

Información sobre la vigilancia de las neumonías y meningitis bacterianas. SIREVA II. OPS. 2018 *Streptococcus pneumoniae*

Información sobre los aislamientos invasores

Año:

2018

País

Argentina

Institución

INEI-ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán"

Responsable

Tablas

[Tabla 1. Número de aislamientos de *Streptococcus pneumoniae* por grupo de edad y sexo. 2018](#)

[Tabla 2. Número de aislamientos invasores de *Streptococcus pneumoniae* por año y por enfermedad. 2018](#)

[Tabla 3. Número de aislamientos invasores de *Streptococcus pneumoniae* por grupo de edad y fuente. 2018](#)

[Tablas 4. Distribución de los serotipos capsulares de los aislamientos invasores *Streptococcus pneumoniae* por grupo de edad. 2018](#)

[Tabla 5. Sensibilidad de *Streptococcus pneumoniae* a penicilina por grupo de edad y enfermedad. 2018](#)

[Tabla 6. Sensibilidad de *Streptococcus pneumoniae* a penicilina por serotipo y grupo de enfermedad. < 5 años. 2018](#)

[Tabla 7. Sensibilidad de *Streptococcus pneumoniae* a penicilina por serotipo y grupo de enfermedad. ≥ 5 años. 2018](#)

[Tabla 8. Sensibilidad de *Streptococcus pneumoniae* a los diferentes antimicrobianos. 2018](#)

Instrucciones:

1. Haga clic en la tabla que va a diligenciar.
 2. Cuando termine de diligenciar la tabla, vaya al final de ella y haga clic en "volver a la página general", para seleccionar la siguiente tabla.
 3. Por favor, diligencie todos los cuadros, teniendo cuidado de rectificar que los totales de las diferentes tablas, en cada grupo de edad, sean iguales.
- La precisión de los datos facilitará el proceso de verificación, edición y posterior publicación de los datos.**

Tabla 1. *Streptococcus pneumoniae*. Número de aislamientos por grupo de edad y sexo. 2018

Grupos de edad en meses y años	Sexo							
	Masculino		Femenino		Sin dato		Total	
	n	%	n	%	n	%	n	%
< 12 meses	28	62,2	17	37,8	0	0,0	45	15,4
12-23 meses	16	50,0	16	50,0	0	0,0	32	10,9
24-59 meses	36	58,1	26	41,9	0	0,0	62	21,2
Subtotal (1)	80	57,6	59	42,4	0	0,0	139	47,4
5-14 años	23	59,0	16	41,0	0	0,0	39	13,3
15-29 años	9	60,0	6	40,0	0	0,0	15	5,1
30-49 años	16	57,1	12	42,9	0	0,0	28	9,6
Subtotal (2)	48	58,5	34	41,5	0	0,0	82	28,0
50-59 años	8	66,7	4	33,3	0	0,0	12	4,1
≥ 60 años	30	52,6	27	47,4	0	0,0	57	19,5
Subtotal (3)	38	55,1	31	44,9	0	0,0	69	23,5
Sin dato	0	0,0	3	100,0	0	0,0	3	1,0
Total	166	56,7	127	43,3	0	0,0	293	100,0

[Volver a la página general](#)

Grupos de edad en meses y años	Número de muestras identificadas únicamente por PCR	Número de muestras identificadas únicamente por pruebas de látex
< 12 meses	0	0
12-23 meses	0	0
24-59 meses	0	0
Subtotal (1)	0	0
5-14 años	0	0
15-29 años	0	0
30-49 años	0	0
Subtotal (2)	0	0
50-59 años	0	0
≥ 60 años	0	0
Subtotal (3)	0	0
Sin dato	0	0
Total	0	0

Tabla 2. *Streptococcus pneumoniae*. Número de aislamientos invasores por diagnóstico y grupo de edad. 2018

