

Institut für Hygiene und Mikrobiologie Josef-Schneider-Straße 2 / E1 97080 Würzburg

Liebe Studierende

für eine groß angelegte Machbarkeitsstudie zu SARS-CoV-2 in Kindertagesstätten in Würzburg werden studentische Hilfskräfte für vielfältige und abwechslungsreiche Tätigkeiten benötigt. Es handelt sich um ein wissenschaftliches Kooperationsprojekt der Universität mit Abteilungen des Universitätsklinikums und der Stadt Würzburg. Mit einer geplanten Teilnehmergröße von ca. 800 Probanden handelt es sich um ein umfangreiches Forschungsvorhaben, das 20% der in Würzburg betreuten Kinder auf das Coronavirus untersucht. Als Projektzeitraum ist Oktober 2020 bis Februar 2021 geplant.

Die Untersuchung soll die Akzeptanz verschiedener Screeningprogramme vergleichen, speziell die Anwendung von mittleren Nasenabstrichen und Speichelproben bei asymptomatischen Kindern und Betreuenden, Rachenabstriche bei Symptomen, sowie serologische Untersuchungen aus Kapillarblut der Fingerbeere. Dies schließt die Probennahme in den jeweils beteiligten KiTas an mehreren Tagen der Woche morgens zur Bringzeit ein.

Neben der Durchführung der genannten Methoden werden Studierende zur Mithilfe bei unterschiedlichen Aufgaben benötigt, wie z.B. Befragungen, Dokumentation, Koordination in der Studienzentrale, Datenauswertung und Laboranalysen.

Die Studie soll einen Beitrag zur Bewältigung des gegenwärtigen COVID-19-Pandemiegeschehens leisten und wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert.

Über Ihre Mithilfe würden wir uns sehr freuen.

Bei Interesse melden Sie sich bitte in der Studienzentrale unter

wuekitacov@uni-wuerzburg.de
0931/ 31 - 87592

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Oliver Kurzai



IHM

Prof. Dr. med. Oliver Kurzai

Tel: 0931-31-88007
Fax: 0931-31-46445
E-Mail: okurzai@hygiene.uni-wuerzburg.de
Web: www.hygiene.uni-wuerzburg.de

Diagnostische Laboratorien

akkreditiert nach DIN EN ISO 15189 u.
DIN EN ISO/IEC 17025

