# Krisenstabssitzung „Neuartiges Coronavirus (COVID-19)“

Ergebnisprotokoll

*(Aktenzeichen: 4.06.02/0024#0014)*

***Anlass:***Neuartiges Coronavirus (COVID-19)

***Datum:*** *13.11.2020, 11:00 Uhr*

***Sitzungsort:*** Webexkonferenz

**Moderation: Ute Rexroth**

**Teilnehmende:**

* Institutsleitung
  + Lothar Wieler
* Abt. 3
* Tanja Jung-Sendzik
* ZIG
  + Eugenia Romo Ventura
* ZBS1
  + Andreas Nitsche
* FG12
  + Annette Mankertz
* FG14
  + Mardjan Arvand
  + Melanie Brunke
* FG17
  + Djin-Ye Oh
* FG24
  + Thomas Ziese
* FG32
  + Michaela Diercke
* FG33
  + Ole Wichmann
* FG34
  + Claudia Houareau (Protokoll)
* FG36
  + Stefan Kröger
  + Walter Haas
* FG37
  + Tim Eckmanns
* FG 38
  + Ute Rexroth
  + Maria an der Heiden
* Presse
  + Susanne Glasmacher
  + Ronja Wenchel
  + Marieke Degen
* P1
  + Mirjam Jenny
  + Esther-Maria Antao
* P4
  + Dirk Brockmann
* BZgA
  + Heidrun Thaiss

