

## Boletim | Vigilância Epidemiológica

Semana 42/2021 | 18 a 24 outubro

Data de publicação: 29/10/2021



### Síntese

#### *Atividade gripal esporádica*

Na semana 42/2021, a taxa de incidência da síndrome gripal em Portugal foi estimada em 12,3 por 100.000 habitantes.

Na RAM, não foram confirmados laboratorialmente casos de gripe, na semana em apreço.

Nesta semana, o atendimento em serviços de saúde com urgência apresentou valores superiores à semana anterior.

A mortalidade por todas as causas observada na RAM manteve-se, em geral, de acordo com o esperado.

O valor médio da temperatura mínima do ar na RAM, na semana 42/2021, foi de 19,9°C, o que corresponde a uma diferença de +1,7°C, relativamente ao valor da normal climatológica.

#### **Editor:**

Secretaria Regional da Saúde e Proteção Civil  
Direção Regional da Saúde  
[www.madeira.gov.pt/drs](http://www.madeira.gov.pt/drs)  
[drs@madeira.gov.pt](mailto:drs@madeira.gov.pt)

#### **Nota:**

Os dados apresentados estão sujeitos a alterações em edições posteriores.

## 1. Vigilância clínica da síndrome gripal em Portugal

Na semana 42/2021, a taxa de incidência da síndrome gripal estimada para Portugal foi de 12,3 por 100.000 habitantes (ver figura 1). A atividade gripal é considerada esporádica.

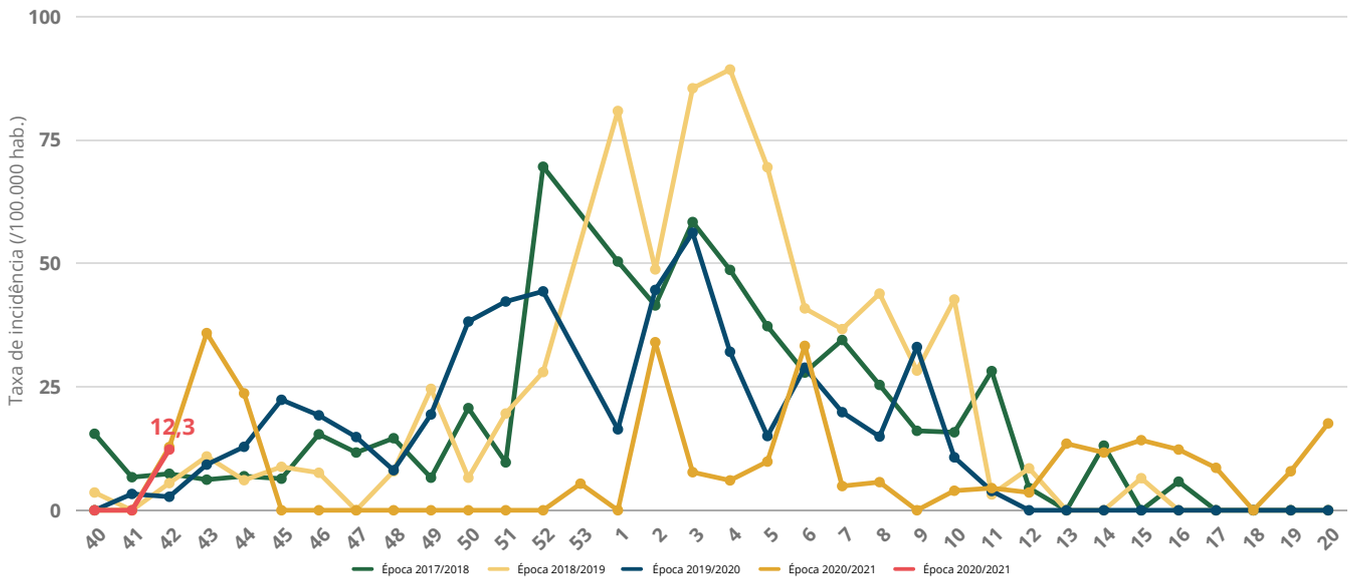


Figura 1 - Taxa de incidência da síndrome gripal por 100.000 habitantes, PORTUGAL, por época (INSA, IP).

