

Incidencia de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad

Estados Unidos Mexicanos 2024

Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE 10a. Revisión	Incidencia*	Grupos de edad										
			< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +
Absceso hepático amebiano	A06.4	0.44	0.15	0.35	0.14	0.21	0.14	0.35	0.39	1.00	0.70	0.99	0.64
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	170.18	34.35	42.63	60.51	108.46	284.23	311.53	215.81	201.21	139.59	120.05	74.04
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	72.58	112.19	192.75	152.27	93.18	60.50	58.08	41.24	65.93	52.67	63.02	51.49
Anencefalia**	Q00	9.67	9.67	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios	F50	3.87	0.00	1.46	3.16	7.57	8.09	5.11	2.31	4.12	3.47	5.04	3.13
Ascariasis	B77	15.20	11.85	56.17	47.87	25.17	11.43	8.53	5.89	8.55	6.63	8.15	6.25
Asma	J45, J46	110.31	117.86	198.93	278.53	161.11	80.83	67.07	60.85	117.58	98.68	128.89	81.54
Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antiinflamatorios	X60	1.55	0.00	0.06	0.00	1.83	5.46	3.41	1.61	0.95	0.60	0.27	0.22
Autoenvenenamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos, psicotrópicos	X61	3.04	0.00	0.28	0.00	2.64	7.76	6.74	3.80	2.42	1.65	1.11	0.82
Bocio endémico	E01	0.71	0.79	0.11	0.11	0.13	0.48	0.73	0.65	1.33	1.12	1.55	1.32
Brucelosis	A23	1.30	0.15	0.40	0.81	1.05	1.21	1.17	1.42	1.96	1.78	1.87	1.32
COVID-19	U07.1-U07.2	10.70	10.32	7.87	2.10	1.69	2.53	7.68	12.71	12.88	14.87	14.60	25.56
Candidiasis urogenital [¶]	B37.3-B37.4	111.72	N.A.	N.A.	N.A.	13.13	84.60	175.36	142.56	173.08	103.19	96.12	37.04
Chancro blando [¶]	A57	0.71	N.A.	N.A.	N.A.	0.05	0.48	1.41	0.82	1.32	0.61	0.42	0.37
Cirrosis hepática alcohólica	K70.3	5.64	0.10	0.04	0.01	0.33	0.29	0.72	2.89	12.33	16.84	21.45	15.37
Cisticercosis	B69	0.08	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.03	0.04	0.16	0.20	0.31	0.23
Conjuntivitis	H10	653.65	1,932.83	1034.13	826.44	477.80	376.74	544.22	514.02	790.23	721.93	866.05	750.20
Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica	B30.3	0.21	0.30	0.21	0.30	0.28	0.24	0.21	0.13	0.38	0.22	0.32	0.17
Cólera	A00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Dengue con signos de alarma	A97.1	40.21	20.93	13.58	44.20	76.04	66.86	48.63	37.12	30.86	29.61	26.41	25.69
Dengue grave	A97.2	3.48	2.91	0.92	2.93	4.91	4.67	3.87	3.35	3.26	2.86	3.00	4.56
Dengue no grave [§]	A97.0, A97.9	205.32	56.91	67.26	192.99	311.83	265.15	266.93	234.36	204.94	171.75	130.79	91.70
Depresión	F32	115.54	1.73	1.48	15.12	98.57	135.86	134.69	103.70	181.77	156.84	223.69	181.89
Desnutrición leve	E44.1	38.97	482.26	202.42	77.18	51.51	29.24	14.10	4.66	5.58	5.79	12.04	22.36
Desnutrición moderada	E44.0	9.33	137.16	47.19	14.94	10.93	5.62	2.79	1.23	2.19	1.81	3.24	7.38
Desnutrición severa	E40-E43	4.39	52.27	16.76	4.99	3.87	2.72	2.29	1.38	2.24	2.44	3.42	5.30
Diabetes mellitus en el embarazo=	O24.4	40.33	N.A.	N.A.	N.A.	0.69	17.70	59.63	72.64	6.64	2.30	N.A.	N.A.
Diabetes mellitus tipo 1~	E10	7.40	0.54	1.21	3.40	8.19	10.24	12.36	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Diabetes mellitus tipo 2 [¶]	E11-E14	456.43	N.A.	N.A.	N.A.	4.62	13.12	52.18	239.61	914.09	1024.94	1459.60	1021.78
Difteria	A36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Displasia cervical leve y moderada [¶]	N87.0-N87.1	70.36	N.A.	N.A.	N.A.	0.42	17.92	70.08	106.51	116.02	86.93	60.73	12.87
Displasia cervical severa y CaCu <i>in situ</i> [¶]	N87.2, D06	8.96	N.A.	N.A.	N.A.	0.02	0.59	2.96	13.28	15.18	13.32	11.94	4.70
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio=	O10-O16	123.02	N.A.	N.A.	N.A.	5.86	132.87	254.51	182.06	13.29	2.93	N.A.	N.A.
Efectos del calor y de la luz	T67, X30	4.99	1.73	1.29	2.84	4.14	4.45	5.16	4.90	6.15	6.09	6.83	8.59
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Encefalocele	Q01	0.04	2.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	4.02	0.10	0.10	0.15	0.38	0.74	2.17	3.21	8.54	9.98	12.41	8.46
Enfermedad cerebrovascular	I60-I67, I69	42.70	4.64	0.56	0.98	0.77	1.68	4.45	12.73	45.11	75.63	145.89	255.56
Enfermedad de Alzheimer+	G30	7.13	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0.74	3.21	16.72
Enfermedad de Parkinson [†]	G20	8.74	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0.33	0.40	2.87	6.33	21.68	47.45
Enfermedad febril exantemática	U97	2.60	33.96	14.69	6.41	2.53	0.97	0.98	0.69	0.37	0.31	0.10	0.12
Enfermedad invasiva por neumococo	A40.3, G00.1, J13	0.12	1.33	0.35	0.16	0.11	0.05	0.06	0.07	0.05	0.10	0.11	0.12
Enfermedad isquémica del corazón [¶]	I20-I25	68.88	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	1.37	4.82	15.56	64.13	109.77	210.71	274.53
Enfermedad por Virus Ébola	A98.4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Enfermedad por virus Chikungunya	A92.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