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TOP** | **Beitrag/Thema** | **eingebracht von** |
| **1** | **Aktuelle Lage**  **International**   * Trendanalyse international, Maßnahmen (Folien [hier](file:///\\rki.local\daten\Wissdaten\RKI_nCoV-Lage\1.Lagemanagement\1.3.Besprechungen_TKs\1.Lage_AG\2020-11-13_Lage_AG\COVID-19_Internationale_Lage_2020-11-13.pptx))   + Über 52 Mio. Fälle und fast 1,3 Mio. Verstorbene (2,5 %) * Top 10 Länder nach Anzahl neuer Fälle in den letzten 7 Tagen:   + USA, Frankreich, Indien, Italien, Polen, GB, Russische Förderation, Spanien, Deutschland, Brasilien;   + Alle Länder aufsteigenden Trend, außer Indien, Spanien, Brasilien; * 7-Tages-Inzidenz pro 100.000 Einwohner   + 81 Länder auf der Liste über 50/100.000 Ew.;   + Veränderung zu Mittwoch: Nicht mehr gelistet sind Peru und Malediven; * 7-Tages-Inzidenz pro 100.000 Einwohner – EU/EWR/UK/CH * Wie schon am Mittwoch: einzigen Länder <50 Fällen sind Island und Finnland;   + Alle anderen EU/EWR/UK/CH Staaten >50 Fälle/100.000 Ew.; * Zusammenfassung und News   + Europa: weiterhin starke Zunahme neuer Fälle (leichter Rückgang zu Mittwoch): 49,8% der weltweit neuen Fälle und 24,1 % der weltweiten Todesfälle der vergangenen 7 Tagen;   + Afrika: 2,3% der neuen Fälle und 3,6% der Todesfälle der vergangenen 7 Tagen;     - Top 5 Ländern (neue Fälle in den letzten 7 Tagen): Marokko, Südafrika, Tunesien, Libyen, Kenia;   + Amerika: 32,0% der neuen Fälle und 52,1% der Todesfälle der vergangenen 7 Tagen;     - Top 5 Ländern (neue Fälle in den letzten 7 Tagen): Vereinigte Staaten, Brasilien, Argentinien, Kolumbien, Mexiko;     - 72% der neuen Fälle und 36% der der Todesfälle der vergangenen 7 Tagen in Amerika aus der USA gemeldet;   + Asien: 15,9% der neuen Fälle und 20,0% der Todesfälle der vergangenen 7 Tagen;     - Top 5 Ländern (neue Fälle in den letzten 7 Tagen): Indien, Iran, Jordanien, Indonesien, Irak;   + Ozeanien: 0,08% der neuen Fälle und 0,08% der Todesfälle der vergangenen 7 Tagen * Nachfragen:   + Warum Inzidenz für Deutschland in ECDC-Daten deutlich höher als in unseren Daten? ZIG1 klärt dies und berichtet am Montag dazu.   *ToDo: ZIG1 klärt die Abweichung der Inzidenz für Deutschland zwischen RKI und ECDC Daten. Am kommenden Montag Ergebnis dazu.*  **National**   * **Fallzahlen, Todesfälle, Trend** (Folien [hier](file:///\\rki.local\daten\Wissdaten\RKI_nCoV-Lage\1.Lagemanagement\1.3.Besprechungen_TKs\1.Lage_AG\2020-11-13_Lage_AG\Lage-National_2020_11_13_draft.pptx)) * SurvNet übermittelt: 751.095 bestätigte Fälle (+23.542), davon 12.200 (1,6 %) Todesfälle (+218), 7-Tages-Inzidenz 140,4/100.000 Ew.;   + R-Wert deutlich unter 1   + ITS nimmt weiter deutlich zu   + 4-Tage-R=0,79; 7-Tage-R=0,93 (12.11.2020) * 7-Tages-Inzidenz der Bundesländer nach Berichtsdatum   + Anstieg nicht mehr ganz so steil   + Scheint sich auf hohem Niveau zu stabilisieren   + Berlin heute oben; Bremen zeigt fortführenden Abstieg; * Geografische Verteilung in Deutschland: 7-Tage-Inzidenz   + 32 LK mit 7-T.-Inz. <50 Fällen/100.000 Ew.;   + Im Süden und Westen meisten Fälle;   + 18 LK haben 7-T.-Inz. In der höchsten Kategorie (>250-500); * Anzahl der SARS-CoV-2 Testungen (Stand 10.11.2020, 12:00 Uhr)   + KW45: Positivenquote 7,9% * Differenz Inzidenz zur Vorwoche aller LK (Stand KW45)   + Jeder Punkt ein LK;   + Grüner Punkt zeigt den Abfall in Inzidenz;   + Roter Punkt steht für Anstieg der Inzidenz;   + In KW45 zeigt beides: vermehrter Rückgang, aber auch deutlicher Anstieg; * Anzahl der LK mit Anstieg/Abfall in Inzidenz zur Vorwoche (Stand KW45)   + Wie vorherige Folie als Säulen-Diagramm * Nachfragen:   + Die Änderung der Testkriterien zum Herbst/Winter (vornehmliches Testen von Symptomatischen, Vulnerablen