

SARAMPO

Novos Surto na Europa

by

ACTA MÉDICA PORTUGUESA



STUDENT

Sarampo

Família do Paramyxovirus

559 casos de Sarampo foram notificados desde Janeiro de 2017 na Região Europeia da OMS

95% é a taxa de cobertura vacinal necessária para evitar um surto

14 países europeus mantêm-se endémicos para a doença

Surto actual

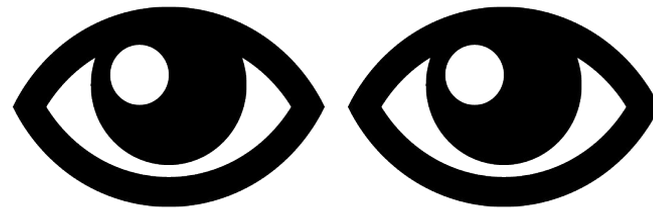
Roménia

3400 casos e
17 mortes
desde Janeiro
de 2016

Itália

Em Fevereiro de 2017
já tinha
ultrapassado os 850
casos reportados ao
longo de todo o ano
de 2016

Portugal...



DGS revela que há 23 casos de sarampo desde janeiro em Portugal



ARQUIVO/GLOBAL IMAGENS

SOCIEDADE

Seis casos de sarampo no Hospital de Cascais, criança contagiou funcionárias

15.04.2017 às 23h00



Há mais seis casos de sarampo em Portugal

Bebé de 13 meses que não estava vacinada contaminou adolescente e quatro adultos no Hospital de Cascais. Ninguém corre perigo, informou directora clínica

JOANA GORJÃO HENRIQUES - 16 de Abril de 2017, 18:49



SARAMPO:



