



G O B I E R N O D E
BAJA CALIFORNIA SUR
SECRETARÍA DE SALUD



B.C.S. PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE LA SEMANA 44-2017

MORBILIDAD GENERAL, INFLUENZA PERIODO ESTACIONAL

FUENTE: PLATAFORMA SINAVE. SSA
CORTE DE INFORMACION
RESPONSABLE: DR. MAURICIO E. BERNAL HERNANDEZ
APOYO TECNICO: ING. ERNESTO NAVARRO
26-10-2017



MORBILIDAD GENERAL

DIRECCION DE SERVICIOS DE SALUD
SUBDIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA
DEPARTAMENTO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

Prontuario semana 44-2017

20 PRINCIPALES CAUSAS DE DX	2017	2016	Variación %
Infecciones respiratorias agudas *	206423	164,358	25.59
Enfermedades diarreicas agudas**	53082	37,972	39.79
Infección de vías urinarias	40509	35,746	13.32
Gingivitis y enfermedad periodontal	15070	12,886	16.95
Conjuntivitis	12216	8,851	38.02
Úlceras, gastritis y duodenitis	11501	8,372	37.37
Otitis media aguda	10849	3,977	172.79
Obesidad	6322	6,416	-1.47
Enfermedades de Transmisión Sexual ***	3572	1,217	193.51
Hipertensión arterial	2855	2,541	12.36
Asma	1959	1,748	12.07
Diabetes mellitus	1905	1,976	-3.59
Varicela	1726	2,846	-39.35
Insuficiencia venosa periférica	1679	918	82.90
Otras helmintiasis	1409	2,247	-37.29
Depresión	929	730	27.26
Quemaduras	893	1,194	-25.21
Hiperplasia de la próstata	747	597	25.13
Accidentes de transporte en vehículos con motor	604	732	-17.49
Desnutrición leve	481	628	-23.41
Total :	392,161	323,207	21.33

Fuente: EPIMORBI-SUAVE.

Corte de información: 26-10-2017

*Incluye: infección respiratoria aguda, faringitis, amigdalitis estreptocócica, neumonía, bronconeumonía e influenza.

**Incluye: amibiasis intestinal, shigelosis, fiebre tifoidea, giardiasis, enfermedad diarreica aguda, intoxicación alimentaria bacteriana, paratifoidea, otras salmonelosis y otras infecciones intestinales debidas a protozoarios.

***Incluye: VIH, candidiasis urogenital, herpes genital, infección gonocócica genitourinaria, linfogranuloma venéreo, sífilis adquirida, tricomoniasis urogenital, chancro blando y vulvovaginitis aguda.

Incluye diabetes mellitus tipo 1 y 2.

(Incluye información de Consultorios Anexos a Farmacia)

Nota: información disponible en el sistema de notificación, para el mismo período en ambos años.

Reporte nacional semanal de influenza 2017

DGE		DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA				INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA				INFLUENZA
INFORMACIÓN DE LA TEMPORADA DE INFLUENZA 2017-2018										
Tabla 4. Proporción de casos positivos y defunciones por influenza según entidad federativa. México, Temporada de influenza 2017-2018										
Entidad Federativa	Casos ET/IRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza	Entidad Federativa	Casos ET/IRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza	
AGUASCALIENTES	105	0	0.0	0	MORELOS	48	1	2.1	0	
BAJA CALIFORNIA	26	0	0.0	0	NAYARIT	90	2	2.2	0	
BAJA CALIFORNIA SUR	66	1	1.5	0	NUEVO LEÓN	225	10	4.4	0	
CAMPECHE	66	0	0.0	0	OAXACA	76	0	0.0	0	
COAHUILA	60	0	0.0	0	PUEBLA	153	0	0.0	0	
COLIMA	71	6	8.5	0	QUERÉTARO	98	0	0.0	0	
CHIAPAS	104	3	2.9	0	QUINTANA ROO	111	3	2.7	0	
CHIHUAHUA	69	0	0.0	0	SAN LUIS POTOSÍ	52	3	5.8	0	
CIUDAD DE MÉXICO	288	1	0.3	0	SINALOA	56	1	1.8	0	
DURANGO	27	0	0.0	0	SONORA	20	1	5.0	0	
GUANAJUATO	22	0	0.0	0	TABASCO	91	0	0.0	0	
GUERRERO	127	10	7.9	0	TAMAULIPAS	24	1	4.2	0	
HIDALGO	130	0	0.0	0	TLAXCALA	205	6	2.9	0	
JALISCO	134	1	0.7	0	VERACRUZ	312	2	0.6	0	
ESTADO DE MÉXICO	260	0	0.0	0	YUCATÁN	51	4	7.8	0	
MICHOACÁN	127	3	2.4	0	ZACATECAS	183	0	0.0	0	
Total general						3,477	59	1.7	0	

