



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

## 強制申報疾病月報表

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

# 02/2024

疾病預防及控制中心-傳染病防控處編制

Editado pelo Divisão de Prevenção e Controlo de Doenças Transmissíveis, Centro de Prevenção e Controlo da Doenças  
Prepared by Communicable Disease Prevention and Control Division, Centre for Disease Prevention and Control



# 澳門特別行政區政府衛生局

## 強制性申報疾病月報

2024 年2月

2024/03/12

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 36 年 5 年		過往平均 病例總數 36 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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	.	2	1	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
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	3	1	2	3	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	5	.	10	9	8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A08.1	由諾沃克因子引起急性胃腸 炎	13	11	2	4	3	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	36	68	.	104	12	25	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
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)	.	.	.	.	.	.	1	1	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	12	11	.	23	15	19	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A15-A16	其它呼吸道結核(3)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	.	2	1	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A17.0	結核性腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A17.1-9	其他神經系統的結核病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.



# 澳門特別行政區政府衛生局

## 強制性申報疾病月報 2024年2月

2024/03/12

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)		(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		過往平均 例數												
		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	M	F	M	F	M	F	36 年	5 年	36 年	5 年							
A55-A64	其它性病(不包括A59, A60)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	1	1				
A59	滴虫病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.						
A60	肛門生殖器單純疱疹	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	.				
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)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	2	.	.			
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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1
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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.



# 澳門特別行政區政府衛生局

## 強制性申報疾病月報

2024 年2月

2024/03/12

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 36 年 5 年	過往平均 病例總數 36 年 5 年																									
B30.3	急性流行性出血性結膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																					
B50-B54	瘧疾	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.																		
B97.21	嚴重急性呼吸道綜合徵	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																		
B97.29	其他冠狀病毒相關嚴重呼吸道 道感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	2	.	1	.	2	.	3																		
G00.0	流感嗜血桿菌引起腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																		
J10-J11	流行性感冒	150	122	241	181	106	115	65	55	20	27	39	56	61	91	65	95	36	48	19	28	16	13	4	9	7	13	9	12	11	4	8	18	.	.	857	887	.	1744	160	246	.	4913	480	1570	
P35.0	先天性風疹	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																		
R75	非結論性的人類免疫缺陷病 毒感染(6)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																		
Z21	無症狀的人類免疫缺陷病毒 感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	1	.	.	.	.	.	.	.	3	.	3	2	4	.	4	4	8
		228	178	334	243	120	121	68	58	22	27	40	63	71	101	72	100	39	51	23	31	16	16	10	16	13	16	10	14	14	9	10	44	.	.	1090	1088	.	2178	301	407	.	5911	831	2025	

# SERVICOS DE SAUDE, MACAU SAR, CHINA

## Relatorio Mensal de Doencas de Declarcao Obrigatoria Fevereiro 2024

2024/03/12

DOENCA		No. de casos																			NO PERIODO CONSIDERADC				ACUMULADO ATE AO FIM DO PERIODO CONSIDERADO																
		(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		TOTAL DE CASOS		MEDIA DOS ULT. 36 anos 5 anos		TOTAL DE CASOS	
CID 10	NOME	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	M	F	M	F	M	F	M	F				
A00	Colera	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A01.0	Febre Tifoide	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A01.1-4	Febre paratifoide	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A02.0-9	Infeccao por Salmoneloses	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A03.0-9	Shigelose	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A04.0-4	Infeccao intestinal por E.coli	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A05.0-9	Intoxicacao alimentar bacteriana	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A06.0	Disenteria amebiana aguda	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A06.1-9	Outras amebiases	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A08.0	Enterite por rotavirus	3	1	2	3	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A08.1	Gastroenteropatia aguda pelo agente de Norwalk	13	11	2	4	3	3	.	.	.	.	.	.	3	4	7	5	4	1	1	3	2	.	1	2	4	3	1	.	1	.	2	.	24	.	.					
A08.4	Infeccao intestinal devid a virus, NOS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A15-A16	TB resp primaria, conf. por lab(1)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A15-A16	TB Pulmonar(2)	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	1	.	.	.	.	.	1	1	.	1	.	1	2	1	3	1	1	1	2	2	1	2	.	.					
A15-A16	Outras formas de TB das vias respiratorias, sem mencao de confirmacao bacteriologica ou histologica(3)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A17.0	Tuberculose das meninges	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A17.1-9	Outras Tuberculose de nervoso	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			



