

### 87. REHABILITACIÓN SARS COV-2

La enfermedad generada por el virus SARS CoV-2 o COVID-19 es un cuadro que produce un síndrome respiratorio agudo con signos y síntomas como fiebre, tos, fatiga y dificultad respiratoria, entre otros. Las personas pueden desarrollar complicaciones producto de esta infección y requerir, en sus distintas etapas, atenciones de rehabilitación.

Quedan incluidas las siguientes enfermedades y los sinónimos que la designen en la terminología médica habitual:

- I. Infección por SARS CoV-2
- II. Síndrome inflamatorio multisistémico asociado con SARS CoV-2

En este problema de salud se garantiza la intervención sanitaria de rehabilitación.

Las siguientes son las garantías explícitas en salud que se establecen:

## 87. 1. Garantía de acceso:

## Todo beneficiario:

- I. Al alta hospitalaria con riesgo de secuela severo tendrá acceso a rehabilitación domiciliaria, insumos y órtesis según indicación médica.
- II. Al alta hospitalaria con riesgo de secuela severo, moderado o leve tendrá acceso a rehabilitación ambulatoria según indicación médica.
- III. Al alta hospitalaria con riesgo de secuelas grave o moderado tendrá acceso a órtesis para la rehabilitación ambulatoria según indicación médica.

Lo anterior deberá ser complementado con lo dispuesto en la NTMA.

## 87. 2. Garantía de oportunidad:

#### Rehabilitación

I. El inicio de la rehabilitación ambulatoria o domiciliaria será dentro de 15 días desde el alta hospitalaria o según indicación médica.





# 87. 3. Garantía de protección financiera:

| N° | Problema<br>de Salud         | Tipo de<br>Intervención<br>Sanitaria | Prestación o<br>Grupo de Prestaciones   | Periocida<br>d | Arancel | Copago<br>% | Copago \$ |
|----|------------------------------|--------------------------------------|---|----------------|---------|-------------|-----------|
| 87 | Rehabilitación<br>SARS CoV-2 | Rehabilitación                       | Rehabilitación<br>domiciliaria post SARS<br>CoV-2 en personas con<br>riesgo de secuelas<br>severo                           | Mensual        | 102.600 | 20 %        | 20.520    |
|    |                              |                                      | Insumos rehabilitación<br>domiciliaria post SARS<br>CoV-2 en personas con<br>riesgo de secuelas<br>severo                   | Mensual        | 33.720  | 20 %        | 6.740     |
|    |                              |                                      | Rehabilitación<br>ambulatoria post SARS<br>CoV-2 en personas con<br>riesgo de secuelas leve                                 | Mensual        | 146.420 | 20 %        | 29.280    |
|    |                              |                                      | Rehabilitación<br>ambulatoria post SARS<br>CoV-2 en personas con<br>riesgo de secuelas<br>moderado                          | Mensual        | 184.380 | 20 %        | 36.880    |
|    |                              |                                      | Rehabilitación<br>ambulatoria post SARS<br>CoV-2 en personas con<br>riesgo de secuelas<br>severo                            | Mensual        | 164.660 | 20 %        | 32.930    |
|    |                              |                                      | Órtesis para<br>rehabilitación<br>domiciliaria post SARS<br>CoV-2 en personas con<br>riesgo de secuelas<br>severo           | Cada vez       | 51.100  | 20 %        | 10.220    |
|    |                              |                                      | Órtesis para<br>rehabilitación<br>ambulatoria post SARS<br>CoV-2 en personas con<br>riesgo de secuelas<br>severo o moderado | Cada vez       | 21.430  | 20 %        | 4.290     |