Grupos de edad en meses y años	Diagnóstico									
	Neumonía		Meningitis		Sepsis/Bacteriemia		Otra*		Total	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
< 12 meses	13	28,9	18	40,0	12	26,7	2	4,4	45	15,4
12-23 meses	18	56,3	2	6,3	9	28,1	3	9,4	32	10,9
24-59 meses	38	61,3	12	19,4	9	14,5	3	4,8	62	21,2
Subtotal (1)	69	49,6	32	23,0	30	21,6	8	5,8	139	47,4
5-14 años	18	46,2	8	20,5	6	15,4	7	17,9	39	13,3
15-29 años	7	46,7	7	46,7	1	6,7	0	0,0	15	5,1
30-49 años	12	42,9	11	39,3	3	10,7	2	7,1	28	9,6
Subtotal (2)	37	45,1	26	31,7	10	12,2	9	11,0	82	28,0
50-59 años	5	41,7	2	16,7	5	41,7	0	0,0	12	4,1
≥ 60 años	40	70,2	6	10,5	11	19,3	0	0,0	57	19,5
Subtotal (3)	45	65,2	8	11,6	16	23,2	0	0,0	69	23,5
Sin dato	3	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	1,0
Total	154	52,6	66	22,5	56	19,1	17	5,8	293	100,0

Grupos de edad en meses y años	Número de muestras identificadas únicamente por PCR	Número de muestras identificadas únicamente por pruebas de látex
< 12 meses	0	0
12-23 meses	0	0
24-59 meses	0	0
Subtotal (1)	0	0
5-14 años	0	0
15-29 años	0	0
30-49 años	0	0
Subtotal (2)	0	0
50-59 años	0	0
≥ 60 años	0	0
Subtotal (3)	0	0
Sin dato	0	0
Total	0	0

* Especificar cual otra enfermedad por grupo de edad

Otras enfermedades invasivas (número)				
Grupos de edad en meses y años	Absceso	Artritis	Peritonitis	Total
< 12 meses	0	1	1	2
12-23 meses	0	3	0	3
24-59 meses	0	0	3	3
5-14 años	0	1	6	7
15-29 años	0	0	0	0
30-49 años	1	0	1	2
50-59 años	0	0	0	0
≥ 60 años	0	0	0	0
Sin dato	0	0	0	0
Total	1	5	11	17

[Volver a la página general](#)

Tabla 3. *Streptococcus pneumoniae*. Número de aislamientos invasores por grupo de edad y fuente 2018

Grupos de edad en meses y años	Fuente									
	Hemocultivo		LCR		Líquido pleural		Otros líquidos estériles*		Total	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
< 12 meses	27	60,0	17	37,8	1	2,2	0	0,0	45	15,4
12-23 meses	26	81,3	2	6,3	3	9,4	1	3,1	32	10,9
24-59 meses	37	59,7	11	17,7	13	21,0	1	1,6	62	21,2
Subtotal (1)	90	64,7	30	21,6	17	12,2	2	1,4	139	47,4
5-14 años	30	76,9	6	15,4	2	5,1	1	2,6	39	13,3
15-29 años	7	46,7	7	46,7	0	0,0	1	6,7	15	5,1
30-49 años	17	60,7	9	32,1	0	0,0	2	7,1	28	9,6
Subtotal (2)	54	65,9	22	26,8	2	2,4	4	4,9	82	28,0
50-59 años	10	83,3	2	16,7	0	0,0	0	0,0	12	4,1
≥ 60 años	50	87,7	4	7,0	3	5,3	0	0,0	57	19,5
Subtotal (3)	60	87,0	6	8,7	3	4,3	0	0,0	69	23,5
Sin dato	3	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	1,0
Total	207	70,6	58	19,8	22	7,5	6	2,0	293	100,0

Grupos de edad en meses y años	Número de muestras identificadas <u>únicamente</u> por PCR	Número de muestras identificadas <u>únicamente</u> por pruebas de látex
< 12 meses	0	0
12-23 meses	0	0
24-59 meses	0	0
Subtotal (1)	0	0
5-14 años	0	0
15-29 años	0	0
30-49 años	0	0
Subtotal (2)	0	0
50-59 años	0	0
≥ 60 años	0	0
Subtotal (3)	0	0
Sin dato	0	0
Total	0	0