FUENTE: SUJIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos

* Incidencia por 100 000 habitantes

** Incidencia por 100 000 habitantes menores de un año

N.A. = No aplica para este grupo de edad

[§] Se refiere a casos estimados, que se obtienen a partir de la

[¶] Incidencia por 100 000 habitantes mayores de 10 años

[†] Incidencia por 100 000 habitantes menores de 25 años

[‡] Incidencia por 100 000 habitantes femeninas entre 10 y 60 años

[§] Incidencia por 100 000 habitantes femeninas mayores de 10 años

NOTA: Las tasas se calculan con Proyecciones de la Población de México 1990-2030. CONAPO

[¶] Incidencia por 100 000 habitantes mayores de 50 años

[‡] Incidencia por 100 000 habitantes mayores de 20 años

[§] Incidencia por 100 000 habitantes mayores de 15 años

Incidencia de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad
Estados Unidos Mexicanos 2024
Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE 10a. Revisión	Incidencia *	Grupos de edad										
			< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	0.79	8.64	4.13	0.76	0.45	0.40	0.29	0.33	0.47	0.49	0.44	0.54
Enterobiasis	B80	5.35	10.81	19.56	14.75	6.98	3.98	2.97	2.37	3.31	2.78	3.26	3.19
Erisipela	A46	5.88	1.73	1.34	1.09	0.83	1.10	2.39	4.20	9.84	12.01	16.95	18.19
Escabiosis	B86	23.23	43.68	40.79	34.75	23.19	16.01	19.85	15.61	29.58	22.89	28.15	25.76
Escarlatina	A38	1.20	5.23	6.23	5.38	1.40	0.41	0.25	0.26	0.23	0.16	0.13	0.12
Espina bífida	Q05	0.29	19.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)	Y58, Y59	2.30	19.84	10.95	2.52	1.12	0.65	1.12	1.06	1.47	1.63	2.60	2.26
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	199.22	486.60	399.02	352.18	251.55	194.41	192.87	127.92	218.06	148.99	207.82	108.53
Fiebre amarilla	A95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fiebre manchada	A77.0	0.31	0.10	0.36	0.84	0.65	0.43	0.27	0.18	0.23	0.25	0.13	0.09
Fiebre paratifoidea	A01.1-A01.4	3.85	1.23	1.54	2.73	4.07	4.37	4.79	3.42	7.35	4.78	4.87	2.83
Fiebre por virus Mayaro	A92.8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fiebre reumática aguda	I00-I02	0.78	0.44	0.33	0.33	0.35	0.38	0.39	0.53	1.86	1.33	2.21	1.58
Fiebre tifoidea	A01.0	7.70	2.27	2.34	5.10	7.71	8.42	10.51	7.15	15.81	9.46	9.03	4.95
Giardiasis	A07.1	4.17	5.68	10.92	10.00	5.89	3.36	2.96	2.08	3.54	2.95	5.36	2.41
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	898.89	38.35	129.99	405.60	532.78	747.65	1,069.81	909.53	1,267.92	1,299.16	1,705.05	1,260.38
Hepatitis vírica A	B15	7.03	1.43	5.99	14.43	11.93	10.45	11.38	7.23	2.64	1.56	1.34	0.87
Hepatitis vírica B	B16	0.69	0.20	0.10	0.22	0.17	0.35	0.57	1.07	1.06	0.98	0.84	0.64
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	7.31	0.69	0.13	0.15	0.14	0.62	3.89	11.41	19.72	12.07	12.41	6.33
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2.09	1.73	1.74	2.65	2.27	2.18	3.12	2.21	1.70	1.59	1.70	1.19
