



澳門特別行政區政府  
Governo da Região Administrativa Especial de Macau  
衛生局  
Serviços de Saúde

- 中文版
- Versão Portuguesa
- English Version

## 強制性申報疾病月報表

# Relatório Mensal de Doenças de Declaração Obrigatória Monthly Report of Notifiable Diseases

# 03/2023

疾病預防控制中心-傳染病防制暨疾病監測部編制

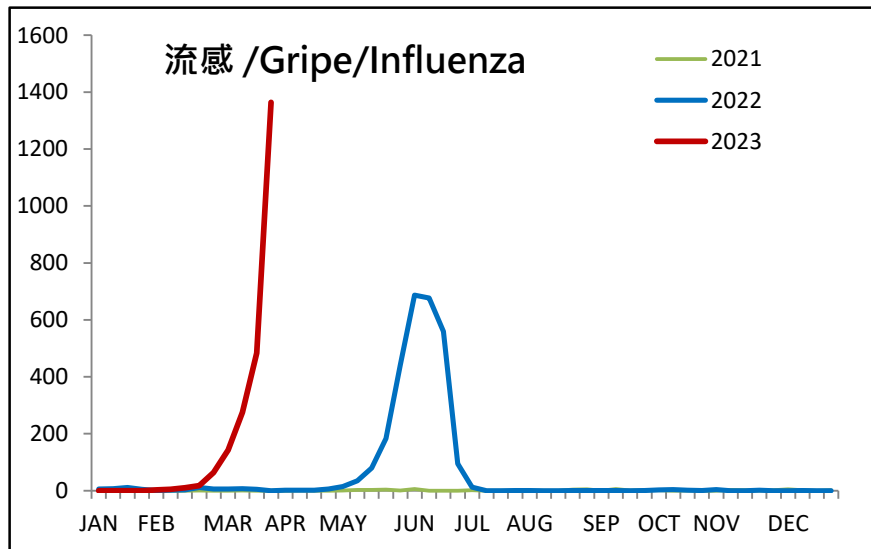
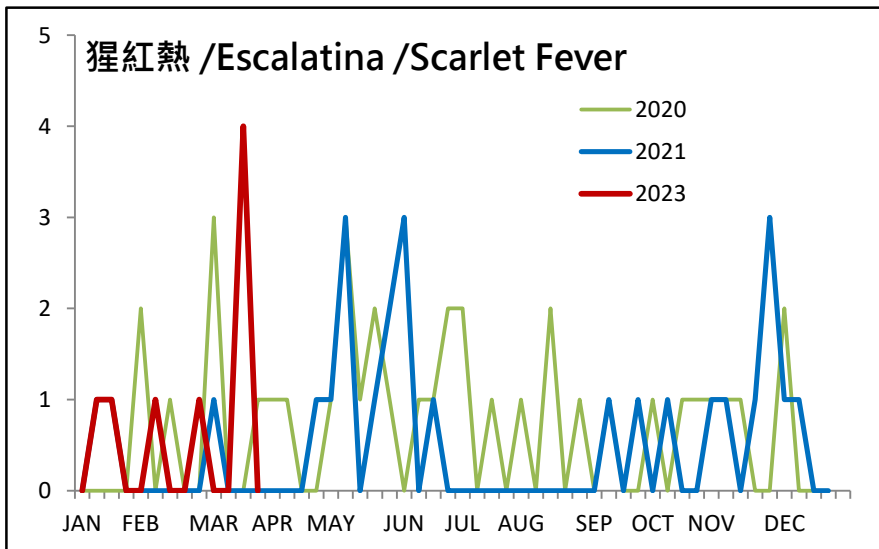
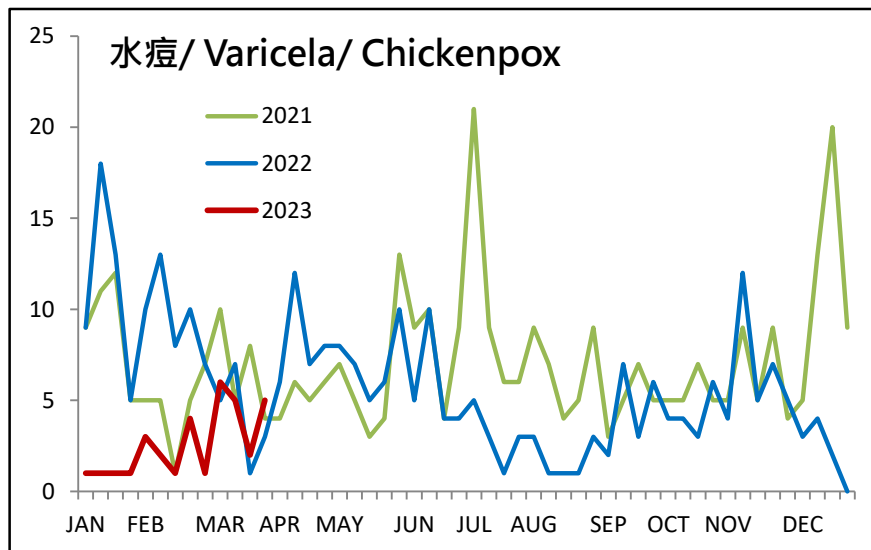
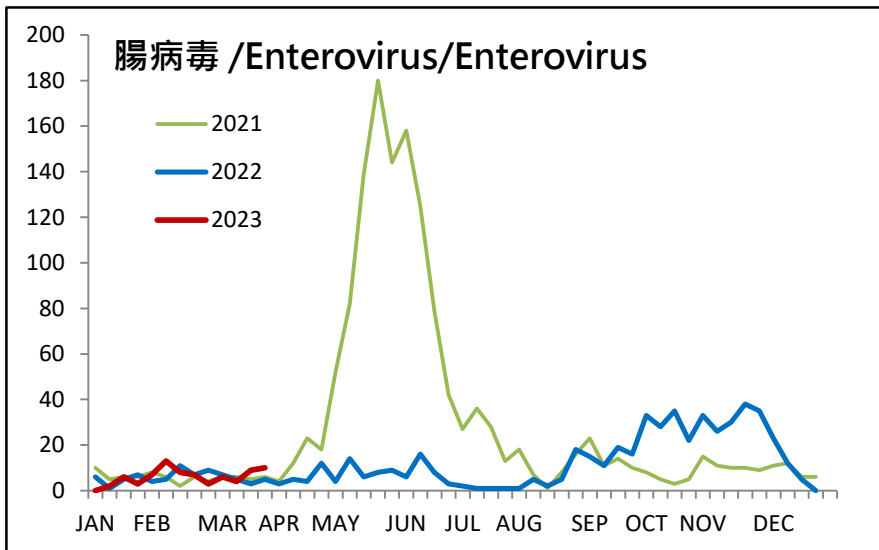
Editado pelo NDIV, Centro de Prevenção e Controlo da Doença

