

Krisenstabssitzung zu COVID-19 Ergebnisprotokoll

Aktenzeichen: 4.06.02/0024#0014

Anlass: COVID-19

Datum: Freitag, 18.06.2021, 11:00 Uhr

Sitzungsort: Webex-Konferenz

o Alexandra Hofman

Moderation: Lars Schaade

Teilne	hmend	le:		0	Andreas Hicketier
!	Institu	tsleitung		0	Stefan Kröger
	0	Lothar H. Wieler	!	FG37	o .
	0	Lars Schaade		0	Tim Eckmanns
	0	Esther-Maria Antão	!	FG38	
!	Abt. 1			0	Ute Rexroth
	0	Annette Mankertz		0	Ida Sperle-Heupel (PAE)
!	Abt. 2			0	Mirco Sandfort (PAE)
	0	Thomas Ziese	!	ZBS1	
!	Abt. 3			0	Janine Michel
	0	Osamah Hamouda	!	P1	
	0	Tanja Jung-Sendzik		0	Mirjam Jenny
	0	Janna Seifried		0	Ines Lein
!	FG11			0	Christina Leuker
	0	Sangeeta Banerji	!	Presse	
		(Protokoll)		0	Ronja Wenchel
!	FG14	14.1 . D . 1	1	ZIG	
	0	Melanie Brunke	:		Johanna Hanafald
!	FG17	D'' 17 Ol	!	O ZIG1	Johanna Hanefeld
	0	Djin-Ye Oh	:		Anna Rohde
!	FG21	D 1 C 1 1		0	Regina Singer
,	0	Patrick Schmich	!	BZgA	Regilia Siligei
!	FG32	Michaela Diercke	•	DZgA	Heide Ebrahimzadeh-
1	FG33	Michaela Diercke		O	Wetter
:		Wiebke Hellenbrand	1	Extern	er Referent (Universität
!	FG34	Mienke Hellelinialia		Bielefe	
:	rus4	Viviane Bremer			n Bozorgmehr
	· ·	Matthias an der Heiden		J	U
	0	iviatillas all uei fieluell			

Lagezentrum des RKI Protokoll des COVID-19-Kı

	I Totokon des Covid 17 Ki	
TO P	Beitrag/ Thema	eingebracht von
1	Aktuelle Lage	
	International (nur freitags)	Regina Singer
	Folien <u>hier</u>	8
	Weltweit: Datenstand: WHO, 17.06.20021	
	Fälle: 176 Mio. (-5,9% im Vgl. Zur Vorwoche)	
	Todesfälle: 3,8 Mio (Fallverstorbenenanteil 2,2%)	
	Liste Top 10 Länder nach neuen Fällen:	
	Indien, Brasilien, Kolumbien, Argentinien, Russische	
	Föderation, USA, Iran, Indonesien, Südafrika, Vereinigtes Königreich	
	Komgreich Karte mit 7-Tage-Inzidenz:	
	XXX	
	Epikurve WHO Sitrep:	
	xxx Andere Berichte:	
	Ändere Berichte: Überblick zum Vereinigten Königreich:	
	Anstieg-7d- Inzidenz um 32% (80/100 Einw.)	
	Todesfälle unverändert, Anstieg KKH Aufnahmen um 43%	
	Sehr unterschiedliche regionale Inzidenzen	
	Impfquote: 80% 1. Impfung, 58% 2. Impfung (PHE 15.6.21) 96% aller genotypisierten Fälle	
	Technical Briefing UK: Delta Variante hat eine erhöhte	
	Übertragbarkeit und eine Verdopplungszeit von 11d	
	Roadmap Lockerungsschritte UK: Fallzahlen steigen mit	
	Lockerungsschritten	
	80% der aktuellen Hospitalisierungen nicht oder unvollständig geimpft, Mehrheit <50 Jahre alt	
	Anstieg der Fallzahlen multifaktoriell (Delta-Variante,	
	Lockerungsmaßnahmen, Impfquote)	
	Frage 1: Wie hoch ist der Anteil Geimpfter an den Erkrankungen?	
	Antwort: Zahlen liegen nicht vor	
	Frage2: <u>Our World in Data</u> gibt Impfquote für mindestens eine Impfung als 60% an, woher kommt die Diskrepanz zur PHE	
	Angabe von 80%?	
	Antwort: PHE berechnet Anteil der Impfberechtigten (ab 16	
	Jahren), während Our-World-in-Data den Anteil an der	
	Gesamtbevölkerung angibt. Bitte Quellenangabe für PHE	
	Nenner (Denominator) hier einfügen (Stefan Kröger) – <u>NHS</u> , <u>Denominators for COVID-19 Vaccination statistics</u>	
	Denominators for COVID-17 Vaccination statistics	
	ToDo:	
	1. Falls nach Angabe von Stefan Kröger noch für notwendig	
	erachtet: bitte Datenbasis/Nenner für PHE Impfquoten genauer	Michaela
	recherchieren (Regina Singer).	Michaeia Diercke

