



**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE CACHOEIRA DO SUL
PRINCESA DO JACUÍ – CAPITAL NACIONAL DO ARROZ
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE/SUS
DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE**

COMUNICADO

O setor de Vigilância Epidemiológica, do Departamento de Vigilância em Saúde municipal, após conclusão de investigação epidemiológica comunica segundo óbito de SRAG por influenza A, subtipo H3N2, de paciente do sexo masculino de 25 anos, com comorbidades, não vacinado contra Influenza em 2024, ocorrido no HCB neste mês. E surto em escolares de Influenza A, subtipo H1N1. Permanecem internados em UTI dois casos de SRAGs por influenza, e três casos (dois em UTI e um em enfermaria) aguardam resultado de investigação laboratorial. A Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) é quando indivíduo com Síndrome Gripal (SG) evolui com dispneia/desconforto respiratório, pressão ou dor persistente no tórax, saturação de O2 menor ou igual a 94% em ar ambiente, e coloração azulada (cianose) dos lábios ou rosto; geralmente os pacientes apresentam primeiro um quadro de SG, podendo evoluir para SRAG, o que reforça a atenção aos seguintes sintomas: febre, calafrios, dor de garganta, dor de cabeça, tosse, coriza, distúrbios olfativos e ou distúrbios gustativos, podendo surgir sintomas gastrointestinais. A influenza é uma infecção viral aguda, que afeta o sistema respiratório e é de alta transmissibilidade. A estratégia de vacinação contra a influenza tem como propósito reduzir internações, complicações e óbitos na população-alvo. A vacinação contra a Influenza e Covid-19 são as medidas de prevenção mais eficazes para proteger contra essas doenças e, principalmente, na evolução para formas graves e óbitos. A vacinação também contribui para redução da circulação viral, protegendo especialmente os indivíduos que apresentam fatores ou condições de risco. A vacinação anual é capaz de promover imunidade durante o período de maior circulação dos vírus influenza. Para redução da transmissibilidade de vírus respiratórios, continua sendo importante adoção de um conjunto de medidas de prevenção e controle, que devem ser utilizadas de forma integrada e incluem: etiqueta respiratória, higienização das mãos, ventilação, limpeza e desinfecção adequada de ambientes, além do uso de máscaras. As doses de vacinas contra influenza, disponíveis nas salas de vacinas municipais, estão liberadas para toda população acima de 6 meses, e as de Covid-19, conforme calendário nacional.