Prepared by Unit for Communicable Disease Prevention and Diseases Surveillance, CDC

部份強制性申報疾病圖表

Gráficos de algumas doenças de declaração obrigatória  
Charts of selected notifiable diseases

2023年



# 澳門特別行政區政府衛生局

## 強制性申報疾病月報

2023年3月

2023/04/24

國際疾病分類 第 10 版	疾病 名稱	病例數																		本月				由1月1日起計的 病例總和		
		(0-4) M F	(5-9) M F	(10-14) M F	(15-19) M F	(20-24) M F	(25-29) M F	(30-34) M F	(35-39) M F	(40-44) M F	(45-49) M F	(50-54) M F	(55-59) M F	(60-64) M F	(65-69) M F	(70-74) M F	(>75) M F	不詳 M F	病例數 M F U MFU	過往同期 平均數 35年 5年	過往平均 病例總數 35年 5年					
A00	霍亂	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A01.0	傷寒	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A01.1-4	副傷寒	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A02.0-9	沙門氏菌感染	2	7	.	.	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	7	.	12	2	8	25 6 20
A03.0-9	志賀菌病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A04.0-4	腸道大腸桿菌感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A05.0-9	細菌性食物中毒	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	4	21 7 18
A06.0	急性阿米巴痢疾	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A06.1-9	其它阿米巴病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A08.0	輪狀病毒性腸炎	1	2	1	1	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	5	.	7	4	12	16 34 53
A08.1	由諾沃克因子引起急性胃腸 炎	48	51	5	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	54	61	.	115	8	23	167 44 122
A08.4	未特指的病毒性腸道感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A15-A16	原發性呼吸道結核(1)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.
A15-A16	肺結核(2)	.	.	.	.	2	.	.	1	.	.	.	.	2	2	.	1	1	1	15	7	.	22	30	22	52 78 65
A15-A16	其它呼吸道結核(3)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	1	.	1	2	1	6 5 5
A17.0	結核性腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A17.1-9	其他神經系統的結核病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.



# 澳門特別行政區政府衛生局

## 強制性申報疾病月報

2023 年3月

2023/04/24

國際疾病分類 第10版	疾病 名稱	病例數																			本月				由1月1日起計的 病例總和				
		(0-4) M F	(5-9) M F	(10-14) M F	(15-19) M F	(20-24) M F	(25-29) M F	(30-34) M F	(35-39) M F	(40-44) M F	(45-49) M F	(50-54) M F	(55-59) M F	(60-64) M F	(65-69) M F	(70-74) M F	(>75) M F	不詳 M F	病例數		過往同期 平均數		過往平均 例數						
																			M	F	U	MFU	35年	5年	35年	5年	5年		
A59	滴蟲病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A60	肛門生殖器單純疱疹	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	1	1		
A71	沙眼	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A75.0-A79	立克次氏體病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A80	急性脊髓灰質炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A81.0	克雅二氏病(亞急性海綿狀 腦病)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A82	狂犬症	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A83.0	日本腦炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A83.9	未特指的蚊媒介病毒性腦炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A84.9	未特指的蜱媒介的病毒性腦 炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A85.0/A87.0	腸病毒性腦炎/腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A85.1/A87.1	腺病毒性腦炎/腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A86/A87.9	未特指的病毒性腦炎/腦膜 炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	.	.	.	.
A87.8	其他病毒性腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A90	登革熱	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	1	1
A92.8	寨卡病毒病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A91	登革出血熱	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.



# 澳門特別行政區政府衛生局

## 強制性申報疾病月報

### 2023 年3月

2023/04/24

疾病 國際疾病分類 第 10 版		名稱		病例數 (0-4) (5-9) (10-14) (15-19) (20-24) (25-29) (30-34) (35-39) (40-44) (45-49) (50-54) (55-59) (60-64) (65-69) (70-74) (>75) 不詳 M F M F M F M F M F M F M F M F M F M F M F M F M F M F																								本月				由1月1日起計的 病例總和						
																												病例數		過往同期 平均數		過往平均 例數						
																												M	F	U	MFU	35年	5年	病例總數		35年	5年	
G00.0		流感嗜血桿菌引起腦膜炎																										.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
J10-J11		流行性感冒(6)		215 140 561 475 289 138 65 29 10 11 21 21 32 43 38 52 26 27 12 6 2 12 4 9 6 15 5 7 6 3 7 3 . .																								1299	991	.	2290	158	400	2366	650	2687		
P35.0		先天性風疹																										.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
R75		非結論性的人類免疫缺陷病毒 毒感染(7)																										.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Z21		無症狀的人類免疫缺陷病毒 感染																										1	.	.	1	2	6	11	6	13		
				282 213 577 488 293 138 70 30 11 11 25 21 37 44 40 54 27 28 16 9 2 15 7 11 6 18 9 7 11 5 11 7 . .																								1424	1099	.	2523	329	621	3722	1198	3469		