# SERVICOS DE SAUDE, MACAU SAR, CHINA

## Relatorio Mensal de Doencas de Declarcao Obligatoria Fevereiro 2024

2024/03/12

CID 10	DOENCA NOME	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. 36 anos 5 anos		TOTAL DE CASOS	MEDIA DOS ULT. 36 anos 5 anos								
A18.0-8	TB de outras orgaoes	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	1	2	2	4	3	3					
A19	Tuberculose miliar	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A22	Antrax	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A20	Peste	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A30	Lepra	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A33	Tetano neonatal	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A34	Tetano obstetrico	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A35	Outras formas de tetano	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A36	Difteria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A37	Tosse convulsa (coqueluche)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.				
A38	Escarlatina	22	10	72	34	8	3	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	1	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	103	49	.	152	6	7	371	16	29
A39.0	Meningite meningococia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A39.4-9	Outras infeccoes meningococias	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A48.1	Legionelose (doenca dos legionarios )	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1		
A49.2	Infeccao por H.influ.(sem meningite)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A50-A53	Sifilis congenita	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	.	.	3	2	4	8	3	6
A54	Infeccoes gonococicas	.	.	.	.	.	.	1	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	2	1	1	4	1	1

# SERVICOS DE SAUDE, MACAU SAR, CHINA

## Relatorio Mensal de Doencas de Declarcao Obrigatoria

### Fevereiro 2024

2024/03/12

CID 10	DOENÇA  NOME	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. 36 anos 5 anos	TOTAL DE CASOS	MEDIA DOS ULT. 36 anos 5 anos					
A55-A64	Outra doenca sexualmente transmissivel (A59, A60 nao incluido)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	1	1
A59	Tricomoniase	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A60	Inf anogenital p/ herpes simplex	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	.	.
A71	Tracoma	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A75.0-A79	Rickettsioses	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A80	Poliomielite aguda	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A81.0	Doenca de Creutzfeldt-Jakob (Encefalopatia espongiforme subaguda)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	.	1	.
A82	Raiva	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A83.0	Encefalite japonesa	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A83.9	Encefalite n.esp. p/v. transm. p/mosq.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A84.9	Encefalite n.esp. p/v. transm. p/carrapatos	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A85.0/A87.0	Encefalite/Meningite por enterovirus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A85.1/A87.1	Encefalite/Meningite por adenovirus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A86/A87.9	Encefalite viral/Meningite viral. Nao especificada	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1
A87.8	Outras Meningite virais	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A90	Dengue classico	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	.	1	1
A92.8	Doenca pelo virus Zica	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

# SERVICOS DE SAUDE, MACAU SAR, CHINA

## Relatorio Mensal de Doencas de Declarcao Obligatoria

### Fevereiro 2024

2024/03/12

DOENCA		No. de casos																		NO PERIODO CONSIDERADC				ACUMULADO ATE AO FIM DO PERIODO CONSIDERADO											
																				TOTAL DE CASOS		MEDIA DOS ULT. 36 anos		TOTAL DE CASOS		MEDIA DOS ULT. 36 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	36 anos	5 anos	CASOS	MEDIA DOS ULT. 36 anos	5 anos								
A91	Febre hemorragica por dengue	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.							
A95	Febre amarela	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.							
A98.4	Doenca pelo V'grus Ebola	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.							
A98.5	Febre hemorr'hgica epid'mmica (Doenca pelo virus Hantaan)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.							
B01	Varicela	5	3	1	2	2	3	1	1		2	2	1	1											13	11	24	43	25	49	105	60			
B04	Var'qola dos macacos	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.						
B05	Sarampo	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
B06	Rubeola	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
B08.4-5	Enterovirus infeccao	32	31	15	19	1																					48	50	98	29	47	315	80	150	
B15.0-9	Hepatite A aguda	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
B16.0-9	Hepatite B aguda	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	1	5	3	1	
B17.0	Hep. D aguda (super-infeccao "delta")	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
B17.1	Hepatite C aguda(4)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
B17.2	Hepatite E aguda	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	2	.	2	1	.	
B17.8	Outras hepatites virais aguda	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
B20-B24	SIDA(5)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
B26	Parotidite infecciosa (papeira )	1	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	1	3	4	3	6	9	8