Uma das
principais
**CAUSAS DE
MORTE** entre
crianças

VACINAÇÃO
levou a
diminuição de
**79% das
mortes** entre
2000 e 2015

MAS, em 2015
ainda temos
134200
mortes por
Sarampo

Transmissão



- Via **AÉREA**
- Contacto **DIRECTO** com pessoas infectadas

Período Incubação



10 a 12 dias
*(Adultos mais longo
que crianças)*

Período Contágio



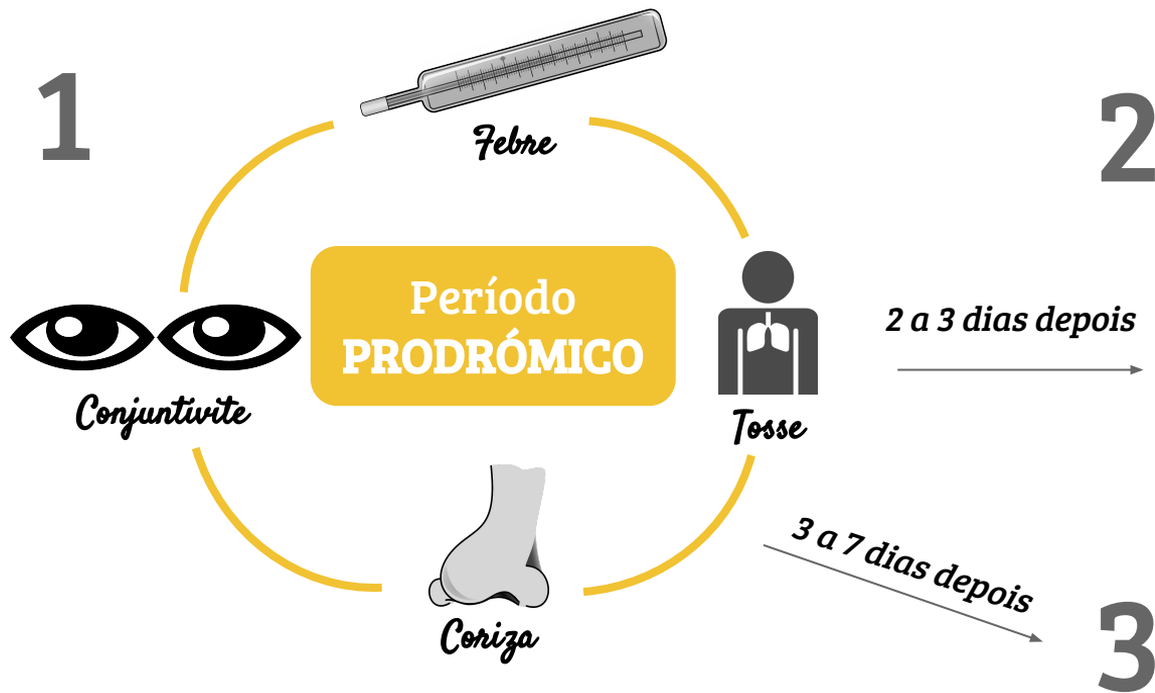
4 dias antes



EXANTEMA



4 dias depois



Manchas de KOPLIK



In: <https://phil.cdc.gov/phil/details.asp?pid=3187>

EXANTEMA Maculopapular

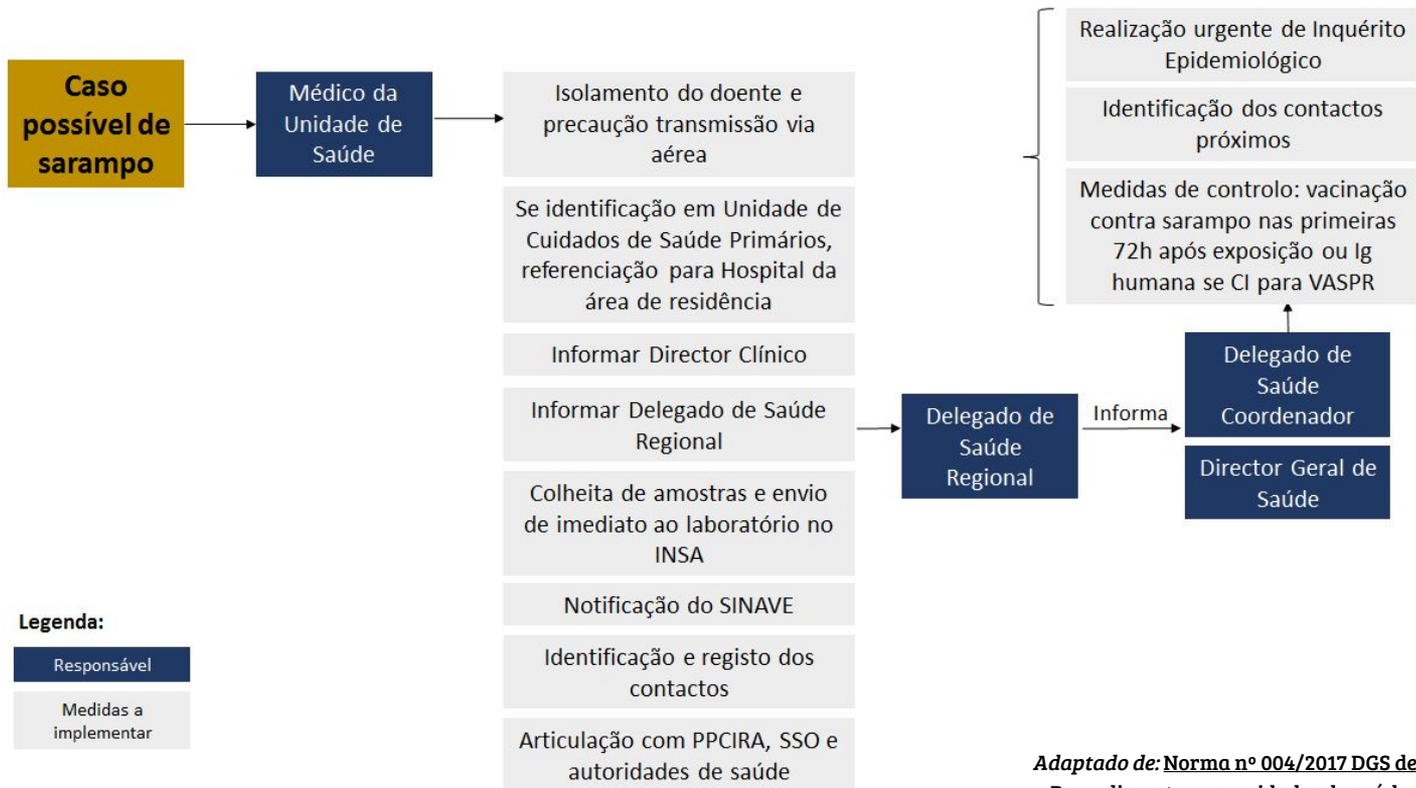


In: <https://phil.cdc.gov/phil/details.asp?pid=3168>

Manifestações Clínicas

Suspeita de um caso de Sarampo...

E agora?



Adaptado de: Norma nº 004/2017 DGS de 12/04/2017 (SARAMPO: Procedimentos em unidades de saúde - Programa Nacional de Eliminação do Sarampo)

Tratamento



Tratamento anti-viral específico



Tratamento de Suporte:

- Nutrição e hidratação;
- Antibioterapia se sobreinfecção bacteriana;
- Vitamina A (países em vias de desenvolvimento)

**Profilaxia
Pós-Exposição**

(Aos contactos. Vacinar apenas quem não estiver vacinado)

Uma infecção prévia gera imunidade para toda a vida

Prevenção... Vacinação!!



PNV 2017

Vacina Doença	Idade											
	0 meses	2 meses	4 meses	6 meses	12 meses	18 meses	5 anos	10 anos	25 anos	45 anos	65 anos	10/10 anos
Hepatite B	VHB 1	VHB 2		VHB 3								
<i>Haemophilus influenzae b</i>		Hib 1	Hib 2	Hib 3		Hib 4						
Difteria, tétano, tosse convulsa		DTPa 1	DTPa 2	DTPa 3		DTPa 4	DTPa 5					
Poliomielite		VIP 1	VIP 2	VIP 3		VIP 4	VIP 5					
<i>Streptococcus pneumoniae</i>		Pn ₁₃ 1	Pn ₁₃ 2		Pn ₁₃ 3							
<i>Neisseria meningitidis C</i>					MenC 1							
Sarampo, parotidite epidémica, rubéola					VASPR 1		VASPR 2					
Vírus Papiloma humano ¹								HPV 1,2				
Tétano, difteria e tosse convulsa ²									Tdpa - Grávidas			
Tétano e difteria ³									Td	Td	Td	Td

¹ Aplicável apenas a raparigas, com esquema 0, 6 meses.

² Aplicável apenas a mulheres grávidas. Uma dose em cada gravidez.

³ De acordo com a idade da pessoa, devem ser aplicados os intervalos recomendados entre doses, tendo como referência a data de administração da dose anterior. A partir dos 65 anos, recomenda-se a vacinação de todas as pessoas que tenham feito a última dose de Td há ≥ 10 anos; as doses seguintes são administradas de 10 em 10 anos