# SERVICOS DE SAUDE, MACAU SAR, CHINA

## Relatorio Mensal de Doencas de Declarcao Obrigatoria

### Marco 2023

2023/04/24

DOENCA		No. de casos																	NO PERIODO CONSIDERADC				ACUMULADO ATE AO FIM DO PERIODO CONSIDERADO					
																			TOTAL DE CASOS		MEDIA DOS ULT. 35 anos		TOTAL DE CASOS		MEDIA DOS ULT. 35 anos			
CID 10	NOME	(0-4) M F	(5-9) M F	(10-14) M F	(15-19) M F	(20-24) M F	(25-29) M F	(30-34) M F	(35-39) M F	(40-44) M F	(45-49) M F	(50-54) M F	(55-59) M F	(60-64) M F	(65-69) M F	(70-74) M F	(>75) M F	Ignored M F	M	F	U	MFU	35 anos	5 anos	CASOS	35 anos	5 anos	
A00	Colera	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A01.0	Febre Tifoide	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.
A01.1-4	Febre paratifoide	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A02.0-9	Infeccao por Salmoneloses	2	7	.	.	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	12	2	8	25	6	20	
A03.0-9	Shigelose	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A04.0-4	Infeccao intestinal por E.coli	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A05.0-9	Intoxicacao alimentar bacteriana	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	4	21	7	18
A06.0	Disenteria amebiana aguda	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A06.1-9	Outras amebiases	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A08.0	Enterite por rotavirus	1	2	1	1	.	.	1	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	4	12	16	34	53	
A08.1	Gastroenteropatia aguda pelo agente de Norwalk	48	51	5	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	.	.	.	115	8	23	167	44	122	
A08.4	Infeccao intestinal de viad a virus, NOS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A15-A16	TB resp primaria, conf. por lab(1)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	2	.
A15-A16	TB Pulmonar(2)	.	.	.	.	2	.	.	1	.	.	.	.	2	2	.	1	1	1	.	3	2	4	3	52	78	65	
A15-A16	Outras formas de TB das vias respiratorias, sem mencao de confirmacao bacteriologica ou histologica(3)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	1	2	1	6	5	5	
A17.0	Tuberculose das meninges	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A17.1-9	Outras Tuberculose de nervoso	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.



# SERVICOS DE SAUDE, MACAU SAR, CHINA

## Relatorio Mensal de Doencas de Declarcao Obrigatoria

### Marco 2023

2023/04/24

CID 10	DOENCA	No. de casos																			NO PERIODO CONSIDERADC				ACUMULADO ATE AO FIM DO PERIODO CONSIDERADO																									
		(0-4) M F	(5-9) M F	(10-14) M F	(15-19) M F	(20-24) M F	(25-29) M F	(30-34) M F	(35-39) M F	(40-44) M F	(45-49) M F	(50-54) M F	(55-59) M F	(60-64) M F	(65-69) M F	(70-74) M F	(>75) M F	Ignored M F	TOTAL DE CASOS M F U MFU	MEDIA DOS ULT. 35 anos 5 anos	TOTAL DE CASOS	MEDIA DOS ULT. 35 anos 5 anos																												
A18.0-8	TB de outras orgaos	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	1	1	.	1	.	1	.	1	.	1	4	.	5	2	2	9	5	5										
A19	Tuberculose miliar	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A20	Peste	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A30	Lepra	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A33	Tetano neonatal	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A34	Tetano obstetrico	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A35	Outras formas de tetano	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A36	Difteria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A37	Tosse convulsa (coqueluche)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A38	Escarlatina	2	.	1	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A39.0	Meningite meningococia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A39.4-9	Outras infeccoes meningococias	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A48.1	Legionelose (doenca dos legionarios )	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A49.2	Infeccao por H.influ.(sem meningite)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A50-A53	Sifilis congenita	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	.	1	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A54	Infeccoes gonococicas	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A55-A64	Outra doenca sexualmente transmissivel (A59, A60 nao incluido)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.





