# 246\_Ergebnisprotokoll\_Krisenstabssitzung\_2020-08-17.pdf

Anzahl der Vorkommen von 'Moderna': 3

## Seite: 7

straZeneca einen Vertrag mit der EU über 400 Mio. Impfdosen Oxford/AstraZeneca - ChAdOx1 nCoV-19 o Oxford/AstraZeneca im Vgl zu Menigokokken Impfstoff o 2-malige Impfung wahrscheinlich nötig Safety & WT-NT Immunogenität von Oxford/AstraZeneca o Oben zeigt gelber Streifen Reaktogenität, unten Immunität, nach erster Dosis noch unter Zielwert o Quelle: Folegatti et al. Lancet, 2020 **Moderna** - mRNA mit Lipid Nanopartikel (LNP) o Ergebnisse Phase1/2 publiziert: Jackson et al. NEJM, 2020 o Placebo-kontrollierte Phase 3-Studie in USA seit Ende Juli **Moderna** –mRNA-1273 - Nebenwirkungsprofil o Vergleich der Dosengruppen hinsichtlich den Neben- wirkungen o keine schwerwiegende Nebenwirkungen, aber im Vgl zu herkömmlichen Impfstoffen schon mehr **Moderna** –mRNA-1273 – Immunogenität

\*\*\*\*\*

## Seite: 7

pfung wahrscheinlich nötig Safety & WT-NT Immunogenität von Oxford/AstraZeneca o Oben zeigt gelber Streifen Reaktogenität, unten Immunität, nach erster Dosis noch unter Zielwert o Quelle: Folegatti et al. Lancet, 2020 **Moderna** - mRNA mit Lipid Nanopartikel (LNP) o Ergebnisse Phase1/2 publiziert: Jackson et al. NEJM, 2020 o Placebo-kontrollierte Phase 3-Studie in USA seit Ende Juli **Moderna** –mRNA-1273 - Nebenwirkungsprofil o Vergleich der Dosengruppen hinsichtlich den Neben- wirkungen o keine schwerwiegende Nebenwirkungen, aber im Vgl zu herkömmlichen Impfstoffen schon mehr **Moderna** –mRNA-1273 – Immunogenität o Immunogenität überzeugender als bei Oxford, nach der zweiten Impfung liegen Werte über denen von Rekonvaleszenten, sehr viel versprechend BioNTech-BN162b1 – DE-S

\*\*\*\*\*

## Seite: 7

ti et al. Lancet, 2020 **Moderna** - mRNA mit Lipid Nanopartikel (LNP) o Ergebnisse Phase1/2 publiziert: Jackson et al. NEJM, 2020 o Placebo-kontrollierte Phase 3-Studie in USA seit Ende Juli **Moderna** –mRNA-1273 - Nebenwirkungsprofil o Vergleich der Dosengruppen hinsichtlich den Neben- wirkungen o keine schwerwiegende Nebenwirkungen, aber im Vgl zu herkömmlichen Impfstoffen schon mehr **Moderna** –mRNA-1273 – Immunogenität o Immunogenität überzeugender als bei Oxford, nach der zweiten Impfung liegen Werte über denen von Rekonvaleszenten, sehr viel versprechend BioNTech-BN162b1 – DE-Studie, Neutralisierende Antikörper o NT unter Nutzung verschiedener Virus Varianten Novavax – NVX-CoV2373, adjuvantiert o letzte Woche erste Daten publiziert: Immunogenität 4x höher als Rekonvale

\*\*\*\*\*

# 334\_Ergebnisprotokoll\_Krisenstabssitzung\_2020-11-27.pdf

Anzahl der Vorkommen von 'Moderna': 1

## Seite: 6

risenstabs Seite 6 von 9 Modellierung, Impfquotenerfassung (Folien hier) o Impfstoffentwicklung und Zulassung o BioNTech-Pfizer wird als erster Impfstoff erwartet mit Zulassung möglicherweise bis 23.11.2020, dann Chargenprüfung und Auslieferung. Hohe Effektivität von 95%, auch in hohen Altersgruppen. Hohe Impfeffektivität für BioNTech Impfstoff wird Kommunikation vereinfachen. o **Moderna:** advanced purchase agreement, bei EMA rolling review eingereicht, unklar, ob es auf den deutschen Markt kommen wird, deutscher Markt lt. Hersteller prioritärer Markt in EU. o AstraZeneca: Gesamteffektivität 70%, bei Unterkohorte mit kleinerer Dosierung 90% Impfeffektivität (Zufallseffekt), unklar, welche Konsequenzen dies für die Produktion hat (Stabilität des Impfstoffs?). o Stand STIKO-

