



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Für die Epidemiologie des aktuellen SARS-CoV-2-Geschehens sind Informationen, die nicht durch die Meldepflicht abgedeckt sind, von herausragender Bedeutung. Hierzu zählen insbesondere die labordiagnostischen Angaben zu durchgeführten Tests und deren Ergebnisse.

Für die Übermittlung von Daten aus der Labordiagnostik existiert am RKI ein Surveillancesystem, das 2008 zur repräsentativen Surveillance von klinisch relevanten Erregern und deren Resistenzen etabliert wurde: die Antibiotika-Resistenz-Surveillance (ARS). ARS ist konzipiert als laborgestütztes Surveillancesystem zur kontinuierlichen Erhebung von Resistenzdaten aus der Routine für das gesamte Spektrum klinisch relevanter Erreger. Teilnehmer bei ARS sind Labore; die Teilnahme erfolgt auf freiwilliger Basis.

Die Strukturen der ARS-Surveillance können für die Übermittlung von Daten zur Diagnostik von SARS-CoV-2 adaptiert werden. Alternativ wird ein Übermittlungsweg angeboten, der die technischen Voraussetzungen auf Laborseite berücksichtigt.

Folgende Varianten zur Übermittlung von Daten zu SARS-CoV-2 werden möglich sein:

1. Export-Schnittstelle

Voraussetzung ist die Nutzung der Statistiksoftware HybaseLABOR®, an der die für ARS genutzte Exportschnittstelle ansetzt. Die Wahl dieser Variante bedeutet keine Entscheidung für eine dauerhafte Teilnahme an der Antibiotika-Resistenz-Surveillance (ARS). In dieser Situation wird die Schnittstelle nur für den Export von Daten zu SARS-CoV-2 konfiguriert. Über eine langfristige Teilnahme bei ARS kann im Verlauf frei entschieden werden.

2. Export von Daten zu SARS-CoV-2 in textbasiertem Format

Export einer csv. oder txt.-Datei aus Ihrem Laborinformationssystem (LIS). Es wird vom RKI eine Strukturdefinition sowie ein Programm zur Datenübermittlung bereitgestellt. Dieses Programm wird u.a. Funktionen wie die Datenverschlüsselung und die Pseudonymisierung der Patienten haben.

19.03.2002
Unser Zeichen:

Robert Koch-Institut
zentrale@rki.de
Tel.: +49 (0)30 18754-0
Fax: + 49 30 18754 3743
www.rki.de

Bearbeitung von:
Ines Noll

Durchwahl: -3743
E-Mail: ARS@rki.de

Besucheranschrift:
Nordufer 20
13353 Berlin

Das Robert Koch-Institut
ist ein Bundesinstitut
im Geschäftsbereich des
Bundesministeriums für
Gesundheit.



Die von Ihnen durchgeführte Diagnostik zu SARS-CoV-2 ist zur Einschätzung der Lage von großer Bedeutung. Wir würden uns freuen, wenn Sie sich an der Surveillance für SARS-CoV-2 beteiligen und eine der beiden skizzierten Optionen umsetzen können. Bei Interesse lassen wir Ihnen gerne weitere Informationen zur Datensicherheit der Übermittlung, der zu übermittelnden Variablen, Abläufen sowie eine Teilnahmevereinbarung zukommen.

Mit freundlichen Grüßen

im Auftrag



Ines Noll für Surveillance-SARS-CoV-2