

# Indikační list – Regn-COV2\*



Domažlická  
nemocnice

Nemocnice  
Plzeňského  
kraje

## Indikující lékař

Jméno, příjmení, titul:  Pracoviště:

Telefon  Email  IČP

## Pacient

Ambulantní  Hospitalizovaný (z jiného důvodu než covid-19)

Jméno, příjmení, titul:

Číslo pojištěnce  Zdrav. pojišťovna

Pacient je SARS-CoV-2 pozitivní?  Ano  Ne Délka příznaků (jsou-li přítomny) covid-19 je 10 dní a méně?  Ano  Ne

Pacient je starší 12 let a váží alespoň 40 kg  Ano  Ne Pacient vyžaduje hospitalizaci pro covid-19  Ano  Ne

Klinický stav pacienta vyžaduje léčebné podávání kyslíku pro covid-19  Ano  Ne Dlouhodobá prognóza pacienta je příznivá  Ano  Ne

Pacient je plně očkovan (tj. (alespoň 14 dnů od ukončeného základního očkovacího schématu)  Ano  Ne

Důvod pro podání REGN-COV2:  Léčba pacientů ve vysokém riziku progresu do závažného stavu (dávka 1200 mg)  
 Postexpoziciční profylaxe u pacientů ve vysokém riziku progresu do závažného stavu (1200 mg)  
 Postexpoziciční profylaxe u pacientů ve vysokém riziku progresu do závažného stavu (dodatečná dávka 600 mg)

## Další kritéria

<input type="checkbox"/> index tělesné hmotnosti (BMI) $\geq 35$ kg/m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> věk > 55 let a současně alespoň jedno z níže uvedených kritérií:
<input type="checkbox"/> chronické onemocnění ledvin (včetně dialyzovaných osob)	<input type="checkbox"/> kardiovaskulární onemocnění
<input type="checkbox"/> chronické onemocnění jater	<input type="checkbox"/> hypertenze
<input type="checkbox"/> diabetes mellitus	<input type="checkbox"/> chronické respirační onemocnění
<input type="checkbox"/> primární nebo sekundární imunodeficit	<input type="checkbox"/> index tělesné hmotnosti (BMI) $\geq 30$ kg/m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> imunosupresivní léčba	<input type="checkbox"/> věk 12-17 let a současně alespoň jedno z níže uvedených kritérií:
<input type="checkbox"/> chronické plicní onemocnění v dispenzarizaci	<input type="checkbox"/> BMI s 85. percentil pro svůj věk a pohlaví podle růstových grafů
<input type="checkbox"/> onkologické nebo hemato-onkologické onemocnění s aktuálně probíhající léčbou	<input type="checkbox"/> srpkovitá anémie
<input type="checkbox"/> trombofilní stav v dispenzární péči	<input type="checkbox"/> vrozené nebo získané onemocnění srdce
<input type="checkbox"/> neurologická onemocnění ovlivňující dýchání	<input type="checkbox"/> neurovývojové onemocnění, např. dětská mozková obrna
<input type="checkbox"/> stav po transplantaci solidního orgánu nebo transplantaci kostní dřeně	<input type="checkbox"/> zdravotní stav pacienta vyžadující technickou podporu, např. tracheostomii, gastrostomii nebo přetlakovou ventilaci (nesouvisející s onemocněním covid-19),
<input type="checkbox"/> věk > 65 let	<input type="checkbox"/> astma nebo jiné chronické respirační onemocnění vyžadující každodenní podání léků

**Telefonní kontakt na pacienta - vyplňte prosím**

Datum indikace

Razítko pracoviště a podpis lékaře

\*Přehled indikačních kritérií je uveden na další straně

Datum podání

Pracoviště:

Lékař:  IČP

Razítko pracoviště a podpis lékaře

## Indikační kritéria – REGN-COV2 (Casirivimab and Imdevimab)

Léčivý přípravek REGN-COV2 je určen pro **léčebné použití a postexpoziční profylaxi** pacientů po úzkém kontaktu s infikovanou osobou SARS-CoV-2:

### **Léčba pacientů ve vysokém riziku progresu do závažného stavu splňující následující kritéria:**

- dospělí a děti starší 12 let, s tělesnou hmotností alespoň 40 kg,
- pozitivita testu (antigen, PCR) na SARS-CoV-2, doba trvání případných klinických příznaků nepřesahuje deset dní,
- dlouhodobá prognóza je vyhodnocena jako příznivá,
- klinický stav pacienta je v souvislosti s onemocněním covid-19 posouzen jako nevyžadující hospitalizaci nebo léčebné podávání kyslíku z důvodu onemocnění covid-19,
- u pacienta existuje vysoké riziko zhoršení klinického stavu (na základě posouzení indikujícím lékařem), indikační riziková kritéria viz dále.