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	43.63	5.48	20.58	22.71	28.00	55.37	73.62	53.55	57.34	37.78	34.47	27.28
Herpes genital#	A60.0	5.57	N.A.	N.A.	N.A.	0.43	3.95	9.33	6.71	9.08	5.20	4.70	2.85
Hiperplasia de la próstata}	N40	334.25	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	11.28	144.33	368.71	989.49	1,302.69
Hipertensión arterial&	I10-I15	590.54	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	16.94	85.73	296.65	998.76	1,055.08	1,587.19	1,376.44
Hipotermia	T68	0.09	0.00	0.04	0.03	0.05	0.08	0.04	0.04	0.15	0.15	0.27	0.25
Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)	Z91.5	3.84	0.00	0.02	0.00	4.41	9.31	8.36	4.90	3.25	1.91	1.03	0.70
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	3,177.68	6,479.69	5,881.62	3,888.53	2,789.71	2,422.49	3,393.59	2,592.86	3,705.87	2,967.40	3,503.52	2,606.58
Infecciones invasivas por <i>Haemophilus Influenzae</i>	A41.3, G00.0, J14	0.07	1.63	0.17	0.08	0.01	0.04	0.03	0.01	0.04	0.04	0.06	0.12
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	12,832.03	43,289.40	26,907.13	20,434.85	13,645.00	9,387.89	10,793.65	8,866.43	12,894.10	11,221.48	13,726.16	9,922.94
Infección asociada a la atención de la salud	S/C	73.70	708.16	29.15	16.88	18.90	29.09	33.36	43.61	73.05	97.47	144.84	228.68
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	2,704.86	494.55	860.00	1,107.25	954.41	1,961.72	3,003.78	2,586.55	4,122.47	3,971.00	5,074.69	4,895.50
Infección gonocócica del tracto genitourinario#	A54.0-A54.2	4.89	N.A.	N.A.	N.A.	0.91	4.81	8.62	6.02	6.29	3.62	3.38	2.42
Infección por Virus Zika	A92.5	0.02	0.00	0.01	0.03	0.04	0.01	0.03	0.04	0.00	0.01	0.02	0.01
Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana	B20-B24, Z21	14.28	1.53	0.39	0.19	0.13	6.53	27.03	29.44	15.73	11.07	6.39	2.44
Infección por virus del papiloma humano	B97.7	16.03	0.69	0.39	0.29	0.54	6.57	15.79	24.92	39.14	29.73	20.65	3.62
Influenza	J09-J11	8.94	4.59	10.24	7.81	6.87	4.82	8.48	10.09	7.83	8.27	8.72	14.12
Insuficiencia venosa periférica	I87.2	161.07	1.78	0.99	0.89	1.32	6.56	27.70	102.51	323.06	403.70	570.15	505.21
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	17.27	0.15	0.44	0.54	2.66	24.36	32.42	22.89	30.60	19.63	16.68	8.75
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	19.10	12.78	23.27	24.62	19.74	18.80	25.54	16.42	24.52	17.63	18.82	12.64
Intoxicación por monóxido de carbono	T58	0.39	0.20	0.33	0.30	0.41	0.27	0.29	0.36	1.13	0.32	0.29	0.52
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	118.55	48.02	110.51	124.38	147.41	151.10	129.86	111.48	111.53	107.28	110.64	106.30
Intoxicación por plaguicidas	T60	1.79	1.14	2.70	0.74	0.99	2.29	2.21	2.12	1.78	1.62	1.53	1.33
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	0.89	56.32	0.15	0.05	0.04	0.02	0.01	0.02	0.00	0.00	0.02	0.01

