



Vigilancia por Laboratorio Neisseria meningitidis (aislamientos invasores) periodo 1987-2015

1. Distribución de los serogrupos por año de aislamiento
2. Distribución por procedencia y año de aislamiento

Grupo de Microbiología

2016

Elaborado por:

Olga Marina Sanabria
Adriana Bautista Chaves
Carolina Duarte Valderrama
Grupo de Microbiología

Revisado por:

Esther Cristina Barros Linan
Subdirección Laboratorio Nacional de Referencia
Dirección Redes en Salud Pública

Aprobado por:

Mauricio Beltran Duran
Director Técnico de Redes en Salud Pública

Distribución de los serogrupos de los aislamientos invasores de *Neisseria meningitidis* por año

Año de aislamiento	Grupos							Total
	B	C	Y	NG	A	W135	X	
	n							
1987	3	3	0	0	2	0	0	8
1988	5	0	0	0	0	0	0	5
1989	11	1	0	0	2	0	0	14
1990	9	4	1	0	0	0	0	14
1991	18	3	0	0	0	0	0	21
1992	8	1	0	0	0	0	0	9
1993	16	2	0	0	0	0	0	18
1994	26	5	0	0	0	0	0	31
1995	32	1	0	2	0	0	0	35
1996	40	3	1	2	0	0	0	46
1997	43	3	1	3	0	0	0	50
1998	32	2	2	0	0	0	0	36
1999	35	3	0	1	0	0	0	39
2000	24	3	1	0	0	0	0	28
2001	22	3	1	0	0	1	0	27
2002	24	5	1	0	0	0	0	30
2003	17	2	4	1	0	0	0	24
2004	19	5	11	0	0	1	0	36
2005	16	5	5	0	0	0	0	26
2006	10	2	12	0	0	0	0	24
2007	16	13	9	1	0	0	0	39
2008	6	6	9	0	0	1	1	23
2009	9	7	8	0	0	0	0	24
2010	9	0	3	0	0	1	0	13
2011	19	1	7	0	0	0	2	29
2012	23	5	5	0	0	0	0	33
2013	24	9	4	3	1	0	0	41
2014	28	9	5	1	0	0	0	43
2015	14	31	3	0	0	0	0	48
Total	558	137	93	14	5	4	3	814

NG = No Seroagrupable

Distribución de los aislamientos invasores de *Neisseria meningitidis*

Departamento	Año de aislamiento																								Total	
	1987-93	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	n	%	
	n																									
Bogotá	33	15	6	10	12	5	13	6	5	9	5	11	7	12	17	8	14	8	8	9	8	9	14	244	30,0	
Antioquia	0	3	12	24	18	15	5	7	6	10	1	8	9	3	12	1	0	1	8	10	10	9	10	182	22,4	
Valle	38	4	9	6	4	2	0	4	9	6	10	8	5	5	6	1	3	0	4	0	1	3	7	135	16,6	
Risaralda	1	0	1	0	5	3	3	4	1	0	6	1	1	0	0	2	0	1	0	1	2	5	3	40	4,9	
Bolívar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	7	13	8	7	38	4,7	
Santander	3	0	1	1	2	2	1	1	0	2	0	1	1	0	3	3	1	0	5	1	2	2	2	34	4,2	
Caldas	2	3	5	1	3	1	4	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	24	2,9	
N. Santander	0	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	3	1	14	1,7	
Atlántico	0	1	0	0	0	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	1	0	0	13	1,6	
Nariño	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	12	1,5	
Amazonas	0	0	0	1	0	2	6	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1,4	
Tolima	0	1	0	1	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	11	1,4	
Boyacá	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	2	0	0	0	2	2	0	1	0	0	0	0	11	1,4	
Meta	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	2	2	11	1,4	
Cundinamarca	2	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	0,9	
Magdalena	1	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	7	0,9	
Huila	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	5	0,6	
Quindío	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	0,4	
Córdoba	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,2	
Cauca	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0,2	
Arauca	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0,2	
Caquetá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0,2	
Chocó	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,1	
Guaviare	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,1	
Casanare	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,1	
Sucre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,1	
Total	89	31	35	46	50	36	39	28	27	30	24	36	26	24	39	23	24	13	29	33	41	43	48	814	100	

Distribución por año y departamento de muestras de LCR positivas para *S. pneumoniae*, *H. influenzae*, y *N. meningitidis* procesadas por PCR en tiempo real

