mind. 5 min zu öffnen (mind. zu kippen). Wenn es der Lärmpegel erlaubt, sollte auch während der Erhebung gelüftet werden. Darauf kann verzichtet werden, wenn es für die Erhebung unzumutbar ist.
- d. Zwischen den Probandinnenwechseln sind mind. 15 min Pause vorzusehen, um unnötige Begegnungen der einzelnen Nutzerinnen zu vermeiden. Während dieser Pausen sind die Räume mit geöffneten Fenstern zu belüften.
- e. Für Erhebungsleiterinnen und Probandinnen sind die Nutzungszeiten zu dokumentieren und alle Nutzerinnen müssen Kontaktdaten hinterlassen, damit Infektionsketten nötigenfalls nachvollzogen werden können. Dazu muss das von der Universität Mannheim bereitgestellte Formblatt zur Kontaktnachverfolgung in Papierform ausgefüllt, welches im Anhang dieses Dokuments gefunden werden kann.
- f. Probandin und Versuchsleiterin haben Ihre Hände vor Erhebungsbeginn zu waschen oder zumindest zu desinfizieren.

4. Während der Erhebung

- a. Alle Probandinnen sind zu Beginn der Erhebung über die Verhaltensweisen zu Schutzmaßnahmen und zum Mindestabstand (>2,0m) zu informieren.
- b. Während der gesamten Erhebung haben alle Beteiligten einen Mund-Nase-Schutz (MNS) zu tragen. Probandinnen sind zu diesem Zweck MNS anzubieten (sind im Laborraum vorhanden), sollten sie keinen eigenen dabei haben oder die eigene bereits durchfeuchtet sein. MNS sind darüber hinaus Pflicht in den Fluren des Gebäudes.
- c. Desinfektionsmöglichkeiten zur Handdesinfektion sind bereitzustellen (sind in den Laborräumen vorhanden).
- d. Ebenso sind Probandinnen Einmal-Handschuhe anzubieten, wenn sie dies möchten (sind in den Laborräumen vorhanden).

5. Nach der Erhebung

- a. Am Ende der Erhebung sind Arbeitsmittel (v.a. Kugelschreiber) und Messplätze (Tastatur, Maus, Tisch) nochmals gründlich zu desinfizieren.
- b. Ebenso ist am Ende der Erhebung noch einmal für mind. 15 min kräftig zu lüften.