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2024

1) Tasa por 100 000 habitantes masculinos mayores de 25 años

2) Tasa por 100 000 habitantes mayores de 14 años

NOTA: Las tasas se calculan con Proyecciones de la Población de México 1990-2030. CONAPO

* Tasa por 100 000 habitantes

Tasa por 100 000 habitantes mayores de 10 años

N.A. = No aplica para este grupo de edad

Incidencia de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad

Estados Unidos Mexicanos 2024

Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE 10a. Revisión	Incidencia*	Grupos de edad										
			< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +
Leishmaniasis cutánea	B55.1	0.27	0.00	0.04	0.17	0.21	0.14	0.24	0.34	0.46	0.32	0.36	0.29
Leishmaniasis visceral	B55.0	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Lepra	A30	0.08	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.03	0.06	0.06	0.15	0.23	0.30
Leptospirosis	A27	0.32	0.05	0.11	0.22	0.29	0.46	0.36	0.33	0.38	0.36	0.36	0.33
Lesión autoinfligida intencionalmente al saltar desde un lugar elevado	X80	0.11	0.00	0.00	0.00	0.14	0.27	0.18	0.13	0.10	0.10	0.08	0.03
Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación	X70	0.47	0.00	0.01	0.00	0.42	1.04	0.97	0.67	0.42	0.25	0.13	0.04
Lesión autoinfligida intencionalmente por disparo de arma corta	X72	0.18	0.00	0.01	0.00	0.10	0.30	0.36	0.25	0.22	0.11	0.06	0.20
Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante	X78	1.19	0.00	0.12	0.00	1.67	2.63	2.30	1.43	1.08	0.76	0.46	0.38
Leucemia	C91-C95	2.06	0.59	2.48	2.87	2.05	2.61	1.72	1.18	1.80	1.97	3.42	3.78
Linfogranuloma venéreo por clamidias [#]	A55	0.36	N.A.	N.A.	N.A.	0.05	0.35	0.55	0.50	0.29	0.36	0.25	0.07
Linfoma Hodking	C81	0.92	0.10	0.07	0.22	0.33	0.89	0.92	1.01	0.95	1.08	1.87	1.94
Linfoma no Hodking	C82-C85	2.27	0.15	0.27	0.26	0.40	0.56	0.87	1.25	2.23	4.18	7.20	9.90
Mal del pinto	A67	0.09	0.05	0.01	0.08	0.07	0.04	0.15	0.07	0.18	0.20	0.10	0.08
Meningitis meningocócica	A39.0	0.02	0.20	0.02	0.02	0.02	0.00	0.02	0.02	0.04	0.02	0.00	0.04
Meningitis tuberculosa	A17.0	0.41	0.20	0.33	0.05	0.09	0.25	0.48	0.64	0.49	0.49	0.40	0.27
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Microcefalia**	Q02	15.94	15.94	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Mordedura por otras serpientes	T63.0, X20 excepto U60.0 y U60.1	0.80	0.00	0.25	0.58	0.60	0.92	0.73	0.80	1.32	1.02	1.18	0.94
Mordedura por serpiente coral	U60.1	0.04	0.00	0.02	0.01	0.04	0.04	0.02	0.04	0.06	0.07	0.11	0.04