## 2. Vigilância laboratorial da gripe na RAM

Relativamente à vigilância laboratorial realizada no Laboratório de Patologia Clínica do SESARAM, E.P.E. (participante na Rede Portuguesa de Laboratórios para o Diagnóstico da Gripe), entre as semanas 40/2021 e 41/2021, foram analisadas laboratorialmente 21 amostras com zero caso positivo para Influenza (ver figura 2).



Figura 2 - Distribuição semanal do número de amostras pesquisadas (e positividade) para vírus Influenza, na época 2020/2021, (semanas 40/2021 a 20/2022), na RAM.

## 2.1 Outros Agentes Respiratórios

Na Semana 41/2021, além dos casos positivos para SARS-CoV2 (reportados em boletim próprio), foram detetados 13 casos positivos para outros agentes respiratórios, na sua maioria vírus sincicial respiratório.

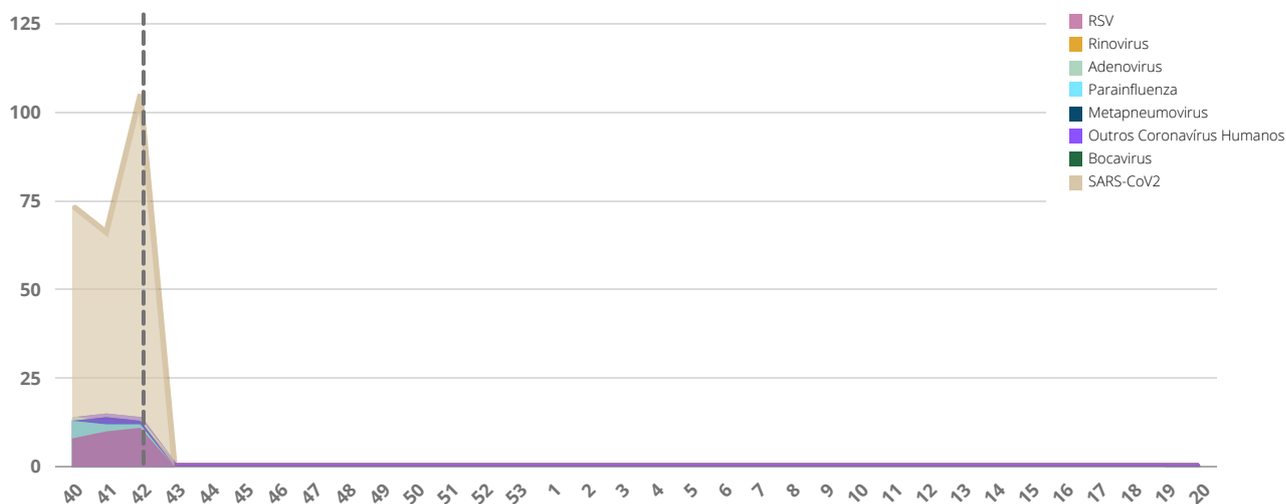


Figura 3 – Distribuição semanal de casos positivos para outros agentes respiratórios detetados na época 2021/2022, (semanas 40/2021 a 20/2022), na RAM..

## 3. atendimentos por síndrome gripal em Serviços de Saúde com urgência

Dados da semana 42 de 2021, foram realizados 51 atendimentos por síndrome gripal no Serviço de Urgência Hospitalar (SUH) e 7 atendimentos nos serviços de atendimento urgente dos Cuidados de Saúde Primários da RAM (CSP) (figura 3), representando 1,1% do total dos atendimentos nestes contextos.

Assinala-se que, na semana 42 de 2021, 87,9% dos atendimentos por síndrome gripal em Serviço de Urgência corresponderam a utentes menores de 18 Anos e 0,0% a utentes com 65 e mais anos.