	2.	Lagebericht ergänzen mit Info zu importierten Fällen und Fälle ohne Reise-Assoziation.	
	3.	Präsentation zur Lage in UK darf an Minister von BaWü weitergegeben werden	
	4.	National	
	0	Fallzahlen, Todesfälle, Trend, Folien hier SurvNet übermittelt: SurvNet übermittelt: 3.720.031 (+1.076), davon 90.270 (+91) Todesfälle 7-Tage-Inzidenz: 10/100.000 Einw. Impfmonitoring: Geimpfte mit 1. Dosis 41.225.811 (49,6%), mit vollständiger Impfung 23.916.490 (28,8%) Verlauf der 7-Tage-Inzidenz der Bundesländer: Alle BL zeigen gleichen Verlauf, höchste Inzidenz in BaWü mit 16/100.000 Einw. Importierte Fälle (aktueller wöchentlicher Anteil: 4%) hauptsächlich aus Italien, Spanien, Türkei, Russland und Afghanistan Sterbefallzahlen: etwa Niveau zum Vorjahr, kleiner ungeklärter Peak Testkapazität und Testungen (nur mittwochs) (nicht berichtet) ARS-Daten (nicht berichtet) Syndromische Surveillance (nur mittwochs) (nicht berichtet) Virologische Surveillance, NRZ Influenza-Daten (nur mittwochs) (nicht berichtet) Zahlen zum DIVI-Intensivregister (nur mittwochs) (nicht berichtet)	
2	Inter	rnationales (nur freitags)	Johanna Hanefeld
		Namibia als Virusvariantengebiet erklärt (heute	Hallelelu
		veröffentlicht), könnte Zusammenarbeit erschweren	
		Montenegro Projekt geht weiter	
		Nächste Woche Treffen RKI mit Gesundheitsminister und Tourismusminister von Ägypten im Rahmen deren Deutschlandbesuchs	
		Anfrage Bahrain zum Datenaustauch (ZBS7 wird involviert)	
3	Upda	ate digitale Projekte (nur montags)	Patrick Schmich
		Fragestellung zur Wirksamkeit der CWA wird anhand großer Datensätze (Telekom + Datenspende) adressiert Scienceblog auf CWA Webseite veröffentlicht Wer Ansprechpartner zu Fragen im Zuge der Weiterentwicklung der Impfapp? Antwort Krisenstab: Solche Fragen können in der	

Lagezentrum des RKI Protokoll des COVID-19-Kı

Luge	Zentrum des KKI	
	Krisenstabssitzung geklärt werden! Im BMG ist Referat 611 (Herr Sangs) zuständig.	
	Frage 1 (Schmich): Welche Impfstoffe werden anerkannt?	
	Antwort1 (Krisenstab): Nur solche, die von der EU zugelassen	
	wurden. In diesem Zusammenhang wurde erwähnt, dass	
	zurzeit ein RKI Dokument erstellt wird mit Empfehlungen zur	
	Anerkennung von Impfstoffen (Draft HSC Document)	
	Frage2 (Schmich): Werden Impfungen im Rahmen von Studien	
	anerkannt?	
	Antwort2 (Krisenstab): Nur mit einer ärztlichen	
	Impfbestätigung, z.B. im Impfausweis	
	Frage3 (Schmich): Wer zertifiziert Schnelltests?	
	Antwort (Krisenstab): BfArM erteilt Sonderzulassungen,	
	(ansonsten nur CE Zertifizierung) und veröffentlich eine Liste	
4	mit anerkannten Tests	
-	Aktuelle Risikobewertung	Abt. 3
	Diskussion der Änderungsvorschläge zur Risikobewertung	
	XXX	
5	Kommunikation	
	77.4	Heide
	BZgA	Ebrahim-
	Aktivitäten neu:	zadeh-
	Veröffentlichung eines FAQ zur Corona-Schutzimpfung ab 12	Wetter
	und ein Printleitfaden dazu (Familienleitfaden) in	
	Zusammenarbeit mit BMG	
	Hinweise aus dem Krisenstab:	
	gemeinsame Kommunikationsgruppe des BMG, BZgA und RKI Infobogen von FG33:	
	https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Impfen/ImpfungenA	
	Z/COVID-	
	19/Infoblatt Impfung Kinder_und Jugendliche.html;jsessionid	
	=9C7411EB5DF22F5E62B5593774D48128.internet081	
	FAQs zur Kinderimpfung: RKI - Impfen - COVID-19 und	
	Impfen: Antworten auf häufig gestellte Fragen (FAQ)	
	Presse	
		Ronja
	Masken-FAQ wurde auf RKI Webseite veröffentlicht	Wenchel
	Es gibt einen Flyer 'Masken im Sommer' von FG14	
	P1	
	Am Freitag, den 25.6.21, 13 Uhr gibt es eine öffentliche Session	Mirjam
		Jenny
	(Closing Session) des WHO Science Communicator Conference. Link wird an den Krisenstabverteiler versendet	
	Link wha an den Krischstabvertener versendet	
6	RKI-Strategie Fragen	
	Allgemein	Lars Schaade
	Papier zur Perspektive für den Herbst wird dem Krisenstab	
	zur schriftlichen Kommentierung per E-Mail geschickt. Es	

