Vigilancia epidemiológica alacranismo

Norma oficial mexicana para la vigilancia, prevención y control por picadura de alacrán nom-033-ssa2-2002

Epidemiología y cuadro clínico del alacranismo dr. víctor m granja bermúdez,\* dr. raúlmartínezzúñiga, Dra. Patricia chico aldama

Alacranismo en león, gto., perspectivas por áreasgeostadísticasbásicas urbanas. jesús castillo pérez\*, esperanza velasco díaz\*, ector jaime ramírez barba\*,

enrique vargas salado\*, alfredo chávez haro\*

Dra. rocío isabel camacho-ramírez 1, enf. m. hilda sánchez-zapata1, biólogorubén jaramillo-serna2, dr. ricardo ávila-reyes3 por picadura de alacrán. para la vigilancia, prevencion y control de la intoxicacion por picadura de alacrán

Guía de prevención, diagnóstico, tratamiento y vigilancia

Norma oficial mexicana nom-033-ssa2-2011, para la vigilancia, prevención y control de la intoxicación

Intoxicación por picadura de alacrán

Epidemiológica del envenenamiento por escorpiones la biodiversidad de alacranes en méxico

Maestría en salud pública área de concentración en epidermiología (alacranismo)

Factores de riesgo involucrados en el tema de alacranismo

Alacranismo

Aspectos médicos en el alacranismo

Aspectos médico-farmacéuticos del alacranismo en méxico

Guía de diagnóstico y tratamiento de alacranismo

Estudio de los componentes del veneno de alacranes en el contexto de la biología molecular,

La farmacología y la medicina en el contexto de la biología molecular en alacranismo

Norma Oficial Mexicana NOM-033-SSA2-2002, Para la vigilancia, prevención y control de la intoxicación por picadura de alacrán (monografía en internet). México: Secretaría de Salud, 2001(consultado 2008 octubre). Disponible en: http://www.salud.gob.mx/unidades/.../nom/033ssa202.html

Tay Zavala J, Díaz Sánchez JG, Sánchez Vega, Castillo Alarcón L, Ruiz Sánchez D, Calderón Romero L. Picaduras por alacranes y arañas ponzoñosas de México. RevFacMed UNAM [revista en internet]. Enero-Febrero, 2004[citado enero 2011]; 47(1):

Camacho-Ramírez RI, Sánchez-Zapata MH. Alacranísmo. Archivos de Investigación Pediátrica de México [revista en internet]. Enero - Abril 2007[citado enero 2011]; 10(1):

Alagón A, Carrillo C,Chávez-Haro A, De la Mora-Zerpa C, Larralde C, Lamas N, Martín E, Osnaya-Romero N, Pérez Y, Possani L, Romero-Zamora. Práctica Médica Efectiva, Alacranismo 2003; 5(1): T63.2- X22.

Castillo J, Velasco E, Ramírez EJ, et al, Distribución Geográfica del Alacranismo en el Estado de Guanajuato, Acta Universitaria, Dirección de investigación y posgrado 2007;17(2) 34-39.

Saldarriaga M, Otero R. Los Escorpiones: Aspectos ecológicos, Biológicos y Toxicológicos. Revisión de tema 2000;(3)

Tochimani-Vázquez RD, Gómez-Pulido B, Huerta-Orea MA. Principales complicaciones enpacientes de San Martín Tecuautitlán por tratamiento por picadura de alacrán de Enero del2000 a agosto del 2001. Trabajo Memorias de las VII Jornada Estatal de Investigaciónen Salud de Puebla. Febrero del 2002

Gómez JP, Otero R. Eco epidemiología de los escorpiones de importancia médica en

Colombia. RevFacNac Salud Pública. 2007; 25(1): 50-60

Saracco S., de Roodt A. R., Cabrera A. M., García S. I. (2006). “Envenenamiento por animales ponzoñosos, Escorpionismo”. Boletín de la Asociación Toxicológica Argentina.

Martino O., Orduna T. A., Espinosa M. (2001) “Atlas de patología humana provocada por la agresión de animales”. Buenos Aires: Ideográfica

Díaz, NA. (1975). Listas y datos de distribución geográfica de los alacranes en México (Scorpionida). Rev Inv Salud Pública (México). 35:1-35

Dehesa DM, Alagon AC, Posani LD. Clinical toxicology of scorpion sting. In Meler J, White J (Eds). Handbook of clinical toxicology of animal venoms and poisons. CRC press, New York 1991; 221-235

Hernández, R.G. Maestría en tecnología educativa. Módulo fundamentos del desarrollo de la tecnología educativa (bases sociopsicopedagógicas), ILCE, México, 1993

Loaiza M S, Atalah S E. Factores de riesgo de obesidad en escolares de primer año básico de Punta Arenas. Revista Chilena de pediatría 2006; 77(1):

Pereira P, Correa L, Jennings E, et al. Aspectos epidemiológicos e clínicos do escorpionismonaregião de Santarém, Estado do Pará, Brasil. Revista da sociedade Brasileira de medicina tropical (2003); 36(3):349-353.