*Especificar cual otro líquido estéril por grupo de edad

Otros líquidos corporales normalmente estériles (número)					
Grupos de edad en meses y años	Placenta/membrana	Líquido abdominal/ascítico	Absceso abdominal	Líquido/biopsia articular	Total
< 12 meses	0	0	0	0	0
12-23 meses	0	0	0	1	1
24-59 meses	0	1	0	0	1
5-14 años	0	0	0	1	1
15-29 años	1	0	0	0	1
30-49 años	0	1	1	0	2
50-59 años	0	0	0	0	0
≥ 60 años	0	0	0	0	0
Sin dato	0	0	0	0	0
Total	1	2	1	2	6

[Volver a la página general](#)

Tablas 4. *Streptococcus pneumoniae*. Distribución de los serotipos capsulares de los aislamientos invasores por grupo de edad. 2018

Serotipo	Grupos de edad												Total
	<12 meses	12-23 meses	24-59 meses	Subtotal (1)	5-14 años	15-29 años	30-49 años	Subtotal (2)	50-59 años	≥ 60 años	Subtotal (3)	sin dato de edad	
	número												
1	1	0	9	10	9	0	2	11	1	2	3	1	25
3	1	4	6	11	2	2	3	7	3	7	10	0	28
4	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1
5	0	0	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	3
6A	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
6B	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	3
7F	0	0	1	1	1	1	1	3	0	4	4	0	8
9V	0	0	5	5	0	0	2	2	0	0	0	0	7
14	2	1	5	8	0	0	0	0	1	3	4	0	12
18C	1	0	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	3
19A	3	1	5	9	1	1	2	4	1	2	3	0	16
19F	2	0	0	2	0	0	1	1	0	2	2	0	5
23F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2
6D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
7C	2	1	0	3	0	1	0	1	0	0	0	0	4
8	3	0	0	3	1	2	1	4	1	7	8	0	15
9N	0	0	1	1	0	0	1	1	0	2	2	1	5
10A	0	0	0	0	4	2	0	6	0	1	1	0	7
11A	2	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
12F	7	8	3	18	4	0	6	10	1	2	3	0	31
13	2	2	0	4	1	0	0	1	0	1	1	0	6
15A	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	3	0	4
15B	2	1	0	3	2	0	1	3	1	0	1	0	7
15C	1	1	1	3	0	0	0	0	0	1	1	0	4
16F	0	2	4	6	1	1	1	3	0	1	1	0	10
17F	2	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1	1	4
18A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	2
22F	2	1	3	6	1	0	0	1	0	2	2	0	9
23A	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	2
23B	0	0	2	2	0	2	0	2	0	2	2	0	6
24F	5	3	6	14	2	0	0	2	1	0	1	0	17
25A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28A	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	2
29	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
33F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	2	0	3
35B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
35F	0	0	1	1	1	0	1	2	0	1	1	0	4
Total de otros*	5	5	6	16	2	1	5	8	0	7	7	0	31
No tipificables**	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	45	32	62	139	39	15	28	82	12	57	69	3	293
15F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
10B	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
38	2	1	1	4	0	1	0	1	0	2	2	0	7
35C	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
24A	0	3	1	4	0	0	2	2	0	1	1	0	7
10F	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
40	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
7A	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1
24B	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
27	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
10C	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1
19B	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
33A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
19C	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
				0				0			0		0
				0				0			0		0
				0				0			0		0
				0				0			0		0
total otros	5	5	6	16	2	1	5	8	0	7	7	0	31
Sin serotipificar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

** los no tipificables, tienen que haber sido confirmados por el laboratorio regional, sino deben ser colocados en la fila de: sin serotipificar

Adicione los otros serotipos que no estén en la lista o especifique el pool que fue positivo.