\*\*\*\*\*

# 340\_Ergebnisprotokoll\_Krisenstabssitzung\_2020-12-04.pdf

Anzahl der Vorkommen von 'Moderna': 1

## Seite: 11

bereits wissen, Irreführung da dies als Nachweis kommuniziert wird, jedoch hilfreich für die Politik, kann auch eine positive Wirkung haben dadurch, dass es plastisch gemacht wird o b) RKI-intern Nicht besprochen 8 Dokumente Nicht besprochen 9 Update Impfung (nur freitags) UK hat erste Zulassung eines Impfstoffes Biontech-Zulassung am 22.12. erwartet, ggf. früher **Moderna** Impfstoff, auch mRNA, am 12.01.2021 erwartet Astra Zeneca verschiebt sich, da weitere Daten gefordert wurden FG33

\*\*\*\*\*

# 352\_Ergebnisprotokoll\_Krisenstabssitzung\_2020-12-18.pdf

Anzahl der Vorkommen von 'Moderna': 2

## Seite: 6

ROBERT KOCH INSTITUT Lagezentrum des RKI =H Einstufung aufgehoben am 11.01.2023 durch VPras ex Protokoll des COVID-19-Krisenstabs Veröffentlichung der STIKO-Empfehlung und vieler neuer FAQs gestern Baldige Zulassung des **Moderna-Impfstoffs** erwartet, Impfempfehlung muss dafür überprüft werden Übermittlungsprobleme (+3500 Fälle) wurden gestern den Agenturen gemeldet, gut aufgenommen, aus Transparenzgründen wichtig und sollte auch in Zukunft so gemacht werden Wissenschaftskommunikation Verhaltensregeln zu Weihnachten - 9 Punkte (Infografik hier) o Regeln sollen kurz vor Weihnachten über Social Media (Twitter, Inst

\*\*\*\*\*

## Seite: 6

ps VS – NUR FÜR DEN DIENSTGEBRAUCH Einstufung aufgehoben am 11.01.2023 durch VPräs Lagezentrum des RKI Protokoll des COVID-19-Krisenstabs Seite 6 von 8 Veröffentlichung der STIKO-Empfehlung und vieler neuer FAQs gestern Baldige Zulassung des **Moderna-Impfstoffs** erwartet, Impfempfehlung muss dafür überprüft werden Übermittlungsprobleme (+3500 Fälle) wurden gestern den Agenturen gemeldet, gut aufgenommen, aus Transparenzgründen wichtig und sollte auch in Zukunft so gemacht werden Wissenschaftskommunikation Verhaltensregeln zu Weihnachten - 9 Punkte (Infografik hier) o Regeln sollen kurz vor Weihnachten über Social Media (Twitte

\*\*\*\*\*

# 366\_Ergebnisprotokoll\_Krisenstabssitzung\_2021-01-08.pdf

Anzahl der Vorkommen von 'Moderna': 2

## Seite: 7

tigt Briefentwurf an Bund der Arbeitgeber, Bund der Industrie usw. an und lädt andere zur Ergänzung/Kommentierung ein 6 RKI-Strategie Fragen a) Allgemein Nicht besprochen b) RKI-intern Nicht besprochen 7 Dokumente Nicht besprochen 8 Update Impfung (nur freitags) Generelles Update Impfstoffe o Heute aktualisiert STIKO ihre Empfehlung: neu zugelassener **Moderna** Impfstoff geht ab Dienstag in die BL o Diskussion in Medien zu 1., 2. Dosis und Impfintervall, Empfehlungen bleiben dieselben o Aufklärungsmaterialen in Impfzentren müssen bzgl. **Moderna** Impfstoff aktualisiert werden o Astra Zeneca nächster Kandidat in der Reihe Im Februar soll Beschluss genommen werden FG33/alle

\*\*\*\*\*

## Seite: 7

RKI-intern Nicht besprochen 7 Dokumente Nicht besprochen 8 Update Impfung (nur freitags) Generelles Update Impfstoffe o Heute aktualisiert STIKO ihre Empfehlung: neu zugelassener **Moderna** Impfstoff geht ab Dienstag in die BL o Diskussion in Medien zu 1., 2. Dosis und Impfintervall, Empfehlungen bleiben dieselben o Aufklärungsmaterialen in Impfzentren müssen bzgl. **Moderna** Impfstoff aktualisiert werden o Astra Zeneca nächster Kandidat in der Reihe Im Februar soll Beschluss genommen werden FG33/alle

\*\*\*\*\*

