



Corona-Virus: 176 neue Fälle, 44311 Gesamtfälle, 257 Verstorbene

13.01.2023 Aktuelles Gesundheitsnetz Pressemitteilungen
FB5_Gesundheit_Verbraucherschutz_Veterinaerwesen

Seit letztem Freitag gibt es 176 neue durch PCR-Test bestätigte Corona-Fälle im Werra-Meißner-Kreis. Die Zahl der bis jetzt mit dem Corona-Virus Infizierten liegt damit am heutigen Freitag bei 44311.

Leider ist es im Zusammenhang mit einer Corona-Infektion auch zu 3 weiteren Todesfällen gekommen. Es handelt sich um eine 93-jährige und eine 82-jährige Frau aus Wanfried sowie um einen 72-jährigen Mann aus Großlmerode. Wir sprechen den Angehörigen unser Mitgefühl aus. Insgesamt sind jetzt 257 Todesfälle zu verzeichnen.

Im Kreis gibt es ein Infektionsgeschehen auf leicht fallendem Niveau. In Reha-Kliniken, Gemeinschaftsunterkünften und Einrichtungen der Altenpflege, sozialen Diensten und Werkstätten gibt es über den Kreis verteilt diffuse Meldungen. Durch das Gesundheitsamt sind entsprechende Absonderungen und Schutzmaßnahmen angeordnet worden.

Das Gesundheitsamt weist erneut auf die Notwendigkeit der allgemeinen Hygiene- und Abstandsregelungen hin. In Innenräumen empfehlen wir das Tragen von medizinischen Schutzmasken und persönliche Kontakte sowie Teilnahmen an Versammlungen möglichst zu begrenzen.

Die Siebentage-Inzidenz liegt aktuell bei 176. Das RKI meldet für den heutigen Tag eine Inzidenz von 183. Abweichungen bei den 7-Tages-Inzidenzen kommen ggf. durch Verzögerungen in der Meldekette.

Die im Kreis von Ansteckung Betroffenen lagen bisher in einem Altersbereich von 1 bis 99 Jahren. Weitere Informationen unter: www.werra-meissner-kreis.de/corona

Hinweis für Reiserückkehrer zur Ausweisung internationaler Risikogebiete (Virusvarianten- oder Hochinzidenzgebiet) gibt es unter:

www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Risikogebiete_neu.html

Die aktuellen STIKO-Impfempfehlungen können abgerufen werden unter:

www.rki.de/DE/Content/Infekt/Impfen/ImpfungenAZ/COVID-19/Impfempfehlung-Zusfassung.html

[Download](#)

