



Krisenstabssitzung zu COVID-19 Ergebnisprotokoll

Aktenzeichen: 4.06.02/0024#0014

Anlass:	COVID-19
Datum:	Mittwoch, 23.06.2021, 11:00 Uhr
Sitzungsort:	Webex-Konferenz

Moderation: Lars Schaade

Teilnehmende:

- | | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| ! Institutsleitung | o Matthias an der Heiden |
| o Lars Schaade | ! FG36 |
| o Esther-Maria Antão | o Walter Haas |
| ! Abt. 1 | o Kai Schulze |
| o Annette Mankertz | o Stefan Kröger |
| ! Abt. 3 | o Kristin Tolksdorf |
| o Tanja Jung-Sendzik | ! FG37 |
| o Janna Seifried | o Tim Eckmanns |
| ! FG11 | ! FG38 |
| o Sangeeta Banerji
(Protokoll) | o Ute Rexroth |
| ! FG14 | o Maria an der Heiden |
| o Melanie Brunke | ! IBBS |
| ! FG17 | o Claudia Schulz-Weidhaas |
| o Thorsten Wolff | ! MF4 |
| o Ralf Dürrwald | o Martina Fischer |
| o Djin-Ye Oh | ! P1 |
| ! FG21 | ! Presse |
| o Patrick Schmich | o Susanne Glasmacher |
| ! FG25 | o Marieke Degen |
| o Christa Scheidt-Nave | o Ronja Wenchel |
| ! FG32 | ! ZIG1 |
| o Michaela Diercke | o Luisa Denkel |
| ! FG33 | ! BZgA |
| o Stefan Scholz | o Heide Ebrahimzadeh- |
| o FG33 Teilnehmer | Wetter |
| ! FG34 | ! BMG |
| o Viviane Bremer | o Christophe Bayer |



TO P	Beitrag/ Thema	eingebracht von
1	<p>Aktuelle Lage</p> <p>International (nur freitags)</p> <p>! nicht berichtet!</p> <p>National</p> <p>! Fallzahlen, Todesfälle, Trend, Folien hier</p> <p>! SurvNet übermittelt: SurvNet übermittelt: 3.723.798 (+1.016), davon 90.523 (+51) Todesfälle</p> <p>! 7-Tage-Inzidenz: 7/100.000 Einw.</p> <p>! Impfmonitoring: Geimpfte mit 1. Dosis 42.540.863 (51,2%), mit vollständiger Impfung 26.274.154 (31,6%)</p> <p>! Verlauf der 7-Tage-Inzidenz der Bundesländer:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Inzidenzen in allen BL rückläufig und auf einem niedrigen Niveau. Kein LK>50/100.000 EINW. o Fast Halbierung der Meldezahlen im Vergleich zur Vorwoche, rückläufig in allen Altersgruppen o Rückgang der Sterbefälle <p>! Testkapazität und Testungen (Folien hier)</p> <p>! 700.000 Testungen, davon 10.000 (1.44%) SARS-CoV-2</p> <p>! Testkapazitäten ausreichend vorhanden</p> <p>! 63 von 122 Labore haben Informationen zu Delta übermittelt</p> <p>! Antigen Tests in Altenheimen das letzte Mal abgefragt, EpiBull Artikel in Vorbereitung</p> <p>! ARS-Daten (Folien hier)</p> <p>! Sinkender Positiven Anteil, trotzdem doppelte Inzidenz als in gleicher KW vor einem Jahr</p> <p>! Weniger Tests, außer in KH, wo Testzahlen stabil</p> <p>! Fast keine neuen Ausbrüche</p> <p>! Impfen wichtig, niedrige Inzidenzen auch</p> <p>! Syndromische Surveillance (Folien hier)</p> <p>! GrippeWeb: ARE stabil</p> <p>! 445/100.000 EINW. Arztkonsultationen in KW24 wegen ARE</p> <p>! Anteil COVID Fälle an SARI Fällen erstmals <10%</p> <p>! Ausbrüche in Kitas und Schulen rückläufig (21 in Kitas, 18 in Schulen), steigender Anteil an Kindern in Schulasubbrüchen</p> <p>! Virologische Surveillance, NRZ Influenza-Daten (Folien hier)</p> <p>! 106 Einsendungen (30% Rhinoviren, 0 SARS-CoV-2, 1 RSV, höchster Anteil an p-Influenzaviren, vor allem bei 0-3 und 5-15-Jährigen)</p> <p>! Leichte Abnahme saisonaler Coronaviren NL63</p> <p>! Delta Variante (Folien hier)</p> <p>! VOC Anteile: Abfall Alpha Variante (74%) und Anstieg</p>	<p>ZIG1</p> <p>Michaela Diercke</p> <p>Janna Seifried</p> <p>Tim Eckmanns</p> <p>Walter Haas</p> <p>Ralf Dürrwald</p> <p>Stefan Kröger</p>

