

## **1. Inklusjon av pasient:**

☐ Samtykke innhentet og dokumentert i journal. Dato:   
Behandlingssenter:   
Blodbankens ISBT-nummer (fire første siffer):   
Blodbankens løpenummer for pasient:

**Fødselsdato** : *(dd.mm.yyyy)*  
**Kjønn**: Mann / Kvinne  
**Symptomdebut**: *(dd.mm.yyyy)*  
**Innleggelsesdato**: *(dd.mm.yyyy)*  
**Dokumentert SARS-CoV-2**: *(dd.mm.yyyy)*  
**Høyde**: \_\_\_\_\_\_\_ cm   
**Vekt**: \_\_\_\_\_\_\_ kg

***Komorbiditet*:**☐ Astma/KOLS ☐ Koronarsykdom ☐ Hjertesvikt  
☐ Hypertensjon ☐ Kronisk nyresvikt ☐ Diabetes  
☐ Aktiv kreftsykdom ☐ Immunsuppresjon ☐ Revmatisk sykdom  
☐ Leversykdom/cirrhose   
  
***Clinical frailty score*** (*Funksjonsstatus 4 uker før innleggelse*)  
*Se veiledning/scoringsskjema side 7*  
☐ **1** - Veldig sprek. ☐ **2** - Sprek ☐ **3** - Klarer seg bra   
☐ **4** - Sårbar ☐ **5** - Lett skrøpelig ☐ **6** - Moderat skrøpelig  
☐ **7** - Alvorlig skrøpelig ☐ **8** - Svært alvorlig skrøpelig ☐ **9** - Terminalt syk

***Pågående sykdomsrettet behandling mot COVID-19***☐ Kortikosteroider Preparat/dose:  
☐ Antivirale agens Preparat/dose:  
☐ ImmunmodulerendePreparat/dose:  
☐ Inkludert annen behandlingsstudie. Spesifiser:

## **2. Klinisk evaluering, Første transfusjonsdag (Dag +0)**

**Lokalisasjon**: ☐ Sengepost ☐ Intensivavdeling *Status* ***før*** *transfusjon:* **Temp**: \_\_\_°C **Puls**: \_\_\_\_ bpm **Blodtrykk**: \_\_\_\_ /\_\_\_\_ mmHg   
**SaO2**: \_\_\_\_% **O2-tilskudd**: \_\_\_\_\_ l/min **Resp.frekv.**: \_\_\_\_ /min  
**O2-tilførsel**: ☐Nasal ☐ Maske ☐ CPAP/NIV ☐ Respirator  
**Hvis NIV/respirator**: FiO2: \_\_\_\_% PaO2: \_\_\_\_\_\_ kPa   
  
**SARS-CoV-2 mikrobiologi/serologi tatt før transfusjon**:

|  |  |
| --- | --- |
| **Oropharynx PCR** | ☐ Pos. ☐ Neg. ☐ Ikke utført |
| **Blod PCR** | ☐ Pos. ☐ Neg. ☐ Ikke utført |
| **Serologi** | ☐ IgM+ ☐ IgG+ ☐ Ikke utført ☐ Ikke utført |

Antall plasmaenheter transfundert:   
**Transfusjonskomplikasjoner**: ☐ Ja ☐ Nei   
(*Hvis Ja, vennligst fyll ut Merknad i transfusjonsskjema*)  
HUSK å returnere Følgeseddel i utfylt stand til Blodbanken!  
*Ubrukte produkter returneres.*

*Status* ***etter*** *transfusjon:* **Temp**: \_\_\_°C **Puls**: \_\_\_\_ bpm **Blodtrykk**: \_\_\_\_ /\_\_\_\_ mmHg   
**SaO2**: \_\_\_\_% **O2-tilskudd**: \_\_\_\_\_ l/min **Resp.frekv.**: \_\_\_\_ /min  
**O2-tilførsel**: ☐Nasal ☐ Maske ☐ CPAP/NIV ☐ Respirator  
**Hvis NIV/respirator**: FiO2: \_\_\_\_% PaO2: \_\_\_\_\_\_ kPa

## **3. Klinisk status, dag +1**

**Lokalisasjon**: ☐ Sengepost ☐ Intensivavdeling *Status morgenvisitt:* **Temp**: \_\_\_°C **Puls**: \_\_\_\_ bpm **Blodtrykk**: \_\_\_\_ /\_\_\_\_ mmHg   
**SaO2**: \_\_\_\_% **O2-tilskudd**: \_\_\_\_\_ l/min **Resp.frekv.**: \_\_\_\_ /min  
**O2-tilførsel**: ☐Nasal ☐ Maske ☐ CPAP/NIV ☐ Respirator  
**Hvis NIV/respirator**: FiO2: \_\_\_\_% PaO2: \_\_\_\_\_\_ kPa

|  |  |
| --- | --- |
| **Oropharynx PCR** | ☐ Pos. ☐ Neg. ☐ Ikke utført |
| **Blod PCR** | ☐ Pos. ☐ Neg. ☐ Ikke utført |
| **Serologi** | ☐ IgM+ ☐ IgG+ ☐ Ikke utført ☐ Ikke utført |

