





# I JORNADA EM SAÚDE E I MOSTRA DE EXPERIÊNCIAS DA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE DA RSDP

# Atendimento ao paciente sintomático covid-19 U.S Mapa.

# Apresentação

O presente estudo tem por finalidade apresentar a adaptação e qualificação da unidade de saúde e seus profissionais frente ao atendimento do paciente sintomático respiratório, durante a pandemia covid-19 conforme plano de contingência Municipal de Porto Alegre.

### Desenvolvimento

Considerando o aumento da procura de serviços de saúde, a nota técnica nº01/2021 orienta um atendimento com urgência aos pacientes com sintomas respiratórios. Em determinado período a U.S passou a receber pacientes com sintomas respiratórios leves e instáveis, necessitando de um atendimento imediato de maior complexidade mudando as características do perfil dos pacientes da APS.

Foi feita uma adaptação de um consultório para prestar assistência à saúde aos pacientes.

Considerando o plano de contingência Municipal de Porto Alegre para infecção humana do novo coronavírus, foi ofertado para equipe da U.S treinamentos e criação de fluxos, com objetivo de passar conhecimento e qualificar o atendimento a fim de reduzir os riscos de contaminação de profissionais e demais pacientes.

#### Referências

 Nota técnica 01/2021 - Plano de contingência Municipal de Porto Alegre para Infecção humana pelo novo coronavírus (COVID-19)/Secretaria Municipal de Saúde de Porto Alegre/RS.

## Objetivo

A importância de ter uma estrutura adequada para receber os pacientes e ter uma equipe multiprofissional capacitada para acolher e prestar assistência de saúde conforme quadro clínico atual do paciente frente à pandemia conforme protocolos vigentes.

#### Resultados

Foi evidenciado, com base em relatos de experiência de profissionais, que a partir da implementação da estrutura e qualificação da equipe multiprofissional durante o atendimento frente ao paciente sintomático respiratório com suspeita de covid-19 conseguiu-se:

-priorizar e agilizar a assistência em saúde com conhecimento;

-atuar com segurança e técnicas adequadas em vistas ao quadro clínico atual do paciente;

-diminuir riscos de exposição ao coronavírus (COVID-19).

#### **Autor**

Enfermeiro Carlos Silva Co-autor Enfermeira Marilin Rose Farias Lessa