# SERVICOS DE SAUDE, MACAU SAR, CHINA

## Relatorio Mensal de Doencas de Declarcao Obrigatoria

### Marco 2023

2023/04/24

DOENCA		No. de casos																		NO PERIODO CONSIDERADC				ACUMULADO ATE AO FIM DO PERIODO CONSIDERADO																									
																				TOTAL DE CASOS		MEDIA DOS ULT. 35 anos		TOTAL DE CASOS		MEDIA DOS ULT. 35 anos																							
		CID 10	NOME	(0-4)	(5-9)	(10-14)	(15-19)	(20-24)	(25-29)	(30-34)	(35-39)	(40-44)	(45-49)	(50-54)	(55-59)	(60-64)	(65-69)	(70-74)	(>75)	Ignored	M	F	U	MFU	35 anos	5 anos	CASOS	CASOS																					
G00.0	Meningite por H.influenza	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																					
J10-J11	Influenza(6)	215	140	561	475	289	138	65	29	10	11	21	21	32	43	38	52	26	27	12	6	2	12	4	9	6	15	5	7	6	3	7	3	.	.	1299	991	.	2290	158	400	2366	650	2687					
P35.0	Rubeola congenita	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
R75	Evidencia lab da VIH, nao conclusivo(7)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
Z21	Infec. Assintomatica pelo VIH	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		282	213	577	488	293	138	70	30	11	11	25	21	37	44	40	54	27	28	16	9	2	15	7	11	6	18	9	7	11	5	11	7	.	.	1424	1099	.	2523	329	621	3722	1198	3469					



# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## Monthly Report of Notifiable Diseases

March 2023

2023/04/24

DISEASES		No. of Cases																	DURING THE PERIOD				CUMULATIVE NUMBERS SINCE 1st OF JANUARY															
																			TOTAL CASES				AVERAGE LAST		TOTAL CASES		AVERAGE LAST											
CID 10	NAME	(0-4) M F	(5-9) M F	(10-14) M F	(15-19) M F	(20-24) M F	(25-29) M F	(30-34) M F	(35-39) M F	(40-44) M F	(45-49) M F	(50-54) M F	(55-59) M F	(60-64) M F	(65-69) M F	(70-74) M F	(>75) M F	Ignored M F	M	F	U	MFU	35 years	5 years	CASES	35 years	5 years											
A18.0-8	TB of other specified organs	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	1	4	.	5	2	2	9	5	5	
A19	Miliary tuberculosis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A20	Plague	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A30	Leprosy	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A33	Tetanus neonatorum	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A34	Obstetrical tetanus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A35	Other tetanus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A36	Diphtheria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A37	Whooping cough	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A38	Scarlet fever	2	.	1	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A39.0	Meningococcal meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A39.4-9	Other meningococcal infection	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A48.1	Legionnaires disease	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A49.2	H.influ.infection unspecified	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A50-A53	Syphilis	.	.	.	.	.	1	.	1	.	1	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A54	Gonococcal infections	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A55-A64	Other sexually transmitted disease (A59, A60 not included)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.