### **Indikační kritéria pro stanovení míry rizika progresu:**

Charakteristika pacienta s vysokým rizikem zahrnuje alespoň některé z následujících kritérií:

- index tělesné hmotnosti (BMI)  $\geq 35$  kg/m<sup>2</sup>,
- chronické onemocnění ledvin (včetně dialyzovaných osob),
- chronické onemocnění jater,
- diabetes mellitus,
- primární nebo sekundární imunodeficit,
- imunosupresivní léčba,
- chronické plicní onemocnění v dispenzarizaci (např. chronická obstrukční plicní choroba, intersticiální plicní onemocnění, bronchiální astma, plicní hypertenze, cystická fibróza, obstrukční a centrální spánková apnoe),
- onkologické nebo hemato-onkologické onemocnění s aktuálně probíhající léčbou,
- trombofilní stav v dispenzární péči,
- neurologická onemocnění ovlivňující dýchání,
- stav po transplantaci solidního orgánu nebo transplantaci kostní dřeně,
- věk > 65 let,
- věk > 55 let a současně alespoň jedno z níže uvedených kritérií:
  - kardiovaskulární onemocnění,
  - hypertenze,
  - chronické respirační onemocnění,
  - index tělesné hmotnosti (BMI)  $\geq 30$  kg/m<sup>2</sup>,
- věk 12-17 let a současně alespoň jedno z níže uvedených kritérií:
  - BMI s 85. percentil pro svůj věk a pohlaví podle růstových grafů,
  - srpkovitá anémie,
  - vrozené nebo získané onemocnění srdce,
  - neurovývojové onemocnění, např. dětská mozková obrna,
  - zdravotní stav pacienta vyžadující technickou podporu, např. tracheostomii, gastrostomii nebo přetlakovou ventilaci (nesouvisející s onemocněním covid-19),
    - astma nebo jiné chronické respirační onemocnění vyžadující každodenní podání léků,
- jiné individuální rizikové faktory progresu covidu-19 dle posouzení ošetřujícího lékaře a na základě vyhodnocení potenciálního přínosu a rizika.

### **Postexpoziční profylaxe u osob vystavených riziku nákazy a splňují současně následující kritéria:**

- osoby nebyly plně očkovány (alespoň 14 dnů od ukončení základního očkovacího schématu) nebo lze předpokládat, že po kompletní vakcinaci nedosáhly plné imunitní odpovědi (např. se jedná o imunokompromitované osoby nebo pacienty užívající imunosupresivní medikaci),
- byly vystaveny úzkému kontaktu s osobou infikovanou SARS-CoV-2 v některé z těchto situací:
  - ve vzdálenosti bližší než 2 metry po dobu více než 15 minut,
  - přímým fyzickým kontaktem (např. objímání, líbání),
  - jídlem či pitím ze společného nádobí nebo společně použitým náčiním,
  - expozicí respiračním kapénkám či aerosolu infikované osoby (např. kýchání, kašel),
  - v bytovém zařízení (např. v domově seniorů, ve vězení), kde se v blízkosti (na stejném oddělení či úseku) vyskytla infikovaná osoba,
    - v lůžkovém zdravotnickém zařízení (včetně lůžek následné péče) v případě pobytu na stejném pokoji s infikovanou osobou,
- splňují následující kritéria:
  - dospělí a děti starší 12 let vážící alespoň 40 kg,
  - do 4 dnů od posledního kontaktu,
  - dlouhodobá prognóza pacienta je vyhodnocena jako příznivá,
  - vysoké riziko progresu do závažné formy onemocnění covid-19 nebo hospitalizace dle výše uvedených rizikových kritérií.

## Dávkování

Doporučená dávka je 1200 mg (600 mg kasirivimabu a 600 mg imdevimabu, které jsou podány jako společná jednorázová 30 minutová intravenózní infuze).

V případě trvání expozice viru lze podání REGN-COV2 opakovat za 4 týdny v poloviční dávce (tj. 300 mg kasirivimabu a 300 mg imdevimabu).