

T

ȚEPI	prelungiri subțiri, rezistente, mobile sau imobile, situate pe tegumentul nevertebratelor.
ȚESUT	acumulare de celule, similare ca formă și funcție, unite prin substanța lor intercelulară.
ȚESUT ACVIFER	țesut vegetal fundamental, adaptat pt. reținerea și înmagazinarea apei; celule mari, cu citoplasma puțin densă și conținut bogat în apă, iar organele; frunze sau tulpini suclente și cărnoase.
ȚESUT ADIPOS	țesut format din celule pline cu picături de grăsime; se găsește în special sub piele și în jurul organelor.
ȚESUT CONJUNCTIV	țesut, la vertebrate, cu mare variație de structură și tipuri, cu multiple funcții în organism: de legătură, susținere, apărare, trofice, reglare etc.
ȚESUT EPITELIAL	țesut care derivă din endoderm și mezodermul epitelial și care are celulele așezate unele lângă altele, fără spații intercelulare mari.
ȚESUT ERECTIL	țesut format dintr-o aglomerare de capilare care au între ele un mare număr de fibre elastice, ceea ce permite mărirea în volum a acestora și umplerea lor cu o mare cantitate de sânge.
ȚESUT LIMFOID	v. limfoid.
ȚESUT MEZENCHIMATOS	țesut conjunctiv embrionar, format din celule fuziforme sau stelate înglobate într-o substanță fundamentală omogenă.
ȚESUT MIELOID	țesut reprezentat de măduva roșie a oaselor în care se găsesc celulele mamă ale eritrocitelor, granulocitelor și plachetelor sanguine.
ȚESUT MUSCULAR	țesut format din celule alungite, denumite fibre musculare sau miocite; se caracterizează prin prezența în citoplasmă a miofibrilelor; miocitele posedă un înalt grad de excitabilitate, conductibilitate și contractilitate.
ȚESUT NERVOS	țesut derivat din ectoderm, format din celule nervoase și de susținere, cu principal rol recepționarea impresiilor de la exterior sau de la organele corpului și trimiterea impulsurilor la organele de reacție.
ȚESUT PALISADIC	parenchim din mezofil, situat în partea superioară a limbului, format din straturi de celule alungite, dispuse perpendicular sub epidermă, bogate în cloroplaste cu rol activ în fotosinteză.
ȚESUT OSOS	țesut de bază al scheletului vertebratelor; constă din țesut conjunctiv metaplaziat, impregnat cu substanțe minerale, în special cu săruri de calciu, care îi conferă soliditate; este bogat vascularizat; în țesutul osos există spații pline cu măduvă osoasă roșie sau măduvă galbenă.
ȚESUT SECRETOR	țesut vegetal alcătuit din celule cu proprietatea de a secreta substanțe; există celule și țesuturi care secretă produsele în mediul extern și intern.