

Mots clés – Phylum Echinodermata

Phylogénie
Deuterostomiens
Symétrie pentaradiale
Orientation corporelle
Rotation de 90°
Applati sur axe oral-aboral
Classe Asteroidea
Système aquifère
Système hémal
Anneaux hémaux
Madréporite
Canal annulaire
Corps de Tiedemann
Vésicules Poliennes
Canal radial
Ampoules
Canal latéral
Pieds ambulacraires
Parois corporelle
Coélome
Branchies dermiques
Épines
Ossicules
Ampoule
Musculature de l'ampoule
Ventouse
Pieds ambulacraires
Nerf radial
Scillon ambulacraire
Gonades
Pédicellaires
Locomotion ambulacraire
Anatomie Interne
Caeca pylorique
Estomac cardiaque
Estomac pylorique
Anus
Éversion de l'estomac cardiaque
Digestion extra-corporelle
Classe Ophiuroidea
Ophiures
Ossicules articulées
Fentes de la bourse

Classe Echinoidea
Oursins
Dollar des sables
Test interne
Herbivores
Long tube digestif
Dents
Lanterne d'Aristote
Classe Holothuridae
Cocombes de mer
Tentacules
Alimentation par filtration
Canal annulaire
Anneau calcaire
Organe arborescente
Arbre respiratoire
Défense chimique
Coloration aposématique
Classe Crinoidea
Lis de mer
Étoiles plumeuses
Calyx
Couronne
Bras
Pinnules
Alimentation par filtration
Cirres