Mordedura por serpiente de cascabel	U60.0	0.99	0.05	0.50	0.63	0.62	0.92	0.93	0.94	1.28	1.37	1.43	1.60
Mordeduras por otros mamíferos	W55	10.77	2.22	8.00	9.85	10.19	10.82	12.14	10.38	11.84	11.67	12.46	13.02
Mordeduras por perro	W54	99.25	15.05	75.12	114.74	115.23	108.39	109.78	89.51	106.32	102.02	110.54	102.39
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14	107.06	620.90	246.55	92.63	38.62	26.06	31.74	43.02	77.78	100.44	178.11	370.03
Obesidad	E66	486.33	100.24	61.35	158.32	242.64	246.80	443.90	580.08	949.92	817.90	841.83	466.50
Oncocercosis	B73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	485.64	481.42	704.19	840.56	566.82	464.34	515.74	348.91	653.99	435.15	528.10	302.60
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	62.36	27.84	133.06	141.27	87.80	43.88	35.26	37.54	51.69	56.26	69.62	61.53
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	40.34	76.50	97.56	74.00	47.35	35.17	35.08	23.73	44.04	29.85	42.35	31.01
Otras rickettsiosis	A79	0.09	0.15	0.12	0.19	0.18	0.10	0.09	0.08	0.08	0.04	0.02	0.02
Otras salmonelosis	A02	25.10	6.76	11.47	18.79	26.50	28.29	33.11	24.76	40.00	27.24	29.96	17.28
Otros síntomas y signos que involucran el estado	R45.8	2.75	0.00	0.10	0.00	3.54	5.02	4.33	3.04	3.59	2.86	1.93	1.77
Paludismo por <i>Plasmodium falciparum</i>	B50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Paludismo por <i>Plasmodium vivax</i>	B51	0.20	0.10	0.35	0.35	0.32	0.23	0.21	0.18	0.10	0.12	0.13	0.07
Parotiditis infecciosa	B26	2.88	1.18	4.83	9.36	4.33	1.42	2.11	2.12	2.29	2.01	1.39	1.36
Parálisis flácida aguda	U98	0.54	0.25	2.13	2.52	2.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	17.86	2.67	6.84	9.11	13.58	22.87	29.88	17.27	27.82	19.33	20.63	15.98
Peste	A20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Picadura de abeja	U60.4	2.48	1.14	1.43	2.08	2.32	3.45	3.23	2.57	2.67	2.13	1.93	2.48
Picadura de araña violinista	U60.3	0.38	0.39	0.33	0.17	0.22	0.21	0.29	0.43	0.46	0.51	0.61	0.54
Picadura de araña viuda negra	U60.2	1.97	0.64	1.05	1.26	1.78	2.41	2.52	2.23	2.32	2.04	1.91	1.57
Picadura de avispa	U60.5	0.55	0.35	0.50	0.71	0.69	0.78	0.68	0.52	0.48	0.44	0.44	0.31
Picadura de otras arañas	T63.3, X21 excepto U60.2 y U60.3	2.74	1.14	3.34	2.48	2.99	3.26	3.38	2.63	3.14	2.36	2.44	2.08
Picadura o intoxicación por otros animales ponzoñosos	T63.1, T63.5-T63.9, X26, X27, U60.8	9.20	3.41	9.09	8.58	8.32	7.48	9.38	9.44	10.93	10.36	9.81	9.54
Picadura por otros artrópodos	T63.4, X23 excepto U60.4 y U60.5	2.93	2.86	4.57	3.77	3.30	2.92	3.13	2.60	2.87	2.59	3.03	1.99