[Volver a la página general](#)

Tabla 5. *Streptococcus pneumoniae*. Sensibilidad a penicilina por grupo de edad y enfermedad. 2018

Criterios: CLSI, 2018

Se debe incluir la información de todos los aislamientos invasivos

Aislamientos de meningitis					
Grupos de edad en meses y años	Sensibilidad a penicilina				Total
	Sensibles $\leq 0,06 \mu\text{g/ml}$		Resistente $\geq 0,12 \mu\text{g/ml}$		
	n	%	n	%	n
< 12 meses	11	64,7	6	35,3	17
12-23 meses	1	50,0	1	50,0	2
24-59 meses	6	54,5	5	45,5	11
Subtotal (1)	18	60,0	12	40,0	30
5-14 años	0	0,0	0	0,0	0
15-29 años	2	66,7	1	33,3	3
30-49 años	5	55,6	4	44,4	9
Subtotal (2)	7	58,3	5	41,7	12
50-59 años	1	50,0	1	50,0	2
≥ 60 años	5	83,3	1	16,7	6
Subtotal (3)	6	75,0	2	25,0	8
Sin dato	0	0,0	0	0,0	0
Total	31	62,0	19	38,0	50

Aislamientos de no meningitis							
Grupos de edad en meses y años	Sensibilidad a penicilina						Total
	Sensibles $\leq 2,0 \mu\text{g/ml}$		Intermedio $4,0 \mu\text{g/ml}$		Resistente $\geq 8,0 \mu\text{g/ml}$		
	n	%	n	%	n	%	n
< 12 meses	24	100,0	0	0,0	0	0,0	24
12-23 meses	25	100,0	0	0,0	0	0,0	25
24-59 meses	44	100,0	0	0,0	0	0,0	44
Subtotal (1)	93	100,0	0	0,0	0	0,0	93
5-14 años	15	100,0	0	0,0	0	0,0	15
15-29 años	8	100,0	0	0,0	0	0,0	8
30-49 años	16	94,1	1	5,9	0	0,0	17
Subtotal (2)	39	97,5	1	2,5	0	0,0	40
50-59 años	8	100,0	0	0,0	0	0,0	8
≥ 60 años	45	100,0	0	0,0	0	0,0	45
Subtotal (3)	53	100,0	0	0,0	0	0,0	53
Sin dato	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
Total	185	99,5	0	0,0	0	0,0	186

[Volver a la página general](#)

Por favor especificar la técnica utilizada

CIM: dilucion en agar

Tabla 7. *Streptococcus pneumoniae*. Sensibilidad a penicilina por serotipo, grupo de enfermedad y grupo de edad. 2018

Criterios: CLSI, 2018

Se debe incluir la información de todos los aislamientos invasivos

Aislamientos de meningitis					
Serotipo	Total	Susceptibilidad a penicilina ≥ 5 años			
		Sensibles ≤ 0,06µg/ml		Resistente ≥ 0,12 µg/ml	
		n	%	n	%
1	0	0	0,0	0	0,0
3	3	2	66,7	1	33,3
4	0	0	0,0	0	0,0
5	0	0	0,0	0	0,0
6A	0	0	0,0	0	0,0
6B	1	1	100,0	0	0,0
7F	0	0	0,0	0	0,0
9V	1	1	100,0	0	0,0
14	0	0	0,0	0	0,0
18C	0	0	0,0	0	0,0
19A	1	0	0,0	1	100,0
19F	2	1	50,0	1	50,0
23F	0	0	0,0	0	0,0
2	0	0	0,0	0	0,0
6C	0	0	0,0	0	0,0
6D	0	0	0,0	0	0,0
7C	1	1	100,0	0	0,0
8	0	0	0,0	0	0,0
9N	0	0	0,0	0	0,0
10A	1	1	100,0	0	0,0
11A	0	0	0,0	0	0,0
12F	3	3	100,0	0	0,0
13	0	0	0,0	0	0,0
15A	1	1	100,0	0	0,0
15B	1	0	0,0	1	100,0
15C	0	0	0,0	0	0,0
16F	1	0	0,0	1	100,0
17F	0	0	0,0	0	0,0
18A	0	0	0,0	0	0,0
18B	0	0	0,0	0	0,0
20	0	0	0,0	0	0,0
22F	0	0	0,0	0	0,0
23A	0	0	0,0	0	0,0
23B	1	0	0,0	1	100,0
24F	1	0	0,0	1	100,0
25A	0	0	0,0	0	0,0
28A	0	0	0,0	0	0,0
29	0	0	0,0	0	0,0
33F	0	0	0,0	0	0,0
34	0	0	0,0	0	0,0
35B	0	0	0,0	0	0,0
35F	1	1	100,0	0	0,0
Total de otros*	1	0	0,0	1	100,0
No tipificables**	0	0	0,0	0	0,0
Total	20	12	60,0	8	40,0
24A	1	0	0,0	1	100,0
total otros	1	0	0	1	100
Sin serotipificar					

