# Agenda Krisenstab-Sitzung „Neuartiges Coronavirus (COVID-19)“

***Der „COVID-19-Krisenstab“ wird einberufen, um strategische Entscheidungen der Krisenreaktion zu treffen. Sie tritt in regelmäßigen Abständen zusammen.***

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

***Datum, Uhrzeit:*** *04.09.2020, 11:00Uhr*

***Sitzungsort: RKI,*** *Virtueller Konferenzraum Vitero*

***Teilnehmende: FG14, FG17, AL1, FG32, FG34, FG36, FG37, AL3, IBBS, ZBS1, ZBS-L,   
INIG, ZIG-L, Pressestelle, VPräs, Präs***

## Agenda:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TOP** | **Beitrag/Thema** | **eingebracht von** |
| 1 | **Aktuelle Lage**   * International   + Fälle, Ausbreitung * National   + Fallzahlen/Todesfälle   + Syndromische Surveillance (mittwochs)   + Testkapazität und Testungen (mittwochs) | ZIG1  FG32 |
| 2 | **Internationales (nur freitags)** | ZIG  El Bcheraoui |
| 3 | **Update Digitale Projekte (nur montags)** | Schmich |
| 4 | **Aktuelle Risikobewertung** | alle |
| 5 | **Kommunikation** | BZgA  Presse |
| 6 | **Neues aus dem BMG** |  |
| 7 | **Strategie Fragen**   * **Allgemein** * Frau Neuhauser (FG 25) beratendes Mitglied für den Lenkungsausschuss des Nationalen Pandemie Kohorten Netz (NAPKON) vorgeschlagen * Diskussion Begrifflichkeit und Falldefinition „Covid-19 Erkrankung *versus* Infektion“ – klare begriffliche Trennung hinsichtlich Allgemeinverständlichkeit nötig, Falldefinition gibt Anlass zum Missverständnis * **RKI-intern** | FG25  alle |
| 8 | **Dokumente** |  |
| 9 | **Informationen zu Arbeitsschutz (nur freitags)** |  |
| 10 | **Labordiagnostik** | FG17/ZBS1 |
| 11 | **Klinisches Management/Entlassungsmanagement** | FG36/IBBS |
| 12 | **Maßnahmen zum Infektionsschutz**   * Bericht Team Freising | Team Freising |
| 13 | **Surveillance** | FG32 |
| 14 | **Transport und Grenzübergangsstellen(nur freitags)** | FG32 |
| 15 | **Information aus dem Lagezentrum(nur freitags)** |  |
| 16 | **Wichtige Termine** | alle |
| 17 | **Andere Themen**   * Nächste Sitzung: Fr, 06.09.2020, 11:00-13:00 | Präs |