## **4. Klinisk status, dag +5**

**Lokalisasjon**: ☐ Sengepost ☐ Intensivavdeling *Status morgenvisitt:* **Temp**: \_\_\_°C **Puls**: \_\_\_\_ bpm **Blodtrykk**: \_\_\_\_ /\_\_\_\_ mmHg   
**SaO2**: \_\_\_\_% **O2-tilskudd**: \_\_\_\_\_ l/min **Resp.frekv.**: \_\_\_\_ /min  
**O2-tilførsel**: ☐Nasal ☐ Maske ☐ CPAP/NIV ☐ Respirator  
**Hvis NIV/respirator**: FiO2: \_\_\_\_% PaO2: \_\_\_\_\_\_ kPa

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Oropharynx PCR** | **Blod PCR** | **Serologi** |
| ☐ Pos. ☐ Neg.  ☐ Ikke utført | ☐ Pos. ☐ Neg. ☐ Ikke utført | ☐ IgM+ ☐ IgG+ ☐ Ikke utført |

## **5. Klinisk status, dag +10**

**Lokalisasjon**: ☐ Sengepost ☐ Intensivavdeling *Status morgenvisitt:* **Temp**: \_\_\_°C **Puls**: \_\_\_\_ bpm **Blodtrykk**: \_\_\_\_ /\_\_\_\_ mmHg   
**SaO2**: \_\_\_\_% **O2-tilskudd**: \_\_\_\_\_ l/min **Resp.frekv.**: \_\_\_\_ /min  
**O2-tilførsel**: ☐Nasal ☐ Maske ☐ CPAP/NIV ☐ Respirator  
**Hvis NIV/respirator**: FiO2: \_\_\_\_% PaO2: \_\_\_\_\_\_ kPa

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Oropharynx PCR** | **Blod PCR** | **Serologi** |
| ☐ Pos. ☐ Neg.  ☐ Ikke utført | ☐ Pos. ☐ Neg. ☐ Ikke utført | ☐ IgM+ ☐ IgG+ ☐ Ikke utført |

**6. Klinisk status, utreisedag/død**

***Lokalisasjon***: ☐ Sengepost ☐ Intensivavdeling

***Status***:   
☐ Utreise hjem, selvhjulpen ☐ Utreise hjem, kommunal hjelp   
☐ Utreise institusjon ☐ Død i institusjon  
Dato utskrevet/død: *dd.mm.yyyy*

*Status morgenvisitt, hvis målt:***Temp**: \_\_\_°C **Puls**: \_\_\_\_ bpm **Blodtrykk**: \_\_\_\_ /\_\_\_\_ mmHg   
**SaO2**: \_\_\_\_% **O2-tilskudd**: \_\_\_\_\_ l/min **Resp.frekv.**: \_\_\_\_ /min  
**O2-tilførsel**: ☐Nasal ☐ Maske ☐ CPAP/NIV ☐ Respirator  
**Hvis NIV/respirator**: FiO2: \_\_\_\_% PaO2: \_\_\_\_\_\_ kPa

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Oropharynx PCR** | **Blod PCR** | **Serologi** |
| ☐ Pos. ☐ Neg.  ☐ Ikke utført | ☐ Pos. ☐ Neg. ☐ Ikke utført | ☐ IgM+ ☐ IgG+ ☐ Ikke utført |

## **7. Biokjemi**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Dag +0** (transfusjon) | **Dag +1** | **Dag+ 5** | **Dag +10** | **Utskr./Død** |
| **Hemoglobin** |  |  |  |  |  |
| **LPK (x106)** |  |  |  |  |  |
| Nøytrofile |  |  |  |  |  |
| Lymfocytter |  |  |  |  |  |
| Monocytter |  |  |  |  |  |
| Eosinofile |  |  |  |  |  |
| **Trombocytter** |  |  |  |  |  |
| **CRP** |  |  |  |  |  |
| **Prokalsitonin** |  |  |  |  |  |
| **INR** |  |  |  |  |  |
| **APTT** |  |  |  |  |  |
| **Fibrinogen** |  |  |  |  |  |
| **Ferritin** |  |  |  |  |  |
| **D-dimer** |  |  |  |  |  |
| **ALAT** |  |  |  |  |  |
| **ALP** |  |  |  |  |  |
| **LD** |  |  |  |  |  |
| **Kreatinin** |  |  |  |  |  |
| **Na** |  |  |  |  |  |
| **K** |  |  |  |  |  |
| **Troponin T** |  |  |  |  |  |

## **8. Radiologi**

*Radiologiske undersøkelser utføres kun på klinisk indikasjon*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Røntgen thorax** | **CT thorax** |
| **Dato:** | ☐ Infiltrater Kvadranter affisert (0-4): \_\_\_\_ ☐ Pleuravæske | ☐ Infiltrat/konsolidering ☐ Mattglassfortetninger ☐ Pleuraeffusjon |
| **Dato:** | ☐ Infiltrater Kvadranter affisert (0-4): \_\_\_\_ ☐ Pleuravæske | ☐ Infiltrat/konsolidering ☐ Mattglassfortetninger ☐ Pleuraeffusjon |
| **Dato** | ☐ Infiltrater Kvadranter affisert (0-4): \_\_\_\_ ☐ Pleuravæske | ☐ Infiltrat/konsolidering ☐ Mattglassfortetninger ☐ Pleuraeffusjon |
| **Dato:** | ☐ Infiltrater Kvadranter affisert (0-4): \_\_\_\_ ☐ Pleuravæske | ☐ Infiltrat/konsolidering ☐ Mattglassfortetninger ☐ Pleuraeffusjon |

Utfylt av:……………………………………………………………………………..

Signatur og dato

Gjenta navn med blokkbokstaver:…………………………………………..

**Clinical frailty scale - Scoringsveiledning**

