

au Col·lecció de
preparacions de teixits
Sig: C 1
Registre: 60400
CRP del Segrià

MATERIALS DE BIOLOGIA I GEOLOGIA

COL·LECCIÓ DE PREPARACIONS DE TEIXITS ANIMALS

Autors: Preparacions: Mercè Durfort Coll

Dept: Biologia Animal i Vegetal

Fac: Biologia

Universitat de Barcelona

Muntsa Bigas Baqué

Dept: Biologia Cel.lular Animal i Vegetal.

Fac: Biologia

Universitat de Barcelona

Esquemes:



 Generalitat de Catalunya
Departament d'Ensenyament
Direcció General
d'Ordenació Educativa
Centre de Documentació
i Experimentació de Ciències

Pg. de la Vall d'Hebron, 64-70
08023 BARCELONA
Tel. 417.68.75/417.67.70

COL·LECCIÓ DE PREPARACIONS DE TEIXITS ANIMALS

PREPARACIONS: MERCÈ DURFORT COLL

DEPT.: Biologia Cel.lular Animal i Vegetal

FAC.: Biologia

UNIVERSITAT DE BARCELONA

ESQUEMES: MUNTSA BIGAS BAQUÉ

DEPT.: Biologia Cel.lular