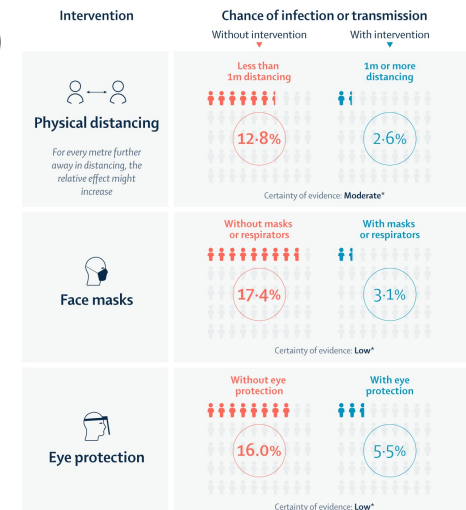
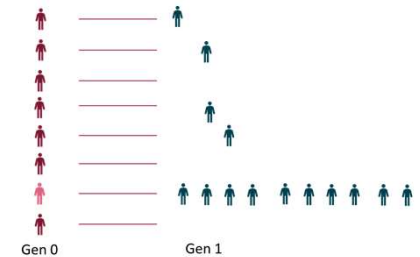




Session 2: Daseinsvorsorge und Gesundheit

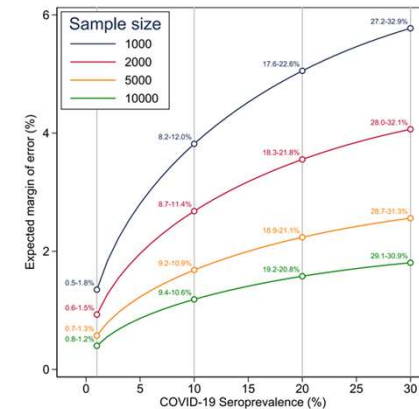
Thomas Czypionka (IHS): *COVID-19 Pandemie: Streifzüge und Ausblicke*

- Klärung und Beleuchtung von Aspekten in der öffentlichen Diskussion um COVID-19
- **Reproduktionszahl** und ihre Relevanz für Herdenimmunität/Impfpflicht
- **Überdispersion/superspreading** als zentrales Charakteristikum der Pandemie
- **Prävention:**
 - *Avoiding the „3 Cs“: closed spaces, crowded places, close-contact settings*
 - Masken und das *precautionary principle*
- Diskussion um **Fallsterblichkeit (CFR)** bzw. **Infektionssterblichkeit (IFR)**
- Bedeutung der **Dunkelziffer**
- Problemfelder im Kontext von **Teststrategien**
- Problematik der **Datenverfügbarkeit**
- Herausforderungen im **Herbst/Winter**
- Bedeutung von **Prävention** und *preparedness*



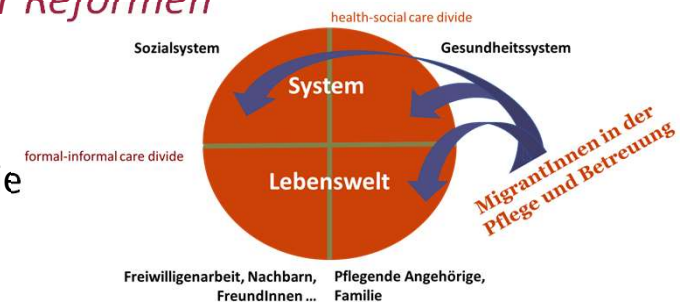
Peter Willeit (MedUni Innsbruck): *CoV-Immun-AT Studie: Design einer österreichweiten seroepidemiologischen Studie*

- Ausgewählte Aspekte des umfassenden **Studienkonzepts** inkl. **Herausforderungen**
- Stichprobe, Falldefinition, Frequenz, Größe, Aussagen



Andrea Schmidt (GÖG)/Kai Leichsenring (Europ. Zentrum): *Das österreichische Modell der Langzeitpflege unter Druck – COVID-19 als Katalysator für Reformen*

- **Einbettung** von Langzeitpflege in **System** und **Lebenswelt**
- **Sichtbarwerden von Problemfeldern** im Zuge der Pandemie
- Situation in **österreichischen Alten- und Pflegeheimen**



Norbert Kreuzinger (TU Wien): *Abwassertests als Corona-Frühwarnsystem*

- Hohe **Erwartungen** an Abwasserepidemiologie
- **Hintergrund** der Methode und **Unsicherheiten**
- Potenzial als **qualitatives Monitoring-Tool**