	<p>Delta Variante (15%) in KW 23, betrifft alle Altersgruppen</p> <ul style="list-style-type: none"> ! 9% der Deltavarianten Fälle mit einer Exposition im Ausland ! Modellierung VOC (Folien hier und hier) <ul style="list-style-type: none"> ! Zunahme der Fälle mit Deltavariante ab KW 21 <p>ToDO: Folien an Herrn Schaade und Herrn Wieler schicken und im Lagebericht oder Variantenbericht als Beschreibung der Ist-Situation einflechten (Matthias an der Heiden); done</p> <ul style="list-style-type: none"> ! Zahlen zum DIVI-Intensivregister (Folien hier) <ul style="list-style-type: none"> ! 812 COVID-ITS ! ECMO Behandlung nimmt ab ! Rückgang ITS Belegung durch COVID Patienten ! 40,4% ITS Patienten <60 Jahre ! Immer mehr BL melden regulären ITS Betrieb (grüne Kurve) 	<p>Matthias an der Heiden</p> <p>Martina Fischer</p>
2	<p>Internationales (<i>nur freitags</i>)</p> <p>(nicht berichtet)</p> <p>Mission Land</p>	ZIG
3	<p>Update digitale Projekte (<i>nur freitags</i>)</p> <p>(nicht berichtet)</p>	FG21
4	<p>Aktuelle Risikobewertung</p> <p>Nicht besprochen</p>	Abt. 3
5	<p>Kommunikation</p> <p>BZgA</p> <p>Keine Neuigkeiten</p> <p>Presse</p> <p>Am Freitag BPK Fehlender Lagebericht am vergangenen Samstag führte zu keiner Nachfrage</p> <p>P1</p> <p>Nicht berichtet</p>	<p>BZgA</p> <p>Presse</p> <p>P1</p>
6	<p>RKI-Strategie Fragen</p> <p>Allgemein</p> <ul style="list-style-type: none"> ! Vorbereitung auf Herbst/Winter 2021/2022 (Dokument hier) <ul style="list-style-type: none"> o Modellierung verschiedener Szenarien für den 	<p>Walter Haas und Kai Schulze</p>



	<p>Herbst/ Winter 2021/2022 mit der Methodik, die für das ControlCOVID Papier entwickelt wurde. Es handelt sich hierbei um eine Modellierung und keine Vorhersage. Diese soll dazu dienen, den Einfluss von Maßnahmen (z.B. Kontaktverhalten, Impfquote) sowie Faktoren (Saisonalität, Impfeffektivität, Virusvarianten) auf die ausgewählten Indikatoren (Inzidenz, ITS-Belastung, Hospitalisierung) zu berechnen.</p> <p>Es fand eine sehr ausführliche und lebhaft Diskussion statt, die u.a. darauf abzielte, die (weitere) RKI Strategie, z.B. Niedriginzidenzstrategie versus Überlastung des Gesundheitssystems verhindern, auszuloten. Diese Diskussion konnte in diesem Rahmen nicht abschließend geführt werden und es wurde von mehreren Seiten der Wunsch geäußert, dies an anderer Stelle fortzusetzen. Es konnte ein Konsens bezüglich der Formulierungen im Dokument gefunden werden.</p> <p>ToDo: heute an das BMG schicken (Walter Haas, Kai Schulze); ID 3698 done</p> <p>RKI-intern</p> <p>Epidemiologischen Steckbrief zu SARS-CoV-2 und COVID-19 wird aktualisiert, aus Kapazitätsgründen wird nächste Aktualisierung erst Mitte September erfolgen</p>	<p>Walter Haas</p>
<p>7</p>	<p>Dokumente</p> <p>(nicht berichtet)</p>	<p>Alle</p>
<p>8</p>	<p>Update Impfen (nur freitags)</p> <p>(nicht berichtet)</p> <p>Impfstoffe</p> <p>xxx</p> <p>STIKO</p> <p>xxx</p>	<p>FG33</p>
<p>9</p>	<p>Labordiagnostik</p> <p>FG17</p> <p>Virologisches Sentinel hatte in den letzten 4 Wochen ### Proben, davon:</p> <ul style="list-style-type: none"> ## SARS-CoV-2 ## Rhinovirus ## Parainfluenzavirus ## saisonale (endemische) Coronaviren (überwiegend NL-63) ## Metapneumovirus 	<p>FG17</p>

	<p>## Influenzavirus</p> <p>ZBS1</p> <p>In KW ## bisher ## Proben, davon ## positiv auf SARS-CoV-2 (##%)</p>	ZBS1
10	<p>Klinisches Management/Entlassungsmanagement</p> <p>(nicht berichtet)</p> <p>xxx</p>	IBBS
11	<p>Maßnahmen zum Infektionsschutz</p> <p>(nicht berichtet)</p>	FG14
12	<p>Surveillance</p> <p>(nicht berichtet)</p>	
13	<p>Transport und Grenzübergangsstellen <i>(nur freitags)</i></p> <p>(nicht berichtet)</p>	FG38
14	<p>Information aus dem Lagezentrum <i>(nur freitags)</i></p> <p>(nicht berichtet)</p>	FG38
15	<p>Wichtige Termine</p> <p>keine</p>	Alle
16	<p>Andere Themen</p> <p>Nächste Sitzung: Freitag, 25.06.2021, 11:00, via Webex</p>	

Ende: 13:15 Uhr