Do total acumulado de atendimentos por síndrome gripal nestes serviços, desde o início da época (n=209), 88,0% corresponderam a crianças e jovens (idade <18 anos) e 0,5% a utentes com 65 e mais anos.

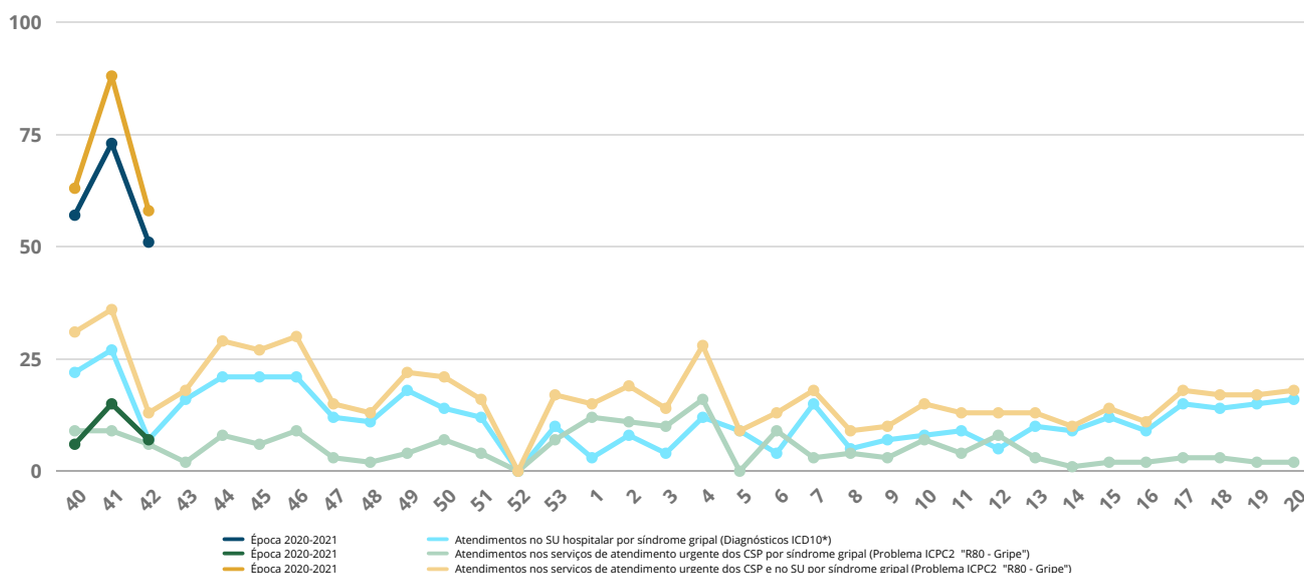


Figura 4 - N.º total de atendimentos em SUH e CSP, por síndrome gripal, (semanas 40/2021 a 20/2022), RAM. ICD10\* - Foram considerados 23 códigos relacionados com infeção por vírus Influenza.

## 4. Monitorização de variáveis climatológicas e mortalidade por todas as causas

De acordo com o Instituto Português do Mar e da Atmosfera, o valor médio da temperatura mínima do ar na semana 42/2021 foi de 19,9°C na estação de referência para a RAM. O que correspondeu uma diferença de +1,7°C relativamente ao valor da normal climatológica (1971-2000). A temperatura média do ar na semana 42 (22,5°C) apresentou um valor superior à normal climatológica (20,7°C) para a RAM de +2,3°C.

À semana 42/2021, a mortalidade por todas as causas observada na RAM apresentou valores superior à semana anterior, conforme se pode ver na figura 5. De acordo com os dados disponíveis através da Vigilância Diária de Mortalidade para a semana em apreço, assinala-se que, o número de óbitos registados encontrou-se dentro dos valores esperados para este período (i.e. abaixo do limite superior de 95% de confiança; linha base calculada por regressão cíclica).

