



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



B.C.S. PANORAMA EPIDEMIOLOGICO DE LA SEMANA 1-2017

MORBILIDAD GENERAL, INFLUENZA PERIODO INVERNAL 2016-2017

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

INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD EN BAJA CALIFORNIA SUR
DIRECCION DE SERVICIOS DE SALUD
SUBDIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA
DEPARTAMENTO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

Prontuario semana 01-2017

20 PRINCIPALES CAUSAS DE DX.	2017	2016	%Variación
Infecciones respiratorias agudas *	4,733	3,958	19.58
Enfermedades diarreicas agudas **	674	572	17.83
Infección de vías urinarias	651	687	-5.24
Gingivitis y enfermedad periodontal	309	287	7.67
Úlceras, gastritis y duodenitis	219	146	50.00
Conjuntivitis	195	130	50.00
Otitis media aguda	177	106	66.98
Obesidad	111	85	30.59
Hipertensión arterial	54	61	-11.48
Enfermedades de Transmisión Sexual ***	52	29	79.31
Asma	37	52	-28.85
Diabetes mellitus	36	26	38.46
Varicela	32	43	-25.58
Insuficiencia venosa periférica	28	23	21.74
Quemaduras	28	26	7.69
Otras helmintiasis	26	47	-44.68
Dengue no grave	23	19	21.05
Depresión	17	11	54.55
Hiperplasia de la próstata	16	8	100.00
Accidentes de transporte en vehículos con motor	10	24	-58.33
Total :	7,820	6,765	15.59

Fuente: EPIMORBI-SUAVE.

corte de inf. 12-01-2017

*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.

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

REPORTE NACIONAL DE INFLUENZA

BCS. INCIDENCIA DE LA INFLUENZA SEGÚN RESULTADOS POR MUNICIPIO Y ESTATAL PERIODO 2016-2017

MUNICIPIO	PROBABLES	MUESTREADOS	CONFIRMADOS	TIPO DE VIRUS				INCIDENCIA**
				H1N1	H3N2	A	B	
COMONDU	24	15	0	0	0	0	0	0
LORETO	3	2	0	0	0	0	0	0
MULEGE	5	5	0	0	0	0	0	0
LA PAZ	39	39	0	0	0	0	0	0
LOS CABOS	44	46	1	0	1	0	0	0.9
BCS	117	107	1	0	1	0	0	0.4

CORTE DE INFORMACION 02-10-2016 AL 05-01-2017

**TASA POR 100 MIL HBTS



MORBILIDAD GENERAL

DGE DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA		INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA				INFLUENZA			
INFORMACIÓN DE LA TEMPORADA DE INFLUENZA 2016-2017									
Tabla 4. Proporción de casos positivos y defunciones por influenza según entidad federativa. México, Temporada de influenza 2016-2017									
Entidad Federativa	Casos ETWRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza	Entidad Federativa	Casos ETWRAG	Casos positivos a influenza	%*	Defunciones por influenza
AGUASCALIENTES	327	0	0.0	0	MORELOS	180	0	0.0	0
BAJA CALIFORNIA	169	6	3.6	1	NAYARIT	77	3	3.9	0
BAJA CALIFORNIA SUR	117	1	0.9	0	NUEVO LEÓN	625	80	12.8	3
CAMPECHE	205	11	5.4	1	OAXACA	361	4	1.1	0
COAHUILA	243	3	1.2	0	PUEBLA	457	2	0.4	0
COLIMA	201	2	1.0	0	QUERÉTARO	289	11	3.8	0
CHIAPAS	271	11	4.1	0	QUINTANA ROO	369	22	6.0	1
CHIHUAHUA	296	2	0.7	0	SAN LUIS POTOSÍ	221	4	1.8	0
CIUDAD DE MÉXICO	1,002	12	1.2	1	SINALOA	219	10	4.6	0
DURANGO	90	1	1.1	0	SONORA	77	0	0.0	0
GUANAJUATO	175	1	0.6	0	TABASCO	288	12	4.2	1
GUERRERO	232	2	0.9	0	TAMAULIPAS	91	4	4.4	0
HIDALGO	397	0	0.0	0	TLAXCALA	430	10	2.3	0
JALISCO	393	2	0.5	1	VERACRUZ	773	16	2.1	0
ESTADO DE MÉXICO	841	7	0.8	1	YUCATÁN	473	23	4.9	4
MICHOACÁN	281	1	0.4	0	ZACATECAS	399	0	0.0	0
					Total general	10,569	263	2.5	14

*% de casos positivos a influenza respecto a los casos ETWRAG

Fuente: SINAVE/DGE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Influenza, acceso al 5/1/2017.



