

LGL Campus: Wastewater Surveillance: Spurensuche im Abwasser

Dienstag, 23. September 2025 | 14:00 Uhr bis 15:00 Uhr

Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit | 91058 Erlangen

Das Infektionsgeschehen mithilfe von Abwasser überprüfen – geht das? Das LGL begibt sich auf Spurensuche: Denn in den Ausscheidungen erkrankter Personen können Erreger wie SARS-CoV-2, Influenza und RSV nachgewiesen werden – auch bei symptomfreien Infizierten. Der Vortrag gibt spannende Einblicke in die aktuelle Forschung, Einsatzmöglichkeiten an Flughäfen und Großveranstaltungen sowie das Potenzial zur frühzeitigen Erkennung neuer Gesundheitsrisiken. Dieser Vortrag wird von der Bayerischen Landesärztekammer mit **1 Fortbildungspunkt** anerkannt.

Referenten Dr. Peter Louis Plaumann, Jessica Neusser, LGL, Landesinstitut für Gesundheit
Teilnahme in Präsenz A-Bau, 1. Stock, Großer Hörsaal. Eine Voranmeldung ist nicht notwendig.

Online-Teilnahme Die Vortragsveranstaltungen finden in hybrider Form statt, eine Online-Teilnahme ist per Webex-Webinar möglich. Am Computer können Sie direkt im Browser teilnehmen und benötigen keine Installation der Webex Desktop-App. Eine Teilnahme via Handy oder anderen Geräten erfordert ggf. die vorherige Installation der Webex-App. Hinweis: Kamera und Ton der Teilnehmenden sind automatisch dauerhaft ausgestellt. Fragen zum Vortrag können im Chat gestellt werden. **Zugangsdaten für die Online-Teilnahme** Link: <https://lgl.webex.com/lgl/j.php?MTID=m5c8bf047418989edc35777bce6c6db3d> Webinar-Nummer: 2743 433 5057 Webinar-Passwort: LC09

Veranstalter:
Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit

Eggenreuther Weg 43
91058 Erlangen

Telefon: 09131 6808-0
poststelle@lgl.bayern.de
<https://www.lgl.bayern.de>