und Ausbruchsgeschehen) wird durch weitere Instrumente berücksichtigt;   + Herr Meyer-Hermann (DZI) stellte Daten vor zum Effekt der bisherigen Maßnahmen:     - Bis 29.10. zeigte sich ein linearer Anstieg; genau danach flachte dieser ab;     - Diese Ergebnisse decken sich mit jenen des Mobility Report von Herrn Brockmann;     - Vermutung: Bevölkerung hat schon bei Ankündigung des lockdown light die Kontakte reduziert;     - Fraglich, ob bis Weihnachten mit diesen Maßnahmen die Inzidenz unter 50 Fälle/100.000 Ew. gehen wird;     - Daher Diskussion, ob Schulschließungen erfolgen sollten;     - Hohe Inzidenz bei 10-19-Jährigen zu sehen;     - Brauchen mehr Daten zum Infektionsgeschehen in den Schulen und vor allem welche Maßnahmen in den Schulen der BL mit absteigender Inzidenz umgesetzte wurden.     - Bemühungen laufen bereits eine Übersicht der Maßnahmen in den Schulen, sog. Tableaus, von der Kultusministerkonferenz zu halten;   + Im WHO Situation Report sind wir als Land mit Cluster-Übertragung angegeben; Warum nicht zur community transmission übergehen?   *ToDo:*  *-FG36 (Kröger) passen die FAQ zur Teststrategie an, damit deutlich wird, dass aktuelle Anpassung kein Strategiewechsel ist;*  *-Bitte am Montag Wechsel zum community transmission auf die Agenda nehmen;* | ZIG1 (Romo Ventura)  Präs  FG32 (Diercke)  FG17 (Oh)  FG38 (Rexroth)  Präs  FG36 (Haas)/  FG32 (Diercke)  FG38 (an der Heiden) |
| **2** | **Internationales (nur freitags)**   * An dem Gespräch mit der Delegation von Macron haben Frau Rexroth, Herr Eckmanns und Frau Hanefeld teilgenommen; * Es wurde u.a. zu folgenden Themenausgetauscht: Erhöhung von Testkapazitäten, Föderalismus, Bedeutung der KoNa; interessanter Austausch; | FG38 (Rexroth)  FG37 (Eckmanns) |
| **3** | **Update digitale Projekte (nur montags)**   * Nicht besprochen |  |
| **4** | **Aktuelle Risikobewertung**   * Nicht besprochen | Alle |
| **5** | **Kommunikation**  **BZgA**   * Äußerungen zur Nationaler Teststrategie über Website mit BMG (Frau Korr) abgestimmt * Neu und in telefonischer Beratung viel angefragt ist die Unterstützung bei Suizidalen; Dies auf der Website zur Psychischen Gesundheit; * Es häufen sich Anfragen zu Schulen und Kitas: Was ist zu tun, wenn Quarantäne in Schule/Kita angeordnet wurde; Es dauert bis zu 6 Tage bis GA sich bei Einrichtungen und Eltern melden. Viel Unruhe bei den betroffenen Eltern;   **Presse**   * Gestern sind überarbeitete FAQ, ans LZ geschickt worden; Bitte um schnelle Rückmeldung dazu; | BZgA (Thaiss)  Presse  (Wenchel) |
| **6** | **RKI-Strategie Fragen**   1. **Allgemein**  * Schulschließungen:   Sind oben schon diskutiert worden (s. Top 1 Nationale Lage); Mehr Infos/Daten sammeln über die angefragten Tableaus;   1. **RKI-intern**  * ECDC Falldefinition, Ag Teste: Wird unter Top 12: Surveillance besprochen; * Quarantänekürzung:   + In AGI wurde eine Kürzung der Quarantäne diskutiert;   + Anfrage beim Krisenstab, ob dies unterstützt wird;   + Aktuelle Quarantäne-Regelung: Bei Einreise aus Risikogebiet: 10 Tage Quarantäne; bei KP1: 14 Tage Quarantäne;   + AGI schlägt eine Vereinheitlichung der Quarantäne-Dauer auf allg. 10 Tage vor;   + Viel Diskussion, da wenig wissenschaftliche Evidenz zu den Folgen einer Verkürzung der Quarantäne gegenüber dem Wunsch die Compliance der Bevölkerung nicht zu verlieren;   + Fazit: Zunächst keine Einigung auf Verkürzung;   *ToDo:*  *-Quarantänekürzung auf die Agenda für Montag.*  *- Diskussion zu Schulschließungen auf die Agenda für Montag* | FG38 (Rexroth)/  Alle |