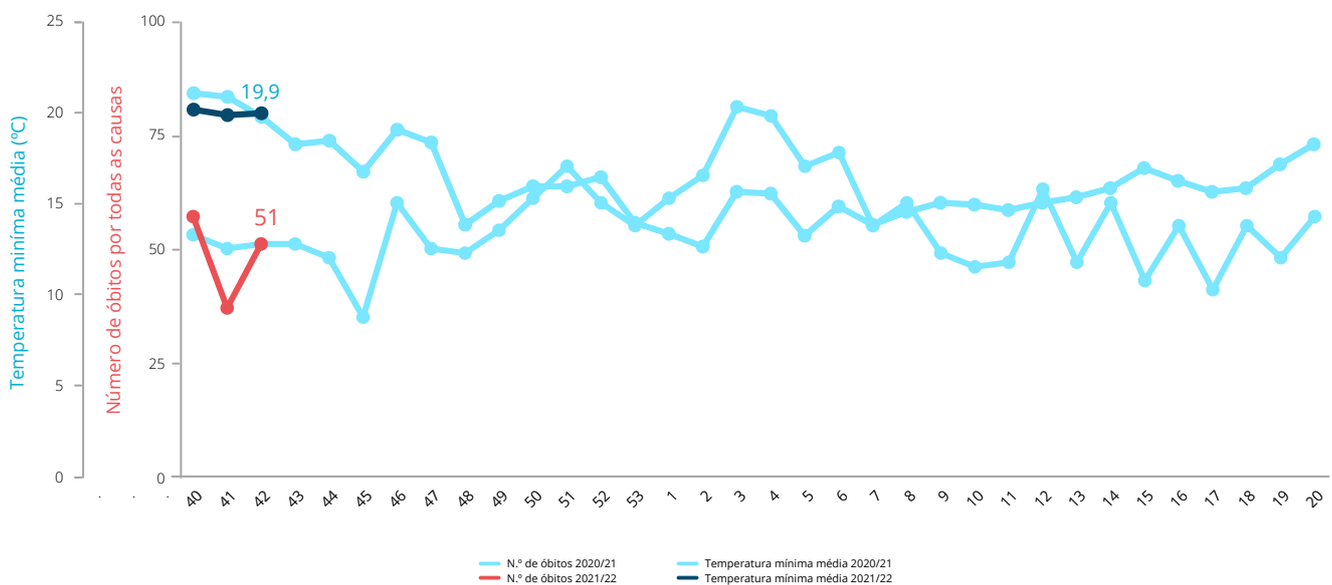


Figura 5 - Mortalidade por todas as causas e temperatura mínima média, (semanas 40/2021 a 20/2022), RAM.

## Nota Metodológica

### Fontes de informação e indicadores produzidos

| Fontes  | Indicadores  |
|---|--|
| Rede Médicos-Sentinelas / INSA, I.P.  | Taxa de incidência de síndrome gripal na população geral, identificação e caracterização laboratorial dos vírus da gripe em circulação.                      |
| Laboratório de Patologia Clínica - Serviço de Saúde da RAM, E.P.E., / Rede Nacional de Laboratórios para o Diagnóstico da Gripe | Identificação e caracterização laboratorial dos vírus da gripe em circulação.  |
| Serviço de Saúde da RAM, E.P.E.   | Número de atendimentos nos SUH, serviços de atendimento urgente dos CSP e consultas complementares dos CSP.  |
| Vigilância Diária da Mortalidade / INSA, I.P.   | Número de óbitos por dia, na RAM   |
| Instituto Português do Mar e da Atmosfera, Delegação Regional da Madeira  | Evolução semanal da temperatura e normais climatológicas (1971-2000) para a RAM (Dados referentes à estação Observatório Meteorológico do Funchal, Cód. 522) |

## Definições utilizadas

As definições consideradas neste boletim são as utilizadas no Sistema Nacional de Vigilância Epidemiológica da Gripe (INSA, IP), no qual participa a RAM:

### Época de Gripe

Definida como o período de tempo de aproximadamente 33 semanas que decorre entre a semana 40 de um determinado ano (início de outubro) e a semana 20 do ano seguinte (meados de maio).