INCIDENCIA ESTATAL DE LA INFLUENZA PERIODO 2016-2017

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

Información hasta la semana epidemiológica 1 del 2017

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 49 hasta la semana 1, por entidad federativa, México 2017.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	49	50	51	52	1		49	50	51	52	1
Aguascalientes	2.0	1.7	2.1	1.9	2.3	Morelos	1.9	1.8	1.4	2.0	2.3
Baja California	1.2	1.1	0.8	0.9	1.0	Nayarit	1.4	1.5	1.6	1.8	1.8
Baja California Sur	1.6	1.5	1.3	1.3	1.4	Nuevo León	1.6	1.5	1.3	1.1	1.5
Campeche	2.5	2.8	2.0	2.1	3.0	Oaxaca	1.2	1.1	0.9	0.9	1.6
Coahuila	1.3	1.3	1.1	1.4	1.3	Puebla	1.0	0.8	0.9	0.8	1.3
Colima	2.8	1.7	1.8	1.2	2.4	Querétaro	0.0	1.3	1.2	1.4	1.6
Chiapas	1.3	1.1	0.9	0.8	1.4	Quintana Roo	1.3	1.4	1.6	1.3	1.6
Chihuahua	0.7	0.6	1.0	0.5	1.5	San Luis Potosí	2.0	1.8	1.6	1.1	0.7
Distrito Federal	1.3	1.2	1.1	1.2	1.6	Sinaloa	1.1	1.1	1.0	1.1	2.0
Durango	1.6	1.8	1.4	1.7	1.5	Sonora	1.5	1.4	1.0	1.0	1.1
Guanajuato	0.7	0.8	0.8	0.8	1.1	Tabasco	2.2	1.8	1.2	1.5	2.2
Guerrero	1.3	1.1	0.9	0.8	1.3	Tamaulipas	1.8	1.6	1.2	1.3	2.8
Hidalgo	1.5	1.3	1.0	1.0	1.5	Tlaxcala	1.5	1.3	1.3	1.3	2.7
Jalisco	1.1	1.0	1.0	1.1	1.5	Veracruz	1.3	1.1	0.6	1.0	1.7
México	1.3	1.2	1.1	0.9	1.3	Yucatán	2.6	2.3	2.3	2.8	3.4
Michoacán	0.9	0.8	0.8	0.8	1.0	Zacatecas	1.6	1.3	1.2	1.1	2.4
						Nacional	1.3	1.2	1.1	1.1	1.5

Información relevante
Tabla 1:
En la semana epidemiológica 1, 28 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Chihuahua	(200.0 %)
Zacatecas	(118.2 %)
Tamaulipas	(115.4 %)
Tlaxcala	(107.7 %)
Colima	(100.0 %)
Sinaloa	(81.8 %)
Oaxaca	(77.8 %)
Chiapas	(75.0 %)

Figura 1:

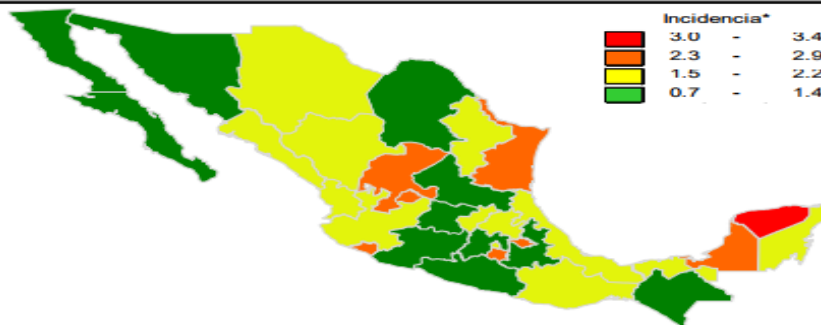
La entidad federativa con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 1 es:

Yucatán (3.4)

Seguida por Tamaulipas (2.8), Tlaxcala (2.7), Colima (2.4), Zacatecas (2.4), Aguascalientes (2.3) y Morelos (2.3).

En 28 de las 32 entidades federativas

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



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