| **7** | **Dokumente**   * Dokumente: Orientierungshilfe zum Kontaktpersonen Management in der Herbst- und Wintersaison 2020/21 (Dokument [hier](Orientierungshilfe_Grafik_13112020.pdf))   + Ziele: Effiziente Unterbrechung v. Infektionsketten, schnelle Erkennung und Isolierung von Fällen; Ausbreitung im Zusammenhang mit Risikogruppen oder med. Personal verhindern   + Triage, heißt Entscheidung, Einordnung   + Diskussion: Begriff\_ Triage ungünstig; statt Triage, Bewertung und Entscheidung   + Bürger Info über BZgA und Dieses Dokument für GA-Mitarbeiter mit Vorkenntnissen   *ToDo: Wieler gibt das Dokument frei, wird veröffentlicht* | FG 36 (Haas)/  Alle |
| **8** | **Update Impfen (nur freitags)**   * Impfung gegen COVID-19 (Folien [hier](file:///\\rki.local\daten\Wissdaten\RKI_nCoV-Lage\1.Lagemanagement\1.3.Besprechungen_TKs\1.Lage_AG\2020-11-13_Lage_AG\TOP-Impfung_Krisenstab_13Nov2020.pptx)) * Studien zur Wirksamkeit erreichen Meilenstein beim mRNA Impfstoff von BioNTech/Pfizer; * Bisher nur als Presseinformation (PM), um Inside Trading an der Börse zu verhindern; * Valide Infos vom Hersteller in PM, kennen nicht die Daten im Detail; * Zum 15.12. soll Impfempfehlung von STIKO stehen; * Mehrere Impfstoffe in der Pipeline: AstraZeneca hatte Schwierigkeiten; nach Öffnung kann Impfstoff bei 2-8 Grad im Kühlschrank 5 Tage aufbewahrt werden * Nächste Woche wird Ole Wichmann Systematic Review zu den Impfrisiko vorstellen; * Impfung von Bewohnern in Pflegeheimen muss Vorort in den Heimen organisiert werden * Eines der ersten Ziele, die erreicht werden ist es Todesfälle in den Risikogruppen reduzieren | FG33 (Wichmann) |
| **9** | **Labordiagnostik**   * Virol. Surv, 239 Proben in der vergangen Woche untersucht * Reduktion der Testung für GA sind nicht mehr Leistbar. Meisten GÄ haben Verständnis | FG17  (Oh)  ZBS1 (Nitsche) |
| **10** | **Klinisches Management/Entlassungsmanagement**   * Nicht besprochen |  |
| **11** | **Maßnahmen zum Infektionsschutz**   * Umgang mit Einreisenden, die bestätigte SARS-CoV-2 Fälle waren (Genesende) (Mail vom 12.11.2020 15:44)   + Genesene müssen nicht mehr in Quarantäne jedoch ihre Symptome selber beobachten; aber gilt dies auch für Genesene bei Einreise aus Risikogebieten?   + Es gibt derzeit keine Evidenz dafür, dass Reinfektionen selten sind. Insbesondere gibt es keine Evidenz dafür, dass Reinfizierte Personen das Virus nicht weitergeben. Die Evidenz, die es in diesem Zusammenhang gibt, stammt von saisonalen Coronaviren, mit denen man sich immer wieder infiziert   *ToDo: Text wird vorbereitet von FG38; unterstützt durch Haas; Zustimmung Abt.1;* | Alle  FG38 (an der Heiden) |
| **12** | **Surveillance**   * Vorschlag des ECDC zu einer aktualisierte Falldefinition, die auch die Antigentests aufnimmt.   + Vorschlag für eine RKI Lösung: Ag-Test positive als Fälle zählen (in Falldefinition aufnehmen), die nicht die Referenzdefinition erfüllen? Es gibt zwar keine Meldepflicht für die Ag-Tests   + keine Kommentare ans ECDC schicken, weil keine Probleme damit   + zweites Papier zur Validierung der Ag-Tests; entspricht im Grunde dem RKI Papier   *ToDo: FG32 macht Entwurf für Anpassung der Falldefinition (Diercke)* | FG36/32  (Diercke) |
| **13** | **Transport und Grenzübergangsstellen**   * DEA: aktueller Stand, FF an Herrn Schmich   + Funktioniert bei vielen gar nicht, dauert bis dies operativ ist   Danke an Leitung für den Einsatz, dass Schmich FF hat | FG38 |
| **14** | **Information aus dem Lagezentrum**   * Zur Erinnerung: Antworten auf Erlasse werden aus dem LZ verschickt und die Antwortenden NICHT cc genommen, ID bleibt in Betreff;   + Damit BMG nicht direkt an die Bearbeiter zurück schreibt; ID im Betreff lassen beim Senden an BMG, dann kann man die Antwort auch im nCoV-Lage Postfach finden; | FG38 |
| **15** | **Wichtige Termine** |  |
| **16** | **Andere Themen**   * Nächste Sitzung: Montag, 16.11.2020, 13:00 Uhr, via Webex |  |