### Área de atividade basal

Designada também por área de atividade basal, constitui o intervalo de valores da taxa de incidência correspondente a uma circulação esporádica de vírus da gripe. Permite definir períodos epidémicos, comparar as epidemias anuais em função da sua intensidade e duração e determinar o impacto dessas epidemias na comunidade. Foi estimada utilizando o método Moving Epidemic Method (MEM).

### Atividade gripal

Definida pelo grau de intensidade da ocorrência da doença, medido pela estimativa semanal da taxa de incidência de SG e do seu posicionamento relativo à área de atividade basal, e pelo número de vírus circulantes detetados. Indicadores de dispersão geográfica da atividade gripal

### Ausência de atividade gripal

Pode haver notificação de casos de SG, mas a taxa de incidência permanece abaixo ou na área de atividade basal, não havendo a confirmação laboratorial da presença do vírus da gripe.

### Indicadores de dispersão geográfica da atividade gripal

#### Ausência de atividade gripal

Pode haver notificação de casos de SG, mas a taxa de incidência permanece abaixo ou na área de atividade basal, não havendo a confirmação laboratorial da presença do vírus da gripe.

#### Atividade gripal esporádica

Casos isolados, confirmados laboratorialmente, de infecção por vírus da gripe, associados a uma taxa de incidência de SG que permanece abaixo ou na área de atividade basal.

#### Surtos locais

Casos agregados, no espaço e no tempo, de infecção por vírus da gripe confirmados laboratorialmente. Atividade gripal localizada em áreas delimitadas e/ou instituições (escolas, lares, etc.), permanecendo a taxa de incidência de SG abaixo ou na área de atividade basal.

#### Atividade gripal epidémica

Taxa de incidência de SG acima da área de atividade basal, associada a uma confirmação laboratorial da presença de vírus da gripe.

#### Atividade gripal epidémica disseminada

Taxa de incidência de SG, por mais de duas semanas consecutivas, acima da área de atividade basal e com uma tendência crescente, associada à confirmação da presença de vírus da gripe.

### Indicadores da intensidade da atividade gripal

A intensidade da atividade gripal é definida com base em toda a informação de vigilância recolhida através das várias fontes de dados e é avaliada, tendo em consideração a informação histórica nacional sobre a gripe, segundo o método MEM. Para mais informações consultar:

<http://www.insa.min-saude.pt/category/informacao-ecultura-cientifica/publicacoes/atividade-gripal/>

#### Intensidade da atividade gripal

A intensidade da atividade gripal é avaliada, tendo em consideração a informação histórica nacional sobre a gripe, segundo o método MEM.

##### Ausência

Nível de atividade gripal caracterizado por uma taxa de incidência de SG abaixo ou na área de atividade basal.

##### Baixa

Nível de atividade gripal associado à presença de vírus da gripe e correspondendo a uma taxa de incidência de SG superior à área de atividade basal e inferior ou igual a 77,8/105.

##### Moderada

Nível de atividade gripal associado à presença de vírus da gripe e correspondendo a uma taxa de incidência provisória de SG superior a 77,8/105 e inferior ou igual a 127,2/105.

##### Elevada

Nível de atividade gripal associado à presença de vírus da gripe e correspondendo a uma taxa de incidência provisória de SG superior a 127,2/105 e inferior ou igual a 162,8/105.

##### Muito elevada

Nível de atividade gripal associado à presença de vírus da gripe e correspondendo a uma taxa de incidência provisória de SG superior a 162,8/105.

### Indicadores da tendência da atividade gripal

#### Estável

Os últimos três valores da taxa de incidência não se encontram em tendência crescente nem decrescente.

#### Crescente

Os últimos três valores encontram-se em tendência crescente.

#### Decrescente

Os últimos três valores encontram-se em tendência decrescente.