

**Semana 47/2019**  
**18 a 24 novembro**

Data de publicação:  
29/11/2019

## Síntese

*Atividade gripal não epidémica, tendência crescente*

Na semana 47/2019, a taxa de incidência da síndrome gripal em Portugal foi estimada em 14,84 por 100.000 habitantes.

Na RAM, na semana 47, foram confirmados laboratorialmente cinco casos de gripe.

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 47/2019, foi de 17,9°C, o que corresponde a uma diferença de +2,1°C relativamente ao valor da normal climatológica.

## 1. Vigilância clínica da síndrome gripal em Portugal

Na semana 47/2019, a taxa de incidência da síndrome gripal estimada para Portugal foi de 14,84 por 100.000 habitantes (ver figura 1). A atividade gripal é considerada não epidémica, com tendência crescente.

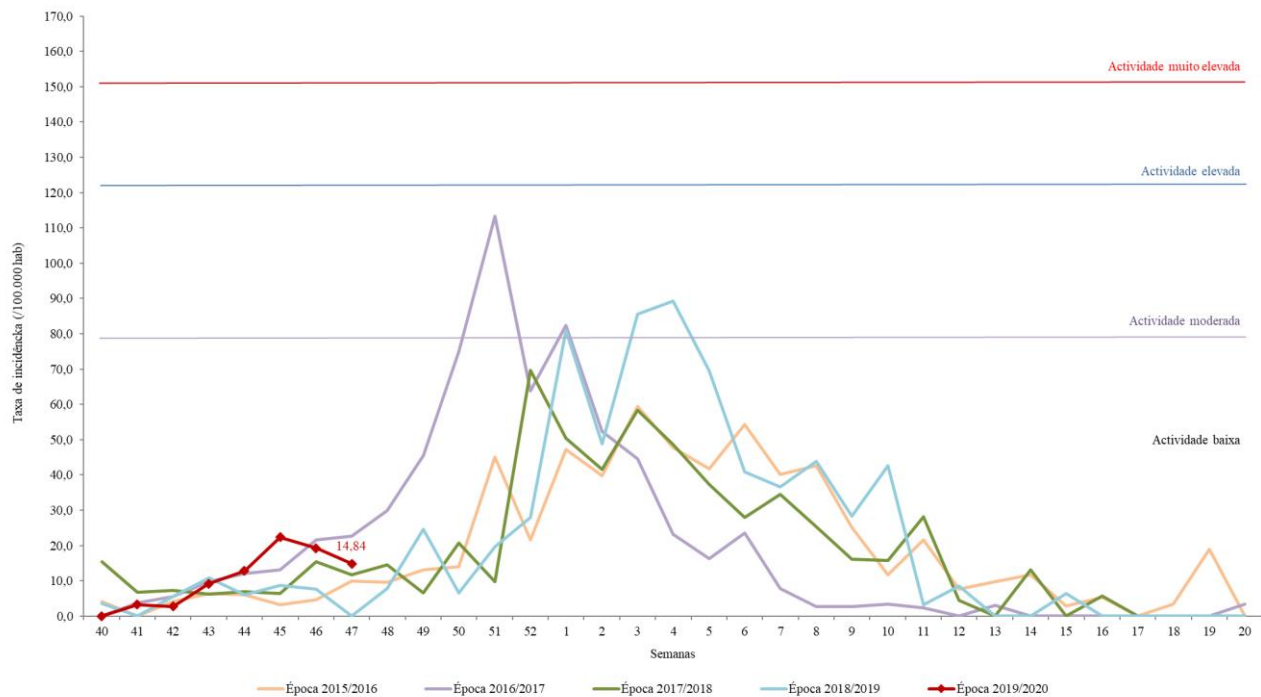


Figura 1 - Taxa de incidência da síndrome gripal por 100.000 habitantes, PORTUGAL (INSA, IP).

## 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 40/2019 e 47/2019, foram analisadas laboratorialmente 54 amostras, com 18 casos positivos para Influenza, sendo que destes 5 foram verificados na semana em apreço (ver figura 2).

