

## Recepção na Unidade de doente suspeito → ADC-Comunidade

SINUS - código de isenção de taxa moderadora – 21

- Registo na plataforma Trace-COVID (<https://tracecovid19.min-saude.pt/>)
- Registo no SINAVE-Med
- Registo no SClínico ou no Medicine One
- Requisição de teste no SClínico ou MedicineOne – 1524.1



## Avaliação clínica do doente

### Contexto epidemiológico (assinalar o apropriado):

Contato direto com caso confirmado / suspeito sintomático (especificar): \_\_\_\_\_

Estadia em área com transmissão local nos 14 dias que antecederam o início de sintomas (especificar): \_\_\_\_\_

### Sintomas (assinalar apenas os sintomas presentes):

Tosse / Dispneia / Febre / Congestão nasal/espirros / Odinofagia / Conjuntivite / Toracalgia

Astenia / Mialgias / Cefaleia / Náuseas / Vômitos / Diarreia / Dor abdominal

### Avaliação clínica

Frequência respiratória: \_\_\_\_/min; Saturação de O<sub>2</sub>: \_\_\_\_% ; Temperatura: \_\_\_\_°C /

Frequência Cardíaca: \_\_\_\_/min; TA: \_\_-\_\_ mm Hg

Auscultação pulmonar:

### Codificação ICPC 2 – COVID 19

- R 27.01 → medo de infeção
- R 29.01 → suspeita de infeção
- A 23.01 → risco de infeção
- A.77.01 → infeção
- Devem continuar a ser utilizados os “códigos-pai” da codificação ICPC 2 nas situações não relacionadas com o COVID 19 → R 27, R 29, A 23 e R 83

## Utente apresenta critérios ( ≥ 1 critério) de internamento ou necessidade de avaliação em serviço de urgência?

### Adulto

- Presença de co-morbilidades descompensadas (DPOC, Asma, Insuficiência Cardíaca, Diabetes, Doença Hepática Crónica, Doença Renal Crónica, Neoplasia Maligna Ativa, Imunossupressão)
- Febre alta (temperatura  $\geq 38.0^{\circ}\text{C}$ ) persistente, com mais de 48-72h ou reaparecimento de febre após apirexia
- Alteração do estado de consciência
- Dispneia em repouso ou para pequenos esforços
- Frequência respiratória  $\geq 30\text{cpm}$
- Saturação periférica de  $\text{O}_2 \leq 94\%$  (em ar ambiente), na ausência de outra causa
- Hipotensão – inferior a 90/60 mm Hg
- Frequência cardíaca superior a 125 mm Hg
- Hemoptises
- Vômitos persistentes ou diarreia grave
- Suspeita clínica de pneumonia
- Leucopenia, Linfopenia, ou Trombocitopenia, na ausência de outra causa

### Criança - adolescente

- R-N filho de mãe com infeção confirmada COVID-19
- Febre alta (temperatura  $\geq 38.0^{\circ}\text{C}$ ) , persistente, com mais de 3 dias de evolução
- Exaustão respiratória ou episódios de apneia;
- Dificuldade respiratória grave:
  - Tiragem infra e supraesternal
  - Gemido expiratório
  - Taquipneia
    - < 2 meses:  $\geq 60\text{cpm}$ ;
    - 2 – 11 meses:  $\geq 50\text{cpm}$ ;
    - 1 –5 anos:  $\geq 40\text{cpm}$ ;
    - Adolescentes:  $> 30\text{cpm}$ ;
- Saturação de  $\text{O}_2 < 93\%$  em ar ambiente;
- Alteração do estado de consciência (agitação ou irritabilidade, convulsões, hipotonia);
- Instabilidade hemodinâmica;
- Desidratação grave ou vômitos;

### Deslocações do doente suspeito

Em todas as situações de deslocação o doente deverá utilizar transporte próprio.

O recurso a ambulância está reservado a ocorrências aos doentes sem possibilidade de transporte próprio.

A utilização dos transportes públicos é contraindicada

## Critérios de habitabilidade e isolamento

- Telefone ou telemóvel facilmente acessível
- Termómetro
- Quarto separado ou cama individual para o doente; se não for possível o doente deve usar máscara cirúrgica
- Acesso a casa de banho, preferencialmente individual
- Água e sabão para higiene das mãos e produtos de limpeza doméstica
- Cuidador, de acordo com a avaliação clínica
- Não ser recém-nascido, grávida ou doente imunodeprimido
- Não residir com grávida ou imunodeprimido

Nos casos em que não existam condições de habitabilidade e exequibilidade do isolamento no domicílio são encaminhados para a Área Dedicada COVID-19 de um Serviço de Urgência (ADC-SU) em ambulância, caso não possam utilizar veículo próprio.

## TESTE – critérios de prioridade

- R-N e grávidas
- Profissionais de saúde sintomáticos
- Residências, lares e outras unidades
- Doentes sintomáticos com contacto próximo com pessoas com as co-morbilidades abaixo identificadas
- Co-morbilidades:
  - Asma ou DPOC
  - Insuficiência cardíaca
  - Diabetes
  - Doença hepática crónica
  - Doença renal crónica
  - Neoplasia maligna ativa
  - Imunossupressão