# SERVICOS DE SAUDE, MACAU SAR, CHINA

## Relatorio Mensal de Doencas de Declarcao Obrigatoria Fevereiro 2024

2024/03/12

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. 36 anos 5 anos	TOTAL DE CASOS	MEDIA DOS ULT. 36 anos 5 anos																							
B30.3	Conjuntivite hemorr <sup>g</sup> ica aguda end <sup>s</sup> mica	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
B50-B54	Malaria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
B97.21	SRAS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
B97.29	Infeccao respiratoria severa associada a outros coronavirus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	2	.	1	.	.																	
G00.0	Meningite por H.influenza	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
J10-J11	Influenza	150	122	241	181	106	115	65	55	20	27	39	56	61	91	65	95	36	48	19	28	16	13	4	9	7	13	9	12	11	4	8	18	.	.	857	887	.	1744	160	246	.	.		
P35.0	Rubeola congenita	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
R75	Evidencia lab da VIH, nao conclusivo(6)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Z21	Infec. Assintomatica pelo VIH	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	.	.	3	2	4	.	.
		228	178	334	243	120	121	68	58	22	27	40	63	71	101	72	100	39	51	23	31	16	16	10	16	13	16	10	14	14	9	10	44	.	.	1090	1088	.	2178	301	407	.	.		

# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## Monthly Report of Notifiable Diseases February 2024

2024/03/12

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)	(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	36 years	5 years	36 years	5 years																		
		A00	Cholera																																											
A01.0	Typhoid fever																										1																			
A01.1-4	Paratyphoid fever																																													
A02.0-9	Salmonella infections	2																				2		1	5	8	4 13																			
A03.0-9	Shigellosis																																													
A04.0-4	Intestinal E.coli Infections																																													
A05.0-9	Bacterial Foodborne Intoxication																							4	7	3	6 13																			
A06.0	Acute amoebic dysentery																																													
A06.1-9	Other Amoebiasis																																													
A08.0	Rotaviral enteritis	3	1	2	3			1														5	5		10	9	8 22 29 16																			
A08.1	Acute gastroenteropathy due to Norwalk agent	13	11	2	4	3	3					3	4	7	5	4	1	1	3	2		1	2	4	3	1		1		2		24			36	68		104	12	25	128	36	93			
A08.4	Viral intestinal infection, unspecified																																													
A15-A16	Primary respiratory TB, confirmed by laboratory(1)																								1			1																		
A15-A16	Tuberculosis of lung(2)						1	1		1					1	1		1	1		1	2	1	3	1	1	1	2	2	1	2						12	11		23	15	19	56	32	40	
A15-A16	Other resp TB, without mention of bact or histo confirmation(3)																				1														1			2			2	1	1	2	2	4
A17.0	Tuberculous meningitis																																													
A17.1-9	Other TB of nervous system																																											1		

# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## Monthly Report of Notifiable Diseases

February 2024

2024/03/12

DISEASES		No. of Cases																	DURING THE PERIOD				CUMULATIVE NUMBERS SINCE 1st OF JANUARY													
CID 10	NAME	(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	TOTAL CASES				AVERAGE LAST		TOTAL CASES		AVERAGE LAST									
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	U	MFU	36 years	5 years	36 years	36 years	5 years								
A18.0-8	TB of other specified organs	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	1	2	2	4	3	3				
A19	Miliary tuberculosis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A22	Anthrax	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A20	Plague	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A30	Leprosy	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A33	Tetanus neonatorum	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A34	Obstetrical tetanus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A35	Other tetanus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A36	Diphtheria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A37	Whooping cough	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A38	Scarlet fever	22	10	72	34	8	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	1	1	103	49	.	152	6	7	371	16	29
A39.0	Meningococcal meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A39.4-9	Other meningococcal infection	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A48.1	Legionnaires disease	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A49.2	H.influ.infection unspecified	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A50-A53	Syphilis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A54	Gonococcal infections	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			

# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## Monthly Report of Notifiable Diseases

### February 2024

2024/03/12

DISEASES		No. of Cases																			DURING THE PERIOD				CUMULATIVE NUMBERS SINCE 1st OF JANUARY	
		(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 CASES M F U MFU	AVERAGE LAST 36 years 5 years	TOTAL CASES	AVERAGE LAST 36 years 5 years				
A55-A64	Other sexually transmitted disease (A59, A60 not included)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	1	1
A59	Trichomoniasis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A60	Anogenital herpes viral	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.
A71	Trachoma	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A75.0-A79	Rickettsia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A80	Acute poliomyelitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A81.0	Creutzfeldt-Jakob disease (Subacute spongiform encephalopathy)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.
A82	Rabies	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A83.0	Japanese encephalitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A83.9	Mosquito-borne viral encephalitis, unspecified	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A84.9	Tick-borne viral encephalitis, unspecified	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A85.0/A87.0	Enteroviral encephalitis/meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A85.1/A87.1	Adenoviral encephalitis/meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A86/A87.9	Viral encephalitis/meningitis, unspecified	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1
A87.8	Other viral meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A90	Dengue fever	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1
A92.8	Zika virus disease	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## Monthly Report of Notifiable Diseases

February 2024

2024/03/12

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)	(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	36 years	5 years		36 years	5 years		
A91	Dengue haemorrhagic fever	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A95	Yellow fever	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A98.4	Ebola virus disease	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A98.5	Haemorrhagic fever(Hantaan virus disease)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
B01	Varicella (chickenpox )	5	3	1	2	2	.	3	1	1	.	.	2	.	2	1	1	.	13	11	.	24	43	25	49	105	60		
B04	Monkeypox	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
B05	Measles	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	
B06	Rubella (German measles)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	.	.	8	1	
B08.4-5	Enteroviral infections	32	31	15	19	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	48	50	.	98	29	47	315	80	150	
B15.0-9	Acute hepatitis A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
B16.0-9	Acute hepatitis B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	.	.	1	1	.	5	3	1	
B17.0	Acute delta infection of Hep B carrier	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
B17.1	Acute hepatitis C(4)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	1	4	.	
B17.2	Acute Hepatitis E	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	2	.	2	.	.	2	1	.
B17.8	Other specified acute viral hepatitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
B20-B24	AIDS(5)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	1	1	
B26	Mumps	1	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	1	.	3	4	3	6	9	8	



# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## Monthly Report of Notifiable Diseases

February 2024

2024/03/12

DISEASES		No. of Cases																		DURING THE PERIOD				CUMULATIVE																					
																								NUMBERS SINCE 1st																					
CID 10	NAME	(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	TOTAL CASES				AVERAGE		TOTAL		AVERAGE																		
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	U	MFU	36	5	CASES	36	LAST	5																
B30.3	Acute epidemic haemorrhagic conjunctivitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
B50-B54	Malaria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.																	
B97.21	SRAS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
B97.29	Severe Respiratory Infection associated with other coronavirus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	2	3															
G00.0	Haemophilus meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
J10-J11	Influenza	150	122	241	181	106	115	65	55	20	27	39	56	61	91	65	95	36	48	19	28	16	13	4	9	7	13	9	12	11	4	8	18	.	.	857	887	.	1744	160	246	4913	480	1570	.
P35.0	Congenital rubella syndorme	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.															
R75	Inconclusive Lab evidence of HIV(6)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
Z21	Asymptomatic HIV infection	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	1	.	.	.	.	3	.	3	4	4	4	8	.					
		228	178	334	243	120	121	68	58	22	27	40	63	71	101	72	100	39	51	23	31	16	16	10	16	13	16	10	14	14	9	10	44	.	.	1090	1088	.	2178	301	407	5911	831	2025	.

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) 1999 年及之前的報告中編碼為(ICD-9): 795.8</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) Inclui os códigos (CID-9)795.8 apresentados no relatório, de 1999 e anteriores</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) Coded as (ICD-9) 795.8 in previous reports up till the one of 1999</p>