# Krisenstabssitzung zu COVID-19

**Ergebnisprotokoll**

*Aktenzeichen: 4.06.02/0024#0014*

***Anlass:***COVID-19

***Datum:*** *Mittwoch, 13.10.221, 11:00 Uhr*

***Sitzungsort:*** Webex-Konferenz

**Moderation: Lars Schaade**

**Teilnehmende:**

* Institutsleitung
  + Lothar H. Wieler
  + Lars Schaade
* Abt. 1
  + Annette Mankertz
* Abt. 3
  + Osamah Hamouda
  + Tanja Jung-Sendzik
  + Janna Seifried
* FG11
  + Sangeeta Banerji (Protokoll)
* FG14
  + Melanie Brunke
* FG17
  + Ralf Dürrwald
* FG25
  + Christa Scheidt-Nave
* FG32
  + Michaela Diercke
* FG33
  + Wiebe Külper-Schiek
* FG34
  + Viviane Bremer
* FG36
  + Julia Schilling
* FG37
  + Sebastian Haller
* FG38
  + Maria an der Heiden
* MF4
  + Martina Fischer
* P1
  + Ines Lein
* Presse
  + Ronja Wenchel
* ZIG
  + Johanna Hanefeld
* BZgA
  + Florentine Frentz

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TOP | Beitrag/ Thema | **eingebracht von** |
| **1** | Aktuelle Lage  International(nur freitags)   * (nicht berichtet)   National   * Fallzahlen, Todesfälle, Trend, Folien [hier](LageNational_2021-10-13.pptx) * SurvNet übermittelt: SurvNet übermittelt: 4.330.258 (+11.903), davon 94.389 (+92) Todesfälle * 7-Tage-Inzidenz: 65,4/100.000 Einw. * Impfmonitoring: Geimpfte mit 1. Dosis 57.073.537 (68,6%), mit vollständiger Impfung 54.395.005 (65,4%) * Verlauf der 7-Tage-Inzidenz der Bundesländer:   + Bundesweiter Wert ist konstant, unterschiedliche Entwicklung in den einzelnen BL: Anstieg in Sachsen und Thüringen, leichter Anstieg im Saarland, konstant niedrig in Schleswig-Holstein * Nowcasting: 7-d-R-Wert = 0,96 * Geografische Verteilung: kaum Veränderung im Vergleich zur Vorwoche, südliche BL stärker betroffen, vor allem Bayern und BaWü * HeatMap: Rückgang der Inzidenz bei den Altersgruppen (AG) 0-4 und 5-9 Jahre, mittlere AGs stabil, leichter Anstieg bei den Älteren * Hospitalisierungen: Hospitalisierungsinzidenz = 1,9/100.000 Einw., Inzidenz bei Ü80 Jährigen am höchsten, Zahlenmäßig sind die 60-79 am stärksten betroffen * Geografische Verteilung der Inzidenzen nach Altersgruppen: Abbildung [hier](A-Altersgruppen.png) * In Kyffhäuser, Thüringen, ist die Inzidenz bei den 10-19-Jährigen mit über 1000/100.000 Einw. Besonders hoch. Auch einige andere LK haben Inzidenzwerte über 500 in dieser Altersgruppe * Testkapazität und Testungen (nur mittwochs) Folien [hier](Testzahlerfassung%20am%20RKI_2021-10-13_JS.pptx) * Anzahl Testungen: 30.000, Positivenanteil (PA): 6,7 (etwa konstant), Laborauslastung bei ca. 50% * ARS-Daten Folien [hier](211013_SARS-CoV-2%20in%20ARS_Krisenstabssitzung.pptx) * Ca. 4 Mio. Testungen in den letzten 12 KW, PA bei ca. 6% * Testverzug über das Wochenende (Fr-So) höher als innerhalb der Woche * Ü80 Jährige wurden am häufigsten getestet, PA am höchsten bei 5-14-Jährigen (>10%) * Ausbrüche: 35 in medizinischen Einrichtungen und 65 in Alten- und Pflegeheimen * Syndromische Surveillance (nur mittwochs)Folien [hier](syndrom-ARE-SARI-COVID_bis_KW40_2021_für-Krisenstab.pptx) * GrippeWeb (40. KW): 5,3 Mio. ARE (4,1 in KW 39); starker Anstieg bei den 0-4-Jährigen * AG Influenza: Starker Anstieg der Arztkonsultationen bei 0-4-Jährigen * KH-Surveillance: Seit KW 36 Anstieg der SARI Fallzahlen bei 0-4-Jährigen (65% RSV) * Anteil COVID-19 von 18% auf 14% gesunken und bei Intensivfällen von 35% auf 34% gesunken * Ausbrüche in Kitas: Unter dem Niveau der 2. & 3. Welle (Anstieg im Vgl. zum Vorjahr etwa 2 Monate früher), 60% Anteil der AG 0-5 * Schulausbrüche: Anstieg seit KW 39, Höhepunkt Anfang Oktober (n=191), AG 6-14 ist an 77% aller Ausbrüche beteiligt und 60% aller Ausbrüche mit NUR dieser Altersgruppe * Virologische Surveillance, NRZ Influenza-Daten (nur mittwochs) * Folien [hier](211013%20NRZ%20Influenzaviren%20Lage.pptx) * 203 Einsendungen mit 69% PA (138/201) * SARS-CoV-2: 1 Nachweis bei 0-4-Jährigen und 2 Nachweise bei Ü60 * Influenza: 0 in KW 39/40 und 1 in KW 41 (44-Jähriger) * Endemische