*% de casos positivos a influenza respecto a los casos ET/IRAG

Fuente: SINAVE/DGE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Influenza, acceso al 2/11/2017.



Morbilidad General edas 2017

DGE DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA **INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA** EDA

Información hasta la semana epidemiológica 44 del 2017

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 40 hasta la semana 44, por entidad federativa, México 2017.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	40	41	42	43	44		40	41	42	43	44
Aguascalientes	3.2	3.1	2.9	2.9	2.3	Morelos	1.4	1.4	1.2	1.3	1.0
Baja California	1.9	1.8	1.9	2.1	1.9	Nayarit	2.7	2.6	2.3	1.7	1.7
Baja California Sur	7.0	6.7	6.9	4.8	4.1	Nuevo León	2.5	2.7	2.9	2.8	2.7
Campeche	2.3	1.7	2.3	2.0	1.7	Oaxaca	1.5	1.6	1.8	1.5	1.1
Coahuila	2.8	2.6	2.6	3.0	2.6	Puebla	1.5	1.4	1.2	1.1	0.9
Colima	3.3	2.9	2.6	2.6	2.1	Querétaro	1.8	1.6	1.5	1.3	1.4
Chiapas	2.2	2.0	1.8	1.7	1.4	Quintana Roo	2.6	3.0	2.6	2.4	2.1
Chihuahua	2.5	2.3	1.9	1.8	1.4	San Luis Potosí	2.6	2.7	2.5	2.1	2.1
Distrito Federal	1.3	1.2	1.2	1.3	1.3	Sinaloa	3.8	3.3	2.9	2.5	2.2
Durango	2.4	2.5	2.6	1.9	1.7	Sonora	2.3	2.4	2.5	2.3	6.7
Guanajuato	1.2	1.3	1.1	1.1	0.9	Tabasco	2.8	2.9	2.6	2.2	1.9
Guerrero	1.4	1.7	1.5	1.4	1.0	Tamaulipas	3.3	3.3	3.1	3.2	3.1
Hidalgo	1.5	1.5	1.6	1.2	1.1	TLaxcala	2.2	2.4	2.1	2.2	1.5
Jalisco	1.7	1.7	1.6	1.4	1.3	Veracruz	1.9	1.8	1.9	1.6	1.6
México	1.3	1.4	1.4	1.2	1.1	Yucatán	2.5	2.3	2.0	2.5	3.3
Michoacán	1.7	1.6	1.4	1.2	1.0	Zacatecas	3.4	3.6	3.3	3.3	3.0
						Nacional	2.0	2.0	1.9	1.7	1.7

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 44, 3 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 3 principales:

Sonora (191.3 %)
 Yucatán (32.0 %)
 Querétaro (7.7 %)

Figura 1:

La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 44 es:

Sonora (6.7)

Precedida por Baja California Sur (4.1).

En 3 de las 32 entidades federativas

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 44, México, 2017.



Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2012 - 2017.