

# SITUAÇÃO DA INFECÇÃO POR VIH/SIDA EM MACAU

## Estatística Trimestral de VIH/SIDA (Out. – Dez., 2014)

No quarto trimestre de 2014, registaram-se 13 casos de infecção por VIH, e dos quais 6 eram em indivíduos do sexo masculino e 7 do sexo feminino.

Dos novos casos detectados neste trimestre, 5 eram residentes locais e 8 eram não residentes. Nos residentes locais, 4 casos detectados adquiriram a infecção pela via heterossexual, 1 caso pela via homossexual. Nos não residentes, 6 casos detectados adquiriram a infecção pela via heterossexual, 1 caso pela via homossexual, e 1 caso pela bissexual. Neste trimestre foram declarados também 2 casos de SIDA.

Durante o ano de 2014 ocorreram em Macau, 48 casos de infecção por VIH, o que representou uma acréscimo de 71% relativamente ao ano de 2013, e a infecção nos residentes locais foi 58%. A via sexual foi a via principal de transmissão, representando 52% contaminado pela via heterossexual, 27% pelo via homossexual, 6% pela via bissexual. A transmissão pela utilização de drogas injectáveis representou 4% do total acumulado.

### RESUMO DA ESTATÍSTICA DA INFECÇÃO POR VIH/SIDA EM 2014

	RESIDENTES				NÃO RESIDENTES			
	LOCAIS							
	4º trim. de 2014 (Out. - Dez.)		Ano 2014		4º trim. de 2014 (Out. - Dez.)		Ano 2014	
	VIH	SIDA	VIH	SIDA	VIH	SIDA	VIH	SIDA
<b>SEXO</b>								
Masculino	3	0	21	5	3	1	10	3
Feminino	2	1	7	4	5	0	10	0
<b>ETNIA/RAÇA</b>								
Chinesa	5	1	26	8	3	1	5	2
Não Chinesa	0	0	2	1	5	0	15	1
Desconhecida	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IDADE</b>								
Adulta	5	1	28	9	8	1	20	3
Criança (15 anos menos)	0	0	0	0	0	0	0	0
Desconhecida	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>VIA DE TRANSMISSÃO</b>								
Heterossexual	4	1	14	4	6	1	11	2
Homossexual	1	0	11	3	1	0	2	0
Bissexual	0	0	2	1	1	0	1	0
Drogas Injectáveis	0	0	1	1	0	0	1	1
Transf. Sangue/Prod. Deriv. Sangue	0	0	0	0	0	0	0	0
Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0
Desconhecida	0	0	0	0	0	0	5	0
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>3</b>

**VIH:** Vírus da Imunodeficiência Humana

**SIDA:** Síndrome da Imunodeficiência Adquirida

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