



Medusa común



Medusa boca abajo

Foto: FWCC

Medusa – Tentáculos para aguijonear

Estas criaturas oscilan en tamaño desde muy pequeñas hasta varios pies de diámetro con sus tentáculos extendidos. A pesar que la mayoría de las medusas no pican con sus aguijones, la Florida cuenta con varias especies (incluyendo las que aquí aparecen) que pueden picar. El contacto con los tentáculos, aún con aquellos que se han desprendido, puede causar ampollas de color rojo e inflamaciones de color variable, que suelen durar hasta una o dos semanas y algunas veces, provocar intensos dolores, sensación de hormigueo, picazón, y hasta náuseas o dolores de cabeza. No toque las medusas arrastradas por el mar hasta la playa. ¡Hasta las medusas muertas pueden picar!



Ortiga de mar



Sifonóforo

Las principales características de los sifonóforos son su flotador lleno de gas, el bulbo transparente de color azul, rosado o violeta visible sobre la superficie del agua y sus delgados tentáculos. Dichos tentáculos pueden llegar a medir hasta 50 pies (16-17 metros) de largo y desprenderse fácilmente; el contacto de la piel humana con estos puede provocar dolor intenso y ampollas rojas o zonas inflamadas en forma de látigo. Las exposiciones más graves pueden causar dificultades para respirar, convulsiones y hasta la muerte.

Información útil

- **LAS PICADURAS PUEDEN CAUSAR REACCIONES ALÉRGICAS QUE EN ALGUNOS CASOS PUEDEN SER MORTALES.** En caso de picadura en el agua salga inmediatamente de esta. Si comienza a tener dificultades para respirar, síntomas de desmayo o si siente dolor en el pecho, llame inmediatamente al centro de información para el tratamiento de venenos de la Florida (Florida Poison Information Center Network) al 1-800-222-1222 o al 911.
- **NO** aplique jugo de limón o ajo, medicinas para el tratamiento de pie de atleta, shampoo para el tratamiento de los piojos, sal de Epsom, cloro, gasolina, ni ningún otro supuesto remedio. Llame al 1-800-222-1222 para que le recomienden el mejor tratamiento. La mayoría de las picadas marinas **PUEDEN** ser efectivamente tratadas en casa, pero bajo la supervisión de un especialista.
- **NO** trate de sacarse las espinas o los aguijones con las manos desprotegidas. Use pinzas o el borde de una tarjeta de crédito para "afeitarlos".
- **¡PREGÜNTELE AL SALVAVIDAS!** Los salvavidas de la Florida exhiben una bandera color púrpura para advertir a los nadadores acerca de la presencia de animales marinos peligrosos ("Dangerous Marine Life"). Evite el contacto con estos animales y pídale ayuda al salvavidas, en caso de alguna picadura.
- **CONTACTE** a un médico si llega a sufrir una herida profunda o dentada mientras nada o bucea. Podría necesitar una inyección antitetánica.

florida's poison centers
Children's Medical Services

POISON
Heip
1-800-222-1222

FLORIDA DEPARTMENT OF
HEALTH

Florida Marítima "Picaduras y Otros Riesgos"



POISON
Heip
1-800-222-1222

Florida Poison Information
Center Network
Tampa • Jacksonville • Miami



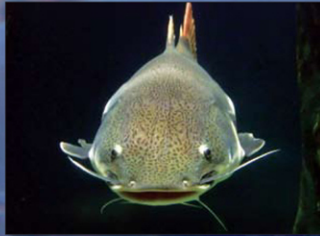
Pez león - Espinas venenosas

Este pez, que no es nativo de estas aguas, vive principalmente en los arrecifes y cuevas profundas. Sus rayas coloridas y elegantes aletas atraen la atención de los buceadores, pero puede llegar a ser agresivo. Sus picaduras suelen ser muy dolorosas y pueden causar dolor de cabeza, náusea, confusión y hasta desmayos.



Pez escorpión – Espinas venenosas

El pez escorpión es de color rojo o marrón manchado y habita en los corales o entre las rocas. Cuando se siente amenazado levanta sus espesas espinas dorsales en señal de advertencia. Sus espinas contienen más toxinas que las del pez león y pueden perforar los trajes de neopreno.