附註	Observação	Note
<p>1) 包括 A15.7(原發性呼吸道結核病·經細菌學及/或組織學證實者)和 A16.7(原發性呼吸道結核病·未經細菌學或組織學證實者)</p> <p>2) 包括 A15.0 – A15.3(肺結核病·經細菌學及/或組織學證實者)及 A16.0 – A16.2 (肺結核病·未經細菌學或組織學證實者)</p> <p>3) 包括 A15.4 – A15.6, A15.8 – A15.9 (其它呼吸道結核病·經細菌學和組織學證實者)及 A16.3 – A16.5, A16.8 及 A16.9 (其它呼吸道結核病·未經細菌學和組織學證實者)</p> <p>4) 2005 年前包括所有化驗顯示丙型肝炎感染者。2005 年開始包括轉氨酶升高且化驗顯示丙型肝炎感染者</p> <p>5) 包括 1999 年及之前的報告中編碼為 (ICD-9) 279.5 及 279.6 的所有疾病</p> <p>6) 根據第 2/2004 號傳染病防治法納入</p> <p>7) 1999 年及之前的報告中編碼為(ICD-9): 795.8</p> <p>8) 根據第 8/2013 號修改第 2/2004 號法律《傳染病防治法》附件的傳染病表納入</p>	<p>1) Inclui A15.7 (Tuberculose Respiratória Primária, com confirmação da bacteriológica e/ou histológica) e A16.7 (Tuberculose Respiratória Primária, sem confirmação da bacteriológica e/ou histológica)</p> <p>2) Inclui A15.0 – A15.3 (Tuberculose Pulmonar, com confirmação da bacteriológica e/ou histológica) e A16.0 – A16.2 (Tuberculose Pulmonar, sem confirmação da bacteriológica e histológica)</p> <p>3) Inclui A15.4 – A15.6, A15.8 – A15.9 (Outras Tuberculoses Respiratórias, com confirmação da bacteriológica e histológica) e A16.3 – A16.5, A16.8 – A16.9 (Outras Tuberculoses Respiratórias, sem confirmação da bacteriológica e histológica)</p> <p>4) Antes de 2005, inclui todos casos com infecção de vírus C de hepatite. No início. Em 2005, apenas os casos comprovados laboratorialmente com infecção de vírus C de hepatite e com um acréscimo de nível de AST e ALT, são incluídos</p> <p>5) Inclui todas as doenças codificadas como (CID-9)279.5 e 279.6 nos relatórios, até 1999.</p> <p>6) Integradas nos termos da Lei n.º 2/2004 ( Lei de prevenção, controlo e tratamento de doenças transmissíveis)</p> <p>7) Inclui os códigos (CID-9)795.8 apresentados no relatório, de 1999 e anteriores</p> <p>8) Integradas nos termos do Anexo à Lei n.º 2/2004 (Lei de prevenção, controlo e tratamento de doenças transmissíveis), alterada pela Lei n.º 8/2013</p>	<p>1) Includes A15.7(Primary respiratory tuberculosis, confirmed bacteriologically and histologically) and A16.7 (Primary respiratory tuberculosis, without mention of bacteriological and histological confirmation)</p> <p>2) Includes A15.0 – A15.3(tuberculosis of lung, confirmed bacteriologically and histologically) and A16.0 – A16.2 (without bacteriological and histological confirmation )</p> <p>3) Includes A15.4 – A15.6, A15.8 – A15.9 (Other respiratory tuberculosis, confirmed bacteriologically and histologically) and A16.3 – A16.5, A16.8 and A16.9 (Other respiratory tuberculosis, without mention of bacteriological and histological confirmation)</p> <p>4) Up till 2004, includes all cases with evidence of hepatitis C virus infection. From 2005 onwards, includes only those cases with increased AST and ALT levels as well as laboratory evidence of hepatitis C virus infection are counted</p> <p>5) Includes all diseases coded as (ICD-9) 279.5 and 279.6 in previous reports up till the one of 1999</p> <p>6) Includes disease due to Law 2/2004 (Law of prevention, control and treatment of communicable diseases)</p> <p>7) Coded as (ICD-9) 795.8 in previous reports up till the one of 1999</p> <p>8) Includes disease due to Law 8/2013 Amendment to the list of communicable diseases annexed to Law 2/2004 (Law of prevention, control and treatment of communicable diseases)</p>