	erfolgt keine Vorstellung in der Mittwochssitzung, da Papier am Mittwoch ans BMG geschickt wird und am Donnerstag die Besprechung dazu mit dem BMG stattfindet.	
	ToDo : Papier (ID3698?) zur schriftlichen Kommentierung an den Krisenstabsverteiler senden (Walter Haas, Ute Rexroth)	
	RKI-intern	
	(nicht berichtet)	
7	Dokumente	Alle
	(nicht berichtet)	
8	Update Impfen (nur freitags)	FG33
	(nicht berichtet)	russ
	Impfstoffe	
	XXX	
	STIKO	
	XXX	
9	Labordiagnostik	
	FG17	Djin-Ye Oh
	Virologisches Sentinel hatte in den letzten 4 Wochen 399Proben, davon: 1 SARS-CoV-2 102 Rhinovirus 40 Parainfluenzavirus 72 saisonale (endemische) Coronaviren (überwiegend NL-63) 4 RSV 0 Metapneumovirus	
	O Influenzavirus ZBS1 In KW 24 bisher 90 Proben, davon 22 positiv auf SARS-CoV-2 (24,4%)	Janine Michel
10	Klinisches Management/Entlassungsmanagement	7DC7
	(nicht berichtet) xxx	ZBS7
11	 Verwendung von Buzz Wörtern zur Erfassung von Veränderungen: Relaxation/ Enforcement Daten werden auf Plausibilität geprüft (Validierung) Vorstellung eines Dashboards zur Visualisierung des Effekts von Maßnahmen auf die Fallzahlen (Dashboard hier) Frage: Lässt sich die Effektivität von einzelnen Maßnahmen 	Ida Sperle- Heupel

Lagezentrum des RKI

Protokoll des COVID-19-K1_____



berechnen?

Antwort: Sie lässt sich annähern durch die Adjustierung für andere Maßnahmen oder durch Betrachtung des Gesamtverlaufs und Extraktion des wahrscheinlichen Effekts einzelner Maßnahmen oder der Betrachtung isolierter Maßnahmenkombinationen

Lassen sich die Effekte von Berichterstattung (z.B. Charité Dokumentation) auch quantifizieren?

Antwort: Solche Parameter können in das Dashboard aufgenommen werden, sind aber schwierig zu Quantifizieren

Frage: Erfolgt eine Triangulation durch andere Monitoring Programme, z.B. Oxford

Antwort: Ja, Oxford und INFAS werden berücksichtigt

! Kommentierung zum Positionspapier DFG am 23.6.21 auf der Agenda

Kayvan Bozorgmehr und Andreas Kiecketier

Melanie Brunke/

		Marc
		Thannheiser
12	Surveillance	
	Sehr viele Nachfragen zu negativen Inzidenzen. Grund: Datenbereinigungen durch Gesundheitsämter	Michaela Diercke
13	Transport und Grenzübergangsstellen (nur freitags) nicht berichtet	FG38
14	Information aus dem Lagezentrum (nur freitags)	Ute Rexroth
	500. Lagebericht wurde nicht gefeiert Aufgrund von personellen Engpässen wird Lagebericht am morgigen Samstag voraussichtlich ausfallen ToDo: Sprachregelung zur Kommunikation des Ausfalls des Lageberichts auf der Webseite (Lothar Wieler, Lars Schaade, Ute Rexroth) und Veröffentlichung auf der Webseite am Samstag (Ronja Wenchel)	
15	Wichtige Termine keine	Alle
16	Andere Themen	
	Nächste Sitzung: Mittwoch, 23.06.2021, 11:00 Uhr, via Webex	

Ende: 13:00 Uhr