

Активно ядовитые морские беспозвоночные:

кишечнополостные, полихеты.

Кишечнополостные. Строение ядовитого аппарата.

Систематический обзор опасных кишечнополостных: класс Гидрозои, класс Сцифоидные, класс Коралловые полипы. Распространение. Химический состав и механизм действия токсинов. Симптомы отравления. Первая помощь. Профилактика поражений ядами кишечнополостных.

Полихеты. Строение ядовитого аппарата.

Систематический обзор опасных представителей класса Полихеты. Распространение. Химический состав и механизм действия токсинов. Симптомы отравления. Первая помощь. Профилактика поражений ядами полихет.