

## Key Words

### Protozoa

Phylogénie protiste  
Polyphyletique  
Protozoa  
Règne Protista  
Super-Groupes  
Excavata  
Amoebozoa  
Rhizaria  
Chromalveolata  
Endosymbiose  
Organelles  
Mitochondrie  
Réticulum endoplasmic  
Appareil Golgi  
Vacuole contractile  
Lysosomes  
Cytopyge  
Cytoprocte  
Origine bactérienne  
Cellule Eukaryotique  
Surface :volume  
Processus de diffusion  
Respiration  
Excrétion  
Locomotion  
Pseudopodes  
Flagelle  
Propulsion parallèle  
Cils  
Propulsion perpendiculaire  
Excavata  
Tâche photoréceptrice  
Stigmate  
Corpuscul basal  
Vacuole contractile  
Pyrénoïde  
Chloroplaste  
Pellicule  
Amoebozoa  
Pseudopode

Endoplasme  
Ectoplasme  
Vacuole phagocytotique  
Vacuole contractile  
Locomotion  
Capuchon hyalin  
Plasmagel  
Plasmasol  
Types de pseudopodes  
Filopodia  
Axopodia  
Rhizaria  
Test  
Reticulopodia  
Foraminifera  
Carbonate de calcium  
Radiolaria  
Silice  
Chromalveolata  
Cilié  
Cils  
Pellicule  
Cytostome  
Cytopharynx  
Vacuole alimentaire  
Vacuole phagocytotique  
Cils  
Micronoyau  
Macronoyau  
Vacuole contractile  
Cytopyge  
Cytoprocte  
Pellicule  
Alveole  
Fibrille interciliaire  
Corpuscule basal  
Trichocyst  
Substances toxique  
Locomotion ciliaire  
Phagocytose  
Pinocytose  
Membrane cellulaire  
Vacuole  
Cytostome

Lysosomes  
Acidification  
Enzymes digestives  
Cytopyge  
Alimentation amibe  
Alimentation ciliaire  
Osmorégulation  
Vacuole contractile  
Réticulum endoplasmique  
Ampoule  
Vacuole  
Pore excréteur  
Reproduction asexuée  
Fission longitudinale  
Fission transverse  
Reproduction sexuée  
Micronoyau  
Macronoyau  
Transfert d'ADN  
Ecologie  
Chaine alimentaire  
Phytoplancton  
Parasites internes  
Plasmodium  
Malaria/paludisme  
Cycle vital  
Vecteur insecte  
Ancêtre des animaux  
Colonie choanoflagéllé  
Alimentation par filtration  
Éponges  
Choanocytes spécialisées  
Organisme multicellulaire