FUENTE: SUJIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2024

* Tasa por 100 000 habitantes

° Tasa por 100 000 habitantes mayores de un año

N.A. = No aplica para este grupo de edad

** Tasa por 100 000 habitantes menores de un año

* Tasa por 100 000 habitantes mayores de 10 años

° Tasa por 100 000 habitantes femeninas mayores de 10 años

^ Tasa por 100 000 habitantes femeninas

NOTA: Las tasas se calculan con Proyecciones de la Población de México 1990-2030. CONAPO

Incidencia de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad

Estados Unidos Mexicanos 2024

Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE 10a. Revisión	Incidencia *	Grupos de edad											
			< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +	
Poliomielitis aguda	A80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Quemaduras	T20-T32	52.75	35.14	69.64	37.07	33.68	42.67	66.82	57.00	65.90	57.02	51.00	44.00	
Rabia por fauna silvestre	A82.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	
Rabia por fauna urbana	A82.1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	
Rubéola	B06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Sarampión	B05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Shigelosis	A03	1.46	4.69	4.25	2.46	1.45	1.32	1.36	0.82	1.42	1.02	1.34	0.95	
Sífilis adquirida°	A51-A53	14.11	N.A.	0.17	0.19	0.58	15.90	34.71	24.95	11.98	8.22	6.11	2.86	
Sífilis congénita**	A50	40.27	40.08	0.05	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	
Síndrome Meningeo	G00-G03 excepto G00.0, G00.1	0.92	4.74	1.11	0.76	0.65	0.63	0.78	0.86	1.10	0.87	0.76	1.12	
Síndrome coqueluchoide	U99	1.07	40.67	3.69	0.93	0.37	0.08	0.13	0.19	0.14	0.18	0.11	0.07	
Síndrome de rubéola congénita**	P35.0	0.00	0.00	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	
Teniasis	B68	0.14	0.35	0.30	0.23	0.08	0.12	0.11	0.12	0.14	0.10	0.10	0.10	
Tifo epidémico	A75.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Tifo murino	A75.2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
Tos ferina	A37	0.42	15.70	1.32	0.18	0.22	0.13	0.06	0.10	0.10	0.04	0.04	0.03	
Toxoplasmosis	B58	0.09	0.35	0.08	0.07	0.04	0.04	0.09	0.12	0.15	0.04	0.06	0.08	
Tracoma	A71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
Tricomoniasis urogenital#	A59.0	15.62	N.A.	N.A.	N.A.	1.20	11.76	26.42	22.42	23.38	11.59	7.39	2.39	
Tripanosomiasis americana aguda (Enfermedad de Chagas)	B57.0-B57.1	0.05	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.04	0.08	0.06	0.06	0.10	0.04	
Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de Chagas)	B57.2-B57.5	0.55	0.00	0.00	0.03	0.02	0.04	0.32	0.81	1.28	1.14	0.76	0.62	
Triquinosis	B75	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.02	0.11	0.02	
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	3.38	0.89	0.80	0.76	1.45	2.14	3.65	4.36	4.73	3.86	4.87	5.40	
