



Sektorenübergreifende Plattform (SÜP)

Checkliste Anamnese

Vorerkrankungen mit Zeitpunkt der Erstdiagnose (Zeitpunkt: auch Schätzung möglich)

- Bekannte Ereignisse aus der Vorgeschichte mit Genese (z.B. Z.n. Myokardinfarkt, Z.n. Schlaganfall, Z.n. Meningitis, Z.n. Tiefer Beinvenenthrombose)
- Chronische Erkrankungen (Myasthenia gravis mit Nennen der beteiligten Muskulatur, Herzinsuffizienz mit NYHA-Klassifikation, Diabetes mellitus mit/ohne Insulinpflichtigkeit, Leberzirrhose, Demenz, rheumatologische Erkrankung, chronische Nierenerkrankung mit Genese ggf. bioptischer Sicherung, inklusive Haut- oder gynäkologischer/urologischer Erkrankungen)
- Allergien (Z.n. Anaphylaxie mit Schweregradabschätzung)
- Palliative Situation mit Lebenserwartung <1 Jahr
- Adipositas (BMI)

Z.n. folgenden Interventionen/Diagnostik mit Zeitpunkt des Eingriffs (Zeitpunkt: auch Schätzung möglich)

- Interventionelle oder operative Revaskularisation (z.B. Bypass, Stent)
- Z.n. Transplantation oder Listung für Transplantation (inkl. Rating Scores)
- Vorbeschriebene Lungenfunktion (Spirometrie) innerhalb der letzten 6 Monate
- Vorbeschriebene Viruslast innerhalb der letzten 6 Monate zu HIV, HBV, HCV
- Vorherige virologische Diagnostik zu SARS-CoV-2

SARS-CoV-2 Anamnese:

- Bisheriger Kontakt zum Gesundheitswesen im Kontext von SARS-CoV-2 mit Zeitpunkt (z.B. Klinikaufenthalt, ambulanter Kontakt)
- Neu aufgetretene oder veränderte Symptome im Kontext von SARS-CoV-2 mit Zeitpunkt des Neuauftretens oder der Veränderung, sowie die Dauer
- Reiseanamnese der letzten 14 Tage vor ersten Symptomen
- Kurze Schilderung der Arbeits- und Freizeitsituation der letzten 14 Tage vor ersten Symptomen (Arbeit im Gesundheitswesen/Labor, Arbeit außer Haus, mögliche Kontaktperson, Veranstaltungen mit Schätzung der Anzahl an Teilnehmer*innen)
- Kontakt zu Tieren/rohem Fleisch/Insektenstichen der letzten 14 Tage vor ersten Symptomen

- Prophylaktische medikamentöse Maßnahmen vor erstmaligem SARS-CoV-2 Nachweis

Therapie

- Aktuell applizierte Medikation mit Zeitpunkt des Therapiebeginns (auch Schätzung möglich), Applikation und Periodizität. Dosierung nur bei antiinfektiver, immunmodulatorischer und inhalativer Therapie.
- Bereits abgeschlossene Medikation bis zu 6 Monate vor Beobachtungszeitraum (z.B. Beatmung, Dialyse) mit Zeitpunkt
- Interventionelle Therapie (z.B. Beatmung, Dialyse) mit Zeitpunkt des Therapiebeginns
- Tumortherapie: Protokoll und Therapiezyklen bis zu 6 Monate vor SARS-CoV-2-Infektion inklusive ggf. Dosisreduktion
- Grundimmunisierung nach STIKO. Pneumokokken-, Tuberkulose- und Influenzaimpfung sowie weitere Impfungen der letzten 6 Monate mit Zeitpunkt.
- Therapielimitationen (DNR, DNI, ITS-Behandlung)

Sozialanamnese

- Geheinschränkungen, Sturzanamnese
- Nikotinabusus (Pack Years, E-Zigarettenkonsum)
- Pflegegrad, gesetzliche Betreuung, Vormundschaft
- subjektive Verschlechterung der Demenz, MoCA (Montreal-Cognitive Assessment)
- Land des Wohnsitzes und Dauer des Wohnsitzes in angegebenem Land
- Geburtsland