

**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**  
**(二〇〇九年四月至六月份)**

於 2009 年第二季度裏，共呈報 4 宗愛滋病病毒感染個案（男女性各兩名）。在本季新增的感染者中，1 名為本地居民，傳染途徑由於申報資料不足而未能夠確定；其餘 3 名為非本地居民（1 名異性戀者，1 名雙性戀者，另外 1 名則因所得資料不詳盡而未能夠確認其感染途徑）。本季度同時亦錄得 1 名愛滋病感染者進展成為愛滋病患者。（見表一）

由 1986 年至 2009 年六月底止，本澳共累積 415 宗愛滋病病毒感染個案及 43 宗愛滋病個案。在累積的個案中，51.1% 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（67.2%），以異性性接觸感染最多（59.3%），同性性接觸感染佔 7.7%；共用針具吸毒的感染率則佔感染個案的 13.3%。（見表一）

**表一：季度統計摘要**  
**第二季（2009 年 4 - 6 月）**

	2009 年 (4 月至 6 月)		2008 全年 (1 月至 12 月)		1986 年起累積 至 2009 年 6 月底	
	HIV	AIDS	HIV	AIDS	HIV	AIDS
<b>性別</b>						
男	2	0	14	2	186	35
女	2	1	8	0	229	8
不詳	0	0	0	0	0	0
<b>種族</b>						
中國籍	1	0	14	2	107	24
非中國籍	3	1	8	0	287	19
不詳	0	0	0	0	21	0
<b>年齡</b>						
成年人	4	1	22	2	405	42
小童（13 歲或以下）	0	0	0	0	2	1
不詳	0	0	0	0	8	0
<b>傳染途徑</b>						
異性性接觸	1	0	11	1	246	15
同性性接觸	0	0	2	0	32	6
雙性性接觸	1	0	0	0	1	0
共用針具注射	0	0	3	1	55	7
輸血/血製成品	0	0	0	0	1*	0
母嬰傳播	0	0	0	0	1	1
不詳	2	1	6	0	79	14
<b>總數</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>415</b>	<b>43</b>

\*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

# SITUAÇÃO DA INFECÇÃO POR VIH/SIDA EM MACAU

## Estatística Trimestral de VIH/SIDA

### (Abril – Junho, 2009)

No segundo trimestre de 2009, foram detectadas 4 infecções por VIH, correspondendo 2 a indivíduos do sexo masculino e 2 do sexo feminino. Um caso foi detectado em residente local, cuja via de transmissão não foi possível determinar devido à informação inadequada. Dos restantes 3 casos ocorreram em indivíduos não residentes (1 adquiriu a infecção pela via heterossexual, 1 pela via bissexual; e 1 não foi possível determinar a via de transmissão devido à informação insuficiente. Neste trimestre foi declarado também 1 caso de SIDA (tabela 1).

Cumulativamente, desde 1986 até final do Junho 2009, o número total de casos de infecção por VIH detectados em Macau foi de 415, dos quais 51.1% eram residentes temporários ligados à indústria de diversões; 43 dos doentes infectados pelo VIH evoluíram para SIDA. A principal via de transmissão foi a sexual (67.2%), correspondendo 59.3% à transmissão heterossexual e 7.7% à transmissão homossexual. A transmissão pela utilização de drogas injectáveis representou 13.3% das infecções (tabela 1).

**Tabela 1 – RESUMO DA ESTATÍSTICA TRIMESTRAL  
2º TRIMESTRE (Abr. – Jun., 2009)**

	Ano 2009 (Abr. - Jun.)		Ano 2008 (Jan. - Dez.)		Cumulativo (1986 - Jun. 2009)	
	VIH	SIDA	VIH	SIDA	VIH	SIDA
<b>SEXO</b>						
Masculino	2	0	14	2	186	35
Feminino	2	1	8	0	229	8
Desconhecido	0	0	0	0	0	0
<b>ETNIA/RACA</b>						
Chinesa	1	0	14	2	107	24
Não Chinesa	3	1	8	0	287	19
Desconhecida	0	0	0	0	21	0
<b>IDADE</b>						
Adulta	4	1	22	2	405	42
Criança (13 anos ou menos)	0	0	0	0	2	1
Desconhecida	0	0	0	0	8	0
<b>VIA DE TRANSMISSÃO</b>						
Heterossexual	1	0	11	1	246	15
Homossexual	0	0	2	0	32	6
Bissexual	1	0	0	0	1	0
Drogas Injectáveis	0	0	3	1	55	7
Transf. Sangue/prod. Deriv.	0	0	0	0	1*	0
Perinatal	0	0	0	0	1	1
Desconhecida	2	1	6	0	79	14
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>415</b>	<b>43</b>

\*Infectado via transfusão de sangue fora de Macau.

**VIH:** Vírus da Imunodeficiência Humana

**SIDA:** Síndrome da Imunodeficiência Adquirida

**Fonte:** Laboratório de Saúde Pública dos Serviços de Saúde, Governo da RAEM

**HIV/AIDS SITUATION IN MACAO**  
**Quarterly HIV/AIDS Statistics**  
**(April – June, 2009)**

In the second quarter of 2009, were reported 4 cases of HIV infections, being males and females half and half. One case was detected in a local resident and the route of transmission was indeterminate owing to inadequate information. The other 3 cases were detected among non-residents, 1 of which acquired the infection through heterosexual contact, 1 through bisexual contact, and in 1 case the route of transmission was indeterminate due to insufficient information. During this quarter was also declared 1 case of AIDS (table 1).

Cumulatively, since 1986 up to the end of June, 2009, a total of 415 HIV infections were reported in Macao, being 51.1% diagnosed in temporary residents working in the entertainment industry; 43 of HIV infected patients have progressed to AIDS. The major route of transmission has been sexual, which constituted 67.2%, corresponding 59.3% to the heterosexual transmission and 7.7% to the homosexual transmission. The injecting drug use represented 13.3% of the infections (table 1).

**Table 1 – SUMMARY OF QUARTERLY STATISTICS**  
**2<sup>nd</sup> QUARTER (Apr. – June, 2009)**

	Year 2009 (Apr.-June )		Year 2008 (Jan.-Dec.)		Cumulative (1986 – June, 2009)	
	HIV	AIDS	HIV	AIDS	HIV	AIDS
<b>SEX</b>						
Male	2	0	14	2	186	35
Female	2	1	8	0	229	8
Unknown	0	0	0	0	0	0
<b>ETHNICITY/RACE</b>						
Chinese	1	0	14	2	107	24
Non-Chinese	3	1	8	0	287	19
Unknown	0	0	0	0	21	0
<b>AGE</b>						
Adult	4	1	22	2	405	42
Child ( age 13 or less )	0	0	0	0	2	1
Unknown	0	0	0	0	8	0
<b>ROUTE OF TRANSMISSION</b>						
Heterosexual	1	0	11	1	246	15
Homosexual	0	0	2	0	32	6
Bisexual	1	0	0	0	1	0
Injecting Drug User	0	0	3	1	55	7
Blood Transf./Blood	0	0	0	0	1*	0
Perinatal	0	0	0	0	1	1
Unknown	2	1	6	0	79	14
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>415</b>	<b>43</b>

\*Infected via blood transfusion outside Macao.

**HIV:** Human Immunodeficiency Virus

**AIDS:** Acquired Immunodeficiency Syndrome

**Source:** Public Health Laboratory of Health Bureau, MSAR Government