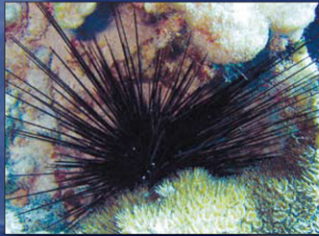
Bagre (catfish) – Cola venenosa espinosa

El veneno del bagre está en las espinas dorsales de las aletas, no en los "bigotes". Las picaduras normalmente ocurren en los pies y manos de los pescadores, cuando estos sueltan el pez para sacarle el anzuelo. Las espinas son muy fuertes y pueden perforar la suela de un zapato. Las picaduras son dolorosas y pueden causar hinchazón, entumecimiento, a veces desmayos o disminución del ritmo cardíaco.



Manta raya con cola de púas Cola venenosa espinosa

Estas tímidas criaturas pueden causar heridas dentadas muy dolorosas en los pies o piernas, al pisarlas o si se sienten amenazadas. La cola está cubierta de púas agudas y cortantes que contienen glándulas venenosas. Raramente los peces raya causan lesiones graves o la muerte. Los síntomas normalmente aparecen dentro de las primeras 6 a 48 horas siguientes a la picadura y pueden incluir sudoración copiosa, dificultad para respirar, vómitos y dolores en el pecho. Los peces raya suelen reposar acostados en la arena del fondo del mar, o en aguas poco profundas. Para evitar los peces raya, arrastre los pies mientras camina por aguas arenosas o turbias.



Erizo de mar – Espinas venenosas

A pesar de que la mayoría de los erizos de mar no son tóxicos, varios en la Florida llevan veneno en las espinas, incluyendo el erizo negro de mar (long spined urchin) y el erizo negro de mar (black sea urchin). A pesar de no ser mortales, las picaduras de los erizos de mar pueden ser muy dolorosas y causar entumecimiento e hinchazón aun lejos de la herida. Las espinas de los erizos pueden ser muy difíciles de sacar y los médicos suelen recetar antibióticos para prevenir infecciones.



Coral animal – Células picantes

Este coral tiene ramas en forma de dedos u hojas que pueden ser del color mostaza, habano o marrón, con puntas blancas. El contacto con la piel desnuda causa un dolor ardiente acompañado de una erupción roja que se presenta entre 5 y 30 minutos después del contacto con la piel. Las células picantes se pegan a la piel y tienen que ser quitadas.

"Picazón del nadador" (también conocida como "piojo de los peces")

Anémonas de mar:

Estas criaturas, difíciles de observar por su tamaño, sueltan células picantes, regularmente en las áreas donde los trajes de baño frotan la piel. Pueden también enredarse en el cabello. La erupción resultante, parecida al acné, es causa de intensa picazón. Lave todos los trajes de baño con jabón y agua fresca para evitar que sigan propagando la erupción. La picazón normalmente desaparece por sí misma entre 7 y 10 días. Este tipo de picazón marina es común en la Florida, especialmente a principios del verano.

Parásitos de banco de arena:

Estas criaturas normalmente viven en las aves marinas y en los caracoles, sus diminutas larvas pueden penetrar la piel y causar una picazón. Estas criaturas normalmente viven en las aves marinas y en los caracoles, sus diminutas larvas pueden penetrar la piel y causar una picazón.

Floración de algas dañinas:

Las algas responsables de las mareas rojas de la Florida pueden causar picazón, tos, estornudos e irritación en los ojos y hacer que los mariscos no sean aptos para comer. Las mareas rojas de la Florida pueden cambiar el color del agua a marrón o rojo y matar a peces y aves en el área. Se ha informado que algunas algas azules o verdes (cyanobacteria) también han provocado erupciones y picazón después del contacto con estas. **Para información actualizada acerca de la existencia de mareas rojas en determinados lugares, o información más detallada acerca de floraciones de algas dañinas, llame a la línea de información especial acerca de las toxinas acuáticas (Aquatic Toxins Hotline) al teléfono 1-888-232-8635.**

Otras causas: Los derrames de aguas negras procedentes de los sistemas de alcantarillado pueden contaminar el agua con microbios dañinos, incluyendo el *E. Coli*, el *estafilococo*, y diversos virus. Estos organismos pueden causar erupciones en la piel e infecciones en los ojos. Algunas sustancias químicas pueden también causar erupciones si se arrojan al agua cerca de lugares donde la gente esté nadando.