Aislamientos de no meningitis																		
Serotipo	Total	Susceptibilidad a penicilina ≥ 5 años																
		Sensibles (µg/ml)										Intermedio 4,0µg/ml		Resistente ≥ 8,0µg/ml				
		0,008	0,015	0,03	0,06	0,125	0,25	0,5	1	2	Total sensibles	n	%	n	%			
1	7	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	100,0	0	0,0
3	12	0	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	100,0	0	0,0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0
5	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	
6A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0
6B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0
7F	6	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	100,0	0	0,0	
9V	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	1	100,0	
14	3	0	0	1	0	0	0	0	2	0	3	100,0	0	0,0	0	0,0		
18C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
19A	5	0	0	1	0	0	3	0	0	1	5	100,0	0	0,0	0	0,0		
19F	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
23F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
6C	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	100,0	0	0,0	0	0,0		
6D	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
7C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
8	10	1	9	0	0	0	0	0	0	0	10	100,0	0	0,0	0	0,0		
9N	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
10A	3	0	1	1	0	0	1	0	0	0	3	100,0	0	0,0	0	0,0		
11A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
12F	8	0	6	2	0	0	0	0	0	0	8	100,0	0	0,0	0	0,0		
13	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
15A	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	100,0	0	0,0	0	0,0		
15B	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	100,0	0	0,0	0	0,0		
15C	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
16F	3	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	100,0	0	0,0	0	0,0		
17F	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
18A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
18B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
20	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
22F	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	100,0	0	0,0	0	0,0		
23A	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
23B	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	100,0	0	0,0	0	0,0		
24F	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
25A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
28A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
33F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
34	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
35B	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
35F	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
Total de otros*	12	0	9	0	0	0	1	0	2	0	12	100,0	0	0,0	0	0,0		
No tipificables**	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0		
Total	93	2	1	0	0	0	9	0	7	2	92	98,9	1	1,1	0	0,0		
10C	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
10F	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
15F	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
24A	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	100,0	0	0,0	0	0,0		
31	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
33A	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
35C	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
38	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	100,0	0	0,0	0	0,0		
40	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
7A	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	0	0,0		
total otros	12	0					0	1	0	2	0	12	100,0	0	0,0	0	0,0	
Sin serotipificar																		

Total serotipos

Este total debe ser igual al de la tabla 4

57 sin pruebas de sensibilidad

17
24
0
3
0
2
6
5
10
1
15
4
0
0
2
1
4
13
2
4
11
15
5
3
6
3
10
3
0
2
6
5
14
0
1
1
0
1
3
28
0
236

[Volver a la página general](#)

** los no tipificables, tienen que haber sido confirmados por el laboratorio regional, sino deben ser colocados en la fila de: **sin serotipificar**

Se debe adicionar el dato de sensibilidad de los otros serotipos

Por favor especificar la técnica utilizada

CIM: dilucion en agar

Tabla 8. *Streptococcus pneumoniae*. Sensibilidad a los diferentes antimicrobianos, por grupos de edad. 2018