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	15.85	2.37	1.14	1.11	1.98	9.02	15.55	17.47	24.61	27.96	30.58	30.38	
Tumor maligno de la mama#	C50	26.82	N.A.	N.A.	N.A.	0.27	0.72	1.51	15.00	52.76	59.74	77.58	63.73	
Tumor maligno de la próstata ¹	C61	17.05	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0.18	1.41	8.54	41.31	88.68	
Tumor maligno de riñón	C64	1.85	0.15	0.47	0.17	0.04	0.04	0.11	0.64	2.73	4.66	7.25	7.70	
Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón	C33-C34	1.68	0.05	0.06	0.01	0.04	0.12	0.21	0.54	1.59	3.33	6.01	9.41	
Tumor maligno del colon y recto	C18-C21	4.84	0.05	0.10	0.04	0.01	0.19	0.61	2.14	6.00	10.45	18.51	22.67	
Tumor maligno del cuello del útero®	C53	8.88	N.A.	N.A.	N.A.	0.07	0.18	0.93	9.69	16.42	14.46	17.37	13.45	
Tumor maligno del cuerpo del útero®	C54	4.73	N.A.	N.A.	N.A.	0.04	0.05	0.25	2.23	6.36	10.62	17.41	11.75	
Tumor maligno del estómago	C16	1.66	0.00	0.07	0.04	0.02	0.02	0.16	0.68	2.45	3.24	5.78	8.45	
Tumor maligno del esófago	C15	0.44	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.17	0.47	0.95	1.55	2.35	
Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas	C22	1.16	0.15	0.21	0.17	0.09	0.04	0.08	0.34	1.18	2.41	4.22	6.19	
Tumor maligno del ovario®	C56	5.46	N.A.	N.A.	N.A.	0.37	0.74	1.28	3.16	9.68	12.14	13.79	11.06	
Tumor maligno del páncreas	C25	1.19	0.00	0.01	0.00	0.01	0.06	0.10	0.31	1.39	2.91	4.01	6.27	
Tumores malignos de los huesos y de los cartílagos articulares	C40-C41	1.04	0.15	0.16	0.46	0.93	1.32	1.43	0.61	1.19	1.63	1.85	2.11	
Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central	C70-C72	0.71	0.35	0.39	0.45	0.52	0.35	0.25	0.44	1.01	1.17	2.06	1.79	
Tétanos	A34, A35	0.02	0.00	0.01	0.03	0.01	0.04	0.03	0.02	0.03	0.01	0.06	0.04	
Tétanos neonatal**	A33	0.05	0.05	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	
Varicela	B01	41.77	125.96	155.68	151.92	80.44	39.15	31.49	14.24	5.55	3.45	1.98	1.40	
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	42.70	4.59	5.22	12.32	35.40	89.00	73.18	54.39	44.89	30.77	24.70	16.26	
Viruela símica	B04	0.09	0.00	0.00	0.02	0.02	0.01	0.08	0.24	0.09	0.03	0.02	0.02	
Vulvovaginitis^	N76	956.35	30.98	27.13	46.79	129.35	891.20	1802.55	1473.51	1662.20	1019.62	813.74	292.14	
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	714.23	64.01	61.26	178.59	424.23	619.93	840.16	689.94	1325.86	1030.06	1388.13	1010.75	

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos

* Tasa por 100 000 habitantes

° Tasa por 100 000 habitantes mayores de un año

N.A. = No aplica para este grupo de edad

** Tasa por 100 000 habitantes menores de un año

^ Tasa por 100 000 habitantes mayores de 10 años

® Tasa por 100 000 habitantes femeninas mayores de 10 años

^ Tasa por 100 000 habitantes femeninas

NOTA: Las tasas se calculan con Proyecciones de la Población de México 1990-2030. CONAPO