

澳門人類免疫缺陷病毒(愛滋病病毒)／愛滋病感染情況 季度統計資料

(二〇一二年十月至十二月份) - 更新

2012年第四季共錄得11例愛滋病病毒感染個案，男性佔6例，女性佔5例。在本季新感染的個案中，本地居民及非本居民各佔5名，其餘1名由於所得資料不足而未能夠確定其身份；透過異性性接觸感染有3名(27%)，同性性接觸感染有2名(19%)，經靜脈注射毒品感染有3名(27%)，而其餘3名(27%)傳染途徑不詳。同時本季度亦錄得7名感染者病發為愛滋病患者。(表一)

本澳2012年度總共有33例愛滋病病毒感染個案，較2011年增加約57%，本地居民佔感染個案的42%。傳播途徑以性接觸為主，佔58%，而經靜脈注射毒品感染佔感染個案的12%。(表二)

由1986年至2012年十二月底，本澳已累積508宗愛滋病病毒感染個案及73宗愛滋病個案。在累積的個案中，45%為於擬從事娛樂行業的外籍人群裡錄得。性接觸是主要的傳播途徑(66%)，以異性性接觸感染最多(56%)，同性性接觸佔9%；靜脈吸毒者的感染率則佔累積個案的14%。(表一)

表一：季度統計摘要
第四季(2012年10-12月)

	2012年 (10月至12月)		2011全年 (1月至12月)		1986年起累積 至2012年12月底	
	HIV	AIDS	HIV	AIDS	HIV	AIDS
性別						
男	6	6	12	3	240	61
女	5	1	9	1	268	12
不詳	0	0	0	0	0	0
種族						
中國籍	4	3	12	4	154	46
非中國籍	6	4	9	0	330	27
不詳	1	0	0	0	24	0
年齡						
成年人	11	7	21	4	498	72
小童(13歲或以下)	0	0	0	0	2	1
不詳	0	0	0	0	8	0
傳播途徑						
異性性接觸	3	2	11	2	286	25
同性性接觸	2	0	1	0	44	6
雙性性接觸	0	0	0	0	4	1
靜脈注射毒品	3	3	4	1	71	15
輸血/血製成品	0	0	0	0	1*	0
母嬰傳播	0	0	0	0	1	1
不詳	3	2	5	1	101	25
總數	11	7	21	4	508	73

*外地輸血感染

HIV：人類免疫缺陷病毒

AIDS：愛滋病

資料來源：澳門特別行政區政府衛生局 - 公共衛生化驗所

表二：2012 年度愛滋病及愛滋病病毒感染個案

	HIV	AIDS
性別		
男	20	11
女	13	2
不詳	0	0
種族		
中國籍	14	8
非中國籍	18	5
不詳	1	0
年齡		
成年人	33	13
小童（13 歲或以下）	0	0
不詳	0	0
傳播途徑		
異性性接觸	12	5
同性性接觸	4	0
雙性性接觸	3	0
靜脈注射毒品	4	5
輸血 / 血製成品	0	0
母嬰傳播	0	0
不詳	10	3
總數	33	13