Criterios: CLSI, 2018

Grupo de edad	n	Ceftriaxona meningitis (CIM)					
		Sensibles		Intermedia		Resistente	
		n	%	n	%	n	%
< 12 meses	17	16	94,1	0	0,0	1	5,9
12-23 meses	2	2	100,0	0	0,0	0	0,0
24-59 meses	11	11	100,0	0	0,0	0	0,0
Subtotal (1)	30	29	96,7	0	0,0	1	3,3
5-14 años	0	0	#iDIV/0!	0	#iDIV/0!	0	#iDIV/0!
15-29 años	3	2	66,7	0	0,0	1	33,3
30-49 años	9	9	100,0	0	0,0	0	0,0
Subtotal (2)	12	11	91,7	0	0,0	1	8,3
50-59 años	2	2	100,0	0	0,0	0	0,0
≥ 60 años	6	6	100,0	0	0,0	0	0,0
Subtotal (3)	8	8	100,0	0	0,0	0	0,0
Total	50	48	96,0	0	0,0	2	4,0

n	Ceftriaxona no meningitis (CIM)					
	Sensibles		Intermedia		Resistente	
	n	%	n	%	n	%
24	24	100,0	0	0,0	0	0,0
25	25	100,0	0	0,0	0	0,0
44	44	100,0	0	0,0	0	0,0
93	93	100,0	0	0,0	0	0,0
15	15	100,0	0	0,0	0	0,0
8	8	100,0	0	0,0	0	0,0
17	17	100,0	0	0,0	0	0,0
40	40	100,0	0	0,0	0	0,0
8	8	100,0	0	0,0	0	0,0
45	45	100,0	0	0,0	0	0,0
53	53	100,0	0	0,0	0	0,0
186	186	100,0	0	0,0	0	0,0

Grupo de edad	n	Eritromicina (KB o CIM)					
		Sensibles		Intermedia		Resistente	
		n	%	n	%	n	%
< 12 meses	41	29	70,7	0	0,0	12	29,3
12-23 meses	27	20	74,1	0	0,0	7	25,9
24-59 meses	55	39	70,9	0	0,0	16	29,1
Subtotal (1)	123	88	71,5	0	0,0	35	28,5
5-14 años	15	14	93,3	0	0,0	1	6,7
15-29 años	11	10	90,9	0	0,0	1	9,1
30-49 años	26	26	100,0	0	0,0	0	0,0
Subtotal (2)	52	50	96,2	0	0,0	2	3,8
50-59 años	10	6	60,0	0	0,0	4	40,0
≥ 60 años	51	43	84,3	0	0,0	8	15,7
Subtotal (3)	61	49	80,3	0	0,0	12	19,7
Total	236	187	79,2	0	0,0	49	20,8

n	SXT (KB o CIM)					
	Sensibles		Intermedia		Resistente	
	n	%	n	%	n	%
41	24	58,5	7	17,1	10	24,4
27	7	25,9	9	33,3	11	40,7
55	25	45,5	5	9,1	25	45,5
123	56	45,5	21	17,1	46	37,4
15	9	60,0	2	13,3	4	26,7
11	7	63,6	2	18,2	2	18,2
26	11	42,3	7	26,9	8	30,8
52	27	51,9	11	21,2	14	26,9
10	7	70,0	1	10,0	2	20,0
51	31	60,8	13	25,5	7	13,7
61	38	62,3	14	23,0	9	14,8
236	121	51,3	46	19,5	69	29,2

Grupo de edad	n	Cloranfenicol (KB o CIM)			
		Sensibles		Resistente	
		n	%	n	%
< 12 meses	41	41	100,0	0	0,0
12-23 meses	27	27	100,0	0	0,0
24-59 meses	55	55	100,0	0	0,0
Subtotal (1)	123	123	100,0	0	0,0
5-14 años	15	15	100,0	0	0,0
15-29 años	11	11	100,0	0	0,0
30-49 años	26	26	100,0	0	0,0
Subtotal (2)	52	52	100,0	0	0,0
50-59 años	10	10	100,0	0	0,0
≥ 60 años	51	51	100,0	0	0,0
Subtotal (3)	61	61	100,0	0	0,0
Total	236	236	100,0	0	0,0

[Volver a la página general](#)

Por favor especificar la técnica utilizada

CIM: dilucion en agar