

Arácnidos comunes de Mendoza

Autor: Susana Lagos Silnik. IADIZA. CONICET Mendoza.
Compilación y revisión: Oficina de Comunicación de la Ciencia
Colaboración: Eduardo Manuel Peña. Hospital José N. Lencinas
Fotografía: Daniel Eduardo Rosales.
Diseño: Natalia Mónaco. Comunicación Institucional. CONICET Mendoza



Araña homicida, araña de los cuadros

Loxosceles laeta

Con patas mide 18-30 mm y sin patas 8-15 mm. Tiene el tórax de color caramelo, con una mancha en forma de violín con el mango hacia atrás. El abdomen es gris claro a pardo. Es domiciliaria, se encuentra en depósitos y sitios de poco movimiento. Es nocturna, solitaria, sedentaria y no agresiva. Su veneno produce lesiones cutáneas muy dolorosas, con formación de placas de color negro y ampollas de contenido sanguíneo, que evolucionan a úlceras de lenta recuperación (1 a 3 meses). Ocasionalmente, entre las 24 y 72 horas después de la picadura, puede provocar cuadros de insuficiencia renal muy grave con riesgo de muerte. Se trata con suero específico y tratamiento local.



Araña lobo, corredora del jardín

Lycosidae

Con patas mide hasta 50 mm. Su aspecto es robusto y piloso, gris castaño oscuro, tórax con bandas oscuras longitudinales. Son caminadoras, activas de día y de noche, agresivas. Arrastran cocón blanco con huevos. Su veneno produce una lesión local dolorosa, inflamación y ampollas de contenido claro que ceden espontáneamente entre los 4 y 7 días. No hay riesgo de muerte.

Con patas mide hasta 100 mm. Es de color castaño o gris a casi negro uniforme. Habita en zonas rurales o poco urbanizadas, camina grandes distancias. Frota las patas sobre el abdomen eliminando pelos urticantes. Es depredadora y carroñera, por eso, ante una mordedura, se utiliza vacuna antitetánica. Su veneno es inocuo, sin riesgo de muerte. Sus pelos urticantes causan fuerte escozor.

Araña pollito

Grammostola sp.

Con patas mide hasta 100 mm.

Es de color castaño o gris a casi negro uniforme. Habita en zonas rurales o poco urbanizadas, camina grandes distancias. Frota las patas sobre el abdomen eliminando pelos urticantes. Es depredadora y carroñera, por eso, ante una mordedura, se utiliza vacuna antitetánica. Su veneno es inocuo, sin riesgo de muerte. Sus pelos urticantes causan fuerte escozor.



Cuyucha, viuda negra, rastrojera, araña del lino

Latrodectus grupo *maclayi*,

especies: *diaguita*, *quartus*, *corallinus*, *mirabilis*

Con patas mide 40 mm y sin patas 10 mm. Es de color negro lustroso, sin pelos visibles. Abdomen globoso con mancha roja/coral.

Vive fuera de la casa, bajo piedras, leña, siempre cerca del suelo.

Es sedentaria, teje una tela desordenada donde se ubica con las patas hacia arriba. Teje cocones esféricos y algodonosos.

Su veneno no tiene acción local pero afecta al sistema nervioso, provocando contracciones musculares dolorosas, sudoración y taquicardia. El tratamiento se realiza con suero específico. De este modo, los síntomas se controlan rápidamente, disminuyendo el riesgo de muerte.



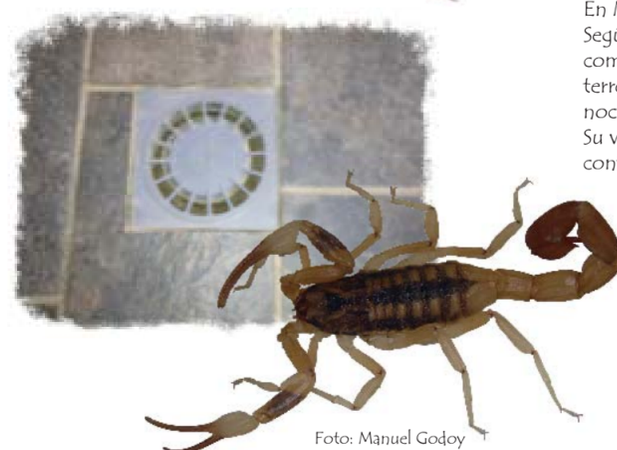
Alacrán o escorpión

Timogenes elegans

En Mendoza hay seis géneros de esc-s.

Según la especie, miden de 30 a 120 mm. *Timogenes elegans*, uno de los más comunes, es color marrón claro, rojizo o pardo. Habitan bajo piedras, grietas del terreno, hojarasca o leña, en ambientes rurales o poco urbanizados. De costumbres nocturnas, caminadores y muy agresivos.

Su veneno produce dolor leve, inflamación, enrojecimiento y, eventualmente, contracturas musculares leves, pero nunca con riesgo de muerte.



Escorpión

Tityus carrilloi

Única especie en Mendoza que representa un peligro para la salud humana. Es de tamaño mediano, entre 50 y 62 mm. De color amarillo rojizo, poseen tres franjas oscuras en la espalda, separadas entre sí por anchas franjas sin pigmento. Sus palpos tienen pinzas delgadas y largas. Telson (último segmento de la cola) con una pequeña espina debajo de la aguja. Son netamente urbanos, se los ha encontrado bajo objetos abandonados como tejas, ladrillos, en las rejillas de cocinas y baños, en el subsuelo de la ciudad, en sótanos, túneles eléctricos y telefónicos, depósitos, cloacas y líneas de subterráneos de las grandes ciudades.

De costumbres nocturnas, caminadores y muy agresivos. Su veneno afecta el sistema nervioso (neurotóxico), su tratamiento incluye un antídoto específico.

Foto: Manuel Godoy

Arañón, araña cangrejo

Polybetes pythagoricus

Con patas mide hasta 70 mm.

Es marrón, con manchas negras, patas con anillos oscuros. Habita en zonas urbanas y rurales, sobre enredaderas, parras y entretechos. Es nocturna y de comportamiento agresivo. Su veneno ocasiona dolor local leve, sin otros síntomas ni riesgo de muerte.



Araña de jardín, de la cruz o araña tigre

Argiope argentata

Con patas mide 100 mm y sin ellas hasta 40 mm. Es gris con dibujo amarillo, blanco y verde; sus patas son rayadas en gris y blanco. Se encuentran en arbustos, arboledas y jardines. Tejen una tela circular de hasta 1m de diámetro. Se ubican en el centro de la tela, uniendo las patas anteriores y posteriores entre sí. Su picadura es inocua y no presenta síntomas.



Araña arenera

Sicarius terrosus

Con patas mide 50 mm, es más ancha que larga. Cuerpo espinoso, con las patas dirigidas hacia los costados. Vive en ambientes secos, poco urbanizados. Es muy común en Potrerillos y Uspallata. Cavan en la arena y se entierran parcialmente; cuando una presa pasa por encima, surgen súbitamente y la capturan. Su veneno produce lesión local leve, sin riesgo de muerte.



Foto: Fauna Argentina N° 83. Centro Editor de América Latina

En todos los casos de picadura está contraindicado el uso de sueros no específicos y/o tratamientos caseros. Se aconseja acudir de inmediato al Hospital José N. Lencinas. Talcahuano 2198. Godoy Cruz. Mza. Tel. 4272600.