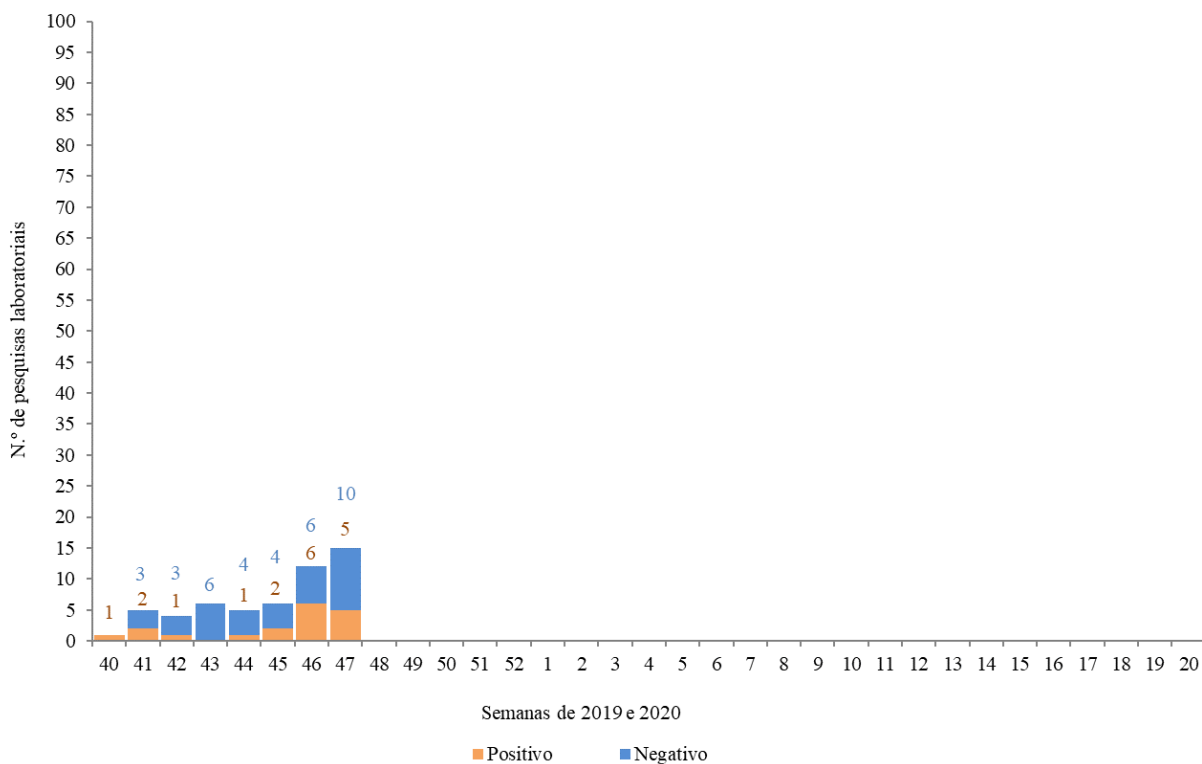


Figura 2 – Distribuição semanal do número de amostras pesquisadas (e positividade) para vírus Influenza, na época 2019/2020 (semanas 40/2019 a 47/2019), na RAM.

