

# Der **ChorCast**

## **Linksammlung zu Folge 3: Wissen macht AHA - Das gefährlichste Hobby der Welt**

### **DEUTSCHER MUSIKRAT**

#### **Zusammenstellung der musikrelevanten Forschung**

#### **STUDIEN**

Charité Berlin [Mürbe, Bischoff, Fleischer], Stand: 04.05.2020

**Beurteilung der Ansteckungsgefahr mit SARS-CoV-2-Viren beim Singen**

Freiburger Institut für Musikermedizin [Spahn, Richter], Stand: 17.07.2020

**Risikoeinschätzung einer Coronavirus-Infektion im Bereich Musik**

Universität der Bundeswehr München [Kähler, Hain], Stand: 08.05.2020

**Musizieren während der Pandemie – was rät die Wissenschaft?**

siehe auch: <https://youtu.be/0JmcjRhV-rs>

Bauhaus-Universität Weimar [Becher, Gena, Völker], Stand: 23.06.2020

**Risikoeinschätzung zur Ausbreitung der Atemluft bei Blasinstrumenten und Sängern während der COVID-19 Pandemie**

Technische Universität Berlin [Hartmann, Mürbe, Kriegel], Stand: 03.07.2020

**Risikobewertung von Probenräumen für Chöre hinsichtlich virenbeladenen Aerosolen**

Technische Universität Berlin [Mürbe, Fleischer], Stand: 03.07.2020

**Erhöhung der Aerosolbildung beim professionellen Singen**

Universitätskliniken München, Erlangen (für BR) [Echternach, Kniesburgess], Stand: 03.07.2020

**Impulse dispersion of aerosols during singing and speaking**

siehe auch: [BR-Chor macht den Corona-Test: So singen Sie sicher](#)

University of Bristol [Reid, Gregson], Stand: 20.08.2020

**Comparing the Respirable Aerosol Concentrations and Particle Size Distributions Generated by Singing, Speaking and Breathing**

Deutsche Gesellschaft für Musikphysiologie und Musikermedizin e.V., Stand: 13.08.2020

**Musizieren während der SARS-CoV-2-Pandemie - Empfehlungen der Deutschen Gesellschaft für Musikphysiologie und Musikermedizin (DGfMM) zum Infektionsschutz beim Musizieren**