Coronaviren: =C43 über 10% * Hohe Rate an RSV * Zahlen zum DIVI-Intensivregister (nur mittwochs) * Folien [hier](2021-10-13_Intensivregister_SPoCK.pptx) * 1398 COVID-19 auf Intensiv (+580 Neuaufnahme pro Tag) * Abbremsen der COVID-ITS Belegung in vielen BL, Anstieg in Bremen, Sachsen-Anhalt, Sachsen und Thüringen * Altersstruktur: Anteilige Zunahme der Ü80-Jährigen, Ü50-Jährige noch immer stark vertreten * Beatmung/ECMO: leichter Rückgang, trotzdem noch rel. hoher Anteil * Prognose intensivpflichtiger COVID-19-Patientinnen: Im Osten wird ein Anstieg erwartet, sonst stabiles Niveau   **ToDo 1**:  *Im Wochenbericht auf die besonders hohe 7d-Inzidenz (>500) in der Altersgruppe der Kinder und Jugendlichen in manchen Landkreisen hinweisen, ohne diese zu benennen. Entsprechende Abbildung mit Darstellung von allen Altersgruppen einfügen. Möglichst neutrale Formulierung (Diercke, Hamouda)* | ZIG1  FG32 (Diercke)  Hamouda  Hamouda  Haller  Schilling  Dürrwald  Fischer |
| **2** | Internationales(nur freitags)   * (nicht berichtet) | ZIG |
| **3** | Update digitale Projekte(nur freitags) | FG21 |
| **4** | Aktuelle Risikobewertung   * Gekürzter Entwurf soll im Krisenstabsverteiler zirkuliert werden und am Freitag verabschiedet werden   **ToDO 2**  *Gekürzte Fassung der Risikobewertung an den Krisenstabsverteiler schicken und die kommentierte Version am Freitag in der Sitzung zur endgültigen Verabschiedung vorstellen (Degen/ Wenchel)* | Abt. 3 |
| **5** | Kommunikation  BZgA   * Merkblatt für Schwangere und Stillende zur Impfung wird online gestellt   Presse   * Pressemitteilung zur Einordnung der Berichterstattung der Bild Zeitung zur COVIMO Studie * Workshop zum Nowcasting für Datenjournalisten am Freitag um 10 Uhr * Vorschlagssuche zum Begleit-Tweet zum morgigen Wochenbericht: hohe 7d-Inzidenzen bei Jugendlichen (Karte aus Wochenbericht) (siehe ToDo 3)   P1   * Tweet zur Diskrepanz DIM/COVIMO * Tweet/Insta: neues Rollout zur Datenspende App mit dem neuen feature, dass man zur Studienteilnahme aufgerufen wird * Retweet von Karte aus Wochenbericht geplant * *Frage: Sind Studien in der Datenspende App mit Abt. 2 oder Abt. 3 abgestimmt?* * *Antwort: nicht bekannt, bitte an Herrn Schmich wenden*   **ToDO 3**   * *Karte der 7d-Inzidenz nach Altersgruppen begleitend zum Wochenbericht tweeten (Wenchel)* | BZgA Frentz  Wenchel  Lein |
| **6** | RKI-Strategie Fragen  Allgemein   * Zur Diskussion: Sollen aktuelle Maßnahmen 2G/3G, AHA-L beibehalten werden? * Fazit: Ja, da Lage unstabil (R =1, ITS-Indikator: 14 BL in Stufe 2). Durch Wegfall der Maßnahmen ist wieder ein Anstieg zu erwarten. Bisheriges Ausbleiben einer Herbstwelle wahrscheinlich auf diese Maßnahmen zurückzuführen. * Information aus AGI Sitzung: Länder möchten keine Änderung der aktuellen Quarantäneregelungen, zeigen gewisse „Müdigkeit“, daher wahrscheinlich eine Änderung der Entlass Kriterien aus der Isolierung ebenfalls nicht sinnvoll * RKI-intern * nicht berichtet | Alle  Abt. 3 |
| **7** | **Dokumente**   * (nicht berichtet) | Alle |
| **8** | Update Impfen(nur freitags)   * (nicht berichtet)   STIKO   * xxx | FG33 |
| **9** | Labordiagnostik  FG17   * Virologisches Sentinel hatte in den letzten 4 Wochen ## Proben, davon: * # SARS-CoV-2 * ## Rhinovirus * ## Parainfluenzavirus * ## saisonale (endemische) Coronaviren * ## Metapneumovirus * ## Influenzavirus * Rest negativ   ZBS1 | FG17  ZBS1 |
| **10** | Klinisches Management/Entlassungsmanagement   * (nicht berichtet) | ZBS7 |
| **11** | Maßnahmen zum Infektionsschutz   * nicht berichtet | FG14 |
| **12** | Surveillance   * nicht berichtet | FG 32 |
| **13** | Transport und Grenzübergangsstellen(nur freitags)   * nicht berichtet | FG38 |
| **14** | Information aus dem Lagezentrum(nur freitags)   * nicht berichtet | FG38 |
| **15** | Wichtige Termine   * keine | Alle |
| **16** | Andere Themen   * Nächste Sitzung: Freitag, 15.10.2021, 11:00 Uhr, via Webex |  |

**Ende: 12:10 Uhr**