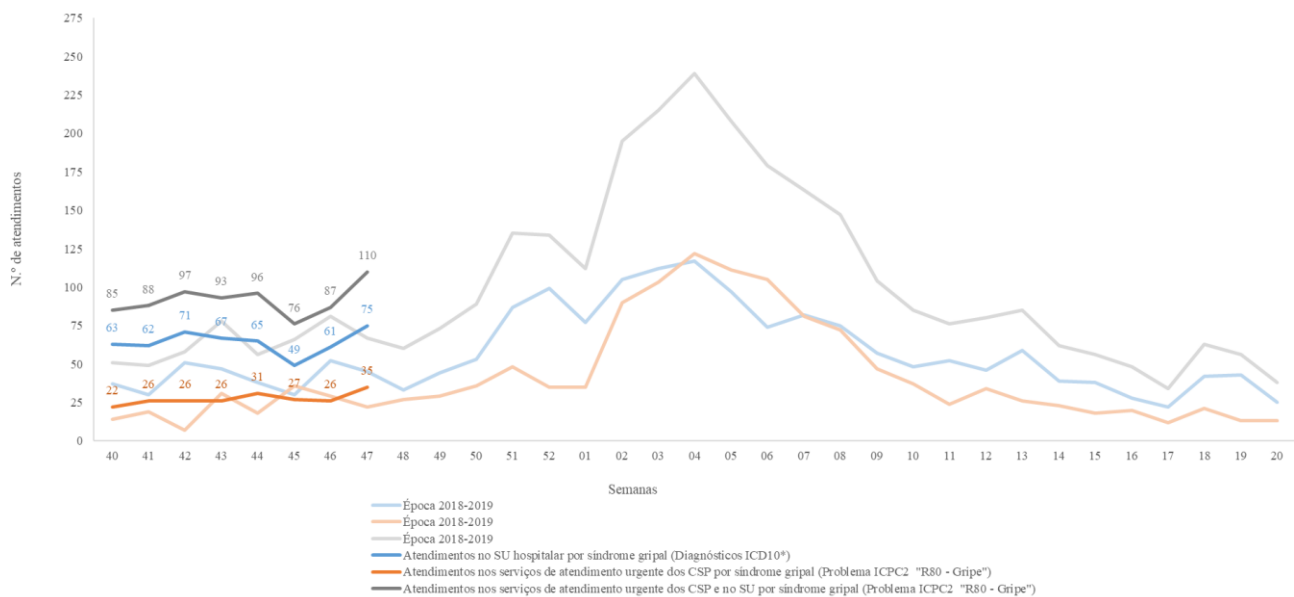
Quanto ao tipo de vírus Influenza em circulação, desde o início da época gripal, os vírus da gripe identificados foram do tipo B, com a distribuição expressa no quadro 1. Assinala-se que os casos identificados na semana em apreço, correspondem a cinco crianças.

| Tipo de vírus / Subtipo de vírus | N.º de casos confirmados por semana |         |         |         |         |         |         |         | Total |
|----------------------------------|-------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
|                                  | 40/2019                             | 41/2019 | 42/2019 | 43/2019 | 44/2019 | 45/2019 | 46/2019 | 47/2019 |       |
| B                                | 1                                   | 2       | 1       | 0       | 1       | 2       | 6       | 5       | 18    |
| A(H1)pdm09                       | 0                                   | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0     |
| A(H3)                            | 0                                   | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0     |
| A (sem subtipagem)               | 0                                   | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0     |
| Total                            | 1                                   | 2       | 1       | 0       | 1       | 2       | 6       | 5       | 18    |

Quadro 1 – N.º de casos de gripe confirmados por tipo de vírus e subtipo de vírus, entre as semanas 40/2019 e 47/2019, RAM.

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

Na semana 47 de 2019, foram realizados 75 atendimentos por síndrome gripal no Serviço de Urgência Hospitalar (SUH) e 35 atendimentos nos serviços de atendimento urgente dos Cuidados de Saúde Primários da RAM (CSP), (figura 3). Os atendimentos por síndrome gripal apresentaram valores superiores relativamente à semana anterior. Assinala-se que na semana 47 de 2019, 71% dos atendimentos por síndrome gripal em Serviço de Urgência correspondem a menores de 18 Anos.



Nota. ICD10\* - Foram considerados 23 códigos relacionados com infecção por vírus Influenza.

Figura 3 - N.º total de atendimentos em SUH e CSP, por síndrome gripal, entre as semanas 40/2019 e 47/2019, RAM.

### 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 47/2019 foi de 17,9°C na Região. A este valor correspondeu uma diferença de +2,1°C relativamente ao valor da normal climatológica (1971-2000) para a semana em apreço. A temperatura média do ar na semana 46 (20,2°C) apresentou um valor superior à normal climatológica (18,8°C) para a RAM.

À semana 47/2019, a mortalidade por todas as causas observada na RAM diminuiu em relação à semana anterior, conforme se pode ver na figura 4. Contudo, considerando os dados disponíveis através da Vigilância Diária de Mortalidade para a semana em apreço, assinala-se que o número de óbitos registados se encontrou dentro dos valores esperados para este período (i.e. abaixo do limite superior de 95% de confiança; linha base calculada por regressão cíclica).

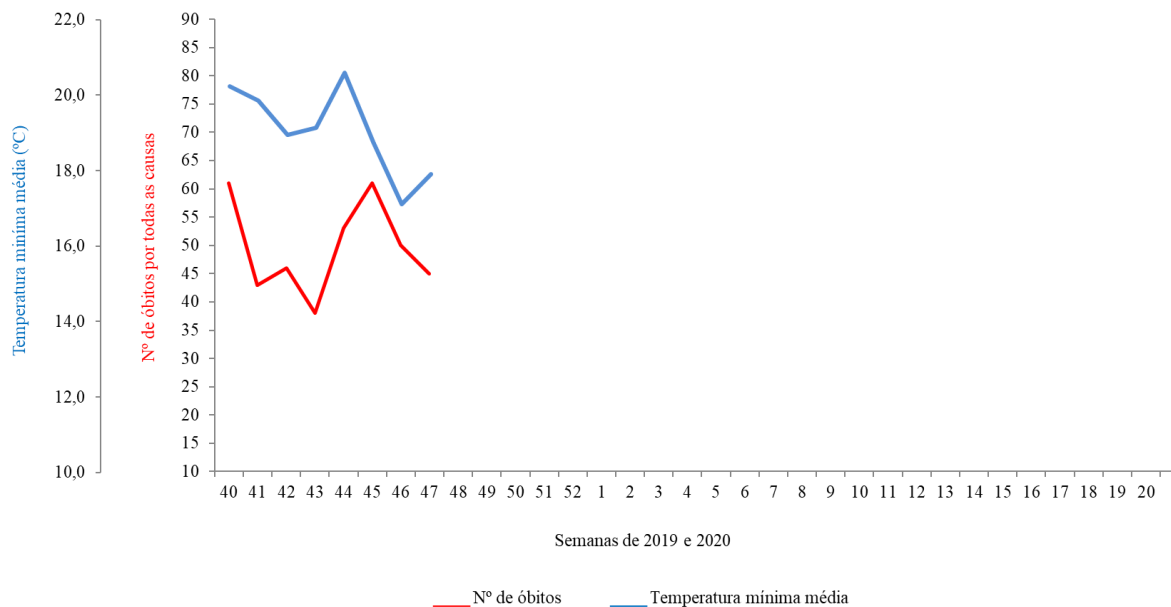


Figura 4 - Mortalidade por todas as causas e temperatura mínima média, entre as semanas 40/2019 e 47/2019, RAM.

## Nota Metodológica

### Fontes de informação e indicadores produzidos

| Fontes  | Indicadores  |
|---|--|
| Rede Médicos-Sentinela / 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 e serviços de atendimento urgente 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.

### 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.

### **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 provisória de SG superior à área de atividade basal e inferior ou igual a  $76,9/10^5$ .

### **Moderada**

Nível de atividade gripal associado à presença de vírus da gripe e correspondendo a uma taxa de incidência provisória de SG superior a  $76,9/10^5$  e inferior ou igual a  $131,7/10^5$ .

### **Elevada**

Nível de atividade gripal associado à presença de vírus da gripe e correspondendo a uma taxa de incidência provisória de SG superior a  $131,7/10^5$  e inferior ou igual a  $167,0/10^5$ .

### **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  $167,0/10^5$ .

## **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.