

<b>CONTROL DE INFECCIONES HOSPITALARIAS</b>
<b>INDICADORES DE REFERENCIA NACIONAL</b>
<b>Unidad de cuidados intensivos adultos. Año 2011</b>

Página 1

URUGUAY	Numero de Neumonias asociadas a ventilador (NAV)	Numero de días de ventilación mecánica	Tasa NAV (por mil)	Razón de utilización de respirador
Todos los hospitales	533	54061	9,86	0,54

Tasa de NAV (por mil)		Razón de utilización de ventilador	
P25	4,6	P25	0,44
P50	7,9	P50	0,52
P75	13,5	P75	0,66
P90	15,0	P90	0,76
Media	9,9	Media	0,54
IC95%	9.0 - 10.7		

	Numero de bacteriemias relacionadas a CVC (BRC)	Dias-paciente-CVC	Tasa BRC (por mil)	Razón de utilización de CVC
Todos los hospitales	134	70634	1,90	0,71

Tasa de Bacteriemia relacionada a CVC (por mil)		Razon de utilización de cateter venoso central	
P25	0,00	P25	0,58
P50	1,38	P50	0,69
P75	2,83	P75	0,82
P90	3,48	P90	0,87
Media	1,90	Media	0,71
IC95%	1.5 - 2.2		

De 1989 infecciones hospitalarias, se reportaron 66 bacteriemias secundarias.

Tasa de bacteriemia secundaria en IH: 3,6%

**INDICADORES DE REFERENCIA NACIONAL**  
**Unidad de cuidados intensivos adultos. Año 2011**

Página 2

	Numero de infecciones urinarias asociadas a SV (ITU)*	Numero de dias sonda vesical	Tasa de ITU asociado a SV (por mil)	RV SV
<b>Todos los hospitales</b>	<b>428</b>	<b>83550</b>	<b>5,12</b>	<b>0,84</b>

Tasa de infeccion del tracto urinario (por mil dias sv)		Razon de utilización de sonda vesical	
P25	1,50	P25	0,76
P50	3,62	P50	0,84
P75	6,92	P75	0,89
P90	9,59	P90	0,96
<b>Media</b>	<b>5,12</b>	<b>Media</b>	<b>0,84</b>
<b>IC95%</b>	<b>4.6 - 5.6</b>		

\* Incluye Infección sintomática del tracto urinario y Bacteriuria asintomatica.

	DIAS-Pte	Todas las IH reportadas	Densidad de incidencia de IH (por mil)	Numero de Ingresos	Incidencia acumulada (%)
<b>Todos los hospitales</b>	<b>99328</b>	<b>1989</b>	<b>20,02</b>	<b>12896</b>	<b>15,42</b>

Densidad de incidencia (por mil)		Incidencia acumulada (%)	
P25	11,39	P25	7,19
P50	15,02	P50	11,61
P75	26,48	P75	20,81
P90	32,59	P90	31,40
<b>Media</b>	<b>20,02</b>	<b>Media</b>	<b>15,42</b>

SITIO DE INFECCION HOSPITALARIA*	Numero	Proporcion (%)
Otras infecciones del apto respiratorio inferior	20	1
Traqueobronquitis purulenta	655	32,9
Neumonia (asociado o no a respirador)	553	27,8
Infección del tracto urinario sintomatica (relacionada o no a sv)	174	8,7
Bacteriuria asintomática	262	13,2
Infecciones del sistema cardiovascular	58	2,9
Bacteriemia (relacionada o no a cvc)	174	8,7

\* Listado de las IH reportadas mas frecuentes.

**INDICADORES DE REFERENCIA NACIONAL**  
**Nursery de alto riesgo. Año 2010-2011**

Página 3

SITIO DE INFECCION HOSPITALARIA*	Numero	Proporción (%)
Otras infecciones del apto respiratorio inferior	4	0,8
Traqueobronquitis purulenta	48	10,1
Neumonía (asociado o no a respirador)	31	6,5
Infección del tracto urinario sintomática (relacionada o no a sv)	38	8
Bacteriuria asintomática	8	1,7
<b>Infecciones del sistema cardiovascular</b>	<b>13</b>	<b>2,7</b>
<b>Bacteriemia (relacionada o no a cvc)</b>	<b>182</b>	<b>38,4</b>
<b>Sepsis clínica</b>	<b>64</b>	<b>13,5</b>
Enterocolitis necrotizante	28	5,9
Conjuntivitis	30	6,3

\* Listado de las IH reportadas mas frecuentes.

**TASAS DE IH ESTRATIFICADAS POR PESO AL NACER**

< 1000 g al nacer		
Numero de bacteriemia relacionadas a CVC (BRC)	Numero de dias CVC	Tasa de BRC (por mil)
75	8349	9,0

TASA BRC (por mil)	
P25	0
P50	5,2
P75	12,8
P90	17,2
<b>Media</b>	<b>9,0</b>
<b>IC95%</b>	<b>6.9 - 11.0</b>

1001-1500 g al nacer		
Numero de bacteriemia relacionadas a CVC (BRC)	Numero de dias CVC	Tasa de BRC (por mil)
48	9213	5,2

TASA BRC (por mil)	
P25	0
P50	3,9
P75	6,7
P90	11,6
<b>Media</b>	<b>5,2</b>
<b>IC95%</b>	<b>3.7 - 6.7</b>

1501-2500 g al nacer		
Numero de bacteriemia relacionadas a CVC (BRC)	Numero de dias CVC	Tasa de BRC (por mil)
12	7413	1,62

TASA BRC (por mil)	
P25	0,0
P50	0,0
P75	2,2
<b>P90</b>	<b>5,4</b>
<b>Media</b>	<b>1,6</b>
<b>IC95%</b>	<b>0.7 - 2.5</b>

> 2500 g al nacer		
Numero de bacteriemia relacionadas a CVC (BRC)	Numero de dias CVC	Tasa de BRC (por mil)
12	5719	2,10

TASA BRC (por mil)	
P25	0,0
P50	0,0
P75	2,1
<b>P90</b>	<b>6,8</b>
<b>Media</b>	<b>2,1</b>
<b>IC95%</b>	<b>0.9 - 3.3</b>

**INDICADORES DE REFERENCIA NACIONAL**  
**Nursery de alto riesgo. Año 2010-2011**

Página 4

**TODOS LOS PESOS AL NACER- TOTAL DE NEONATOS**

Numero de Bacteriemias relacionadas a CVC (BRC)	Numero de días-CVC	Tasa de BRC (por mil)
<b>147</b>	<b>30694</b>	<b>4,8</b>

TASA BRC (por mil)	
P25	2,0
P50	3,4
P75	6,9
P90	8,2
<b>Media</b>	<b>4,8</b>
<b>IC95%</b>	<b>4.0 - 5.6</b>

*Este informe de vigilancia de Nursery de alto riesgo  
incluye los reportes de los dos ultimos años (2010 y 2011) de todo el país..*

Por informacion mas detallada, como ecologia bacteriana de la  
infeccion hospitalaria o tasas de resistencia contacte con nosotros.

**Unidad de control de Infecciones hospitalarias/División Epidemiología**  
**[comisionih@msp.gub.uy](mailto:comisionih@msp.gub.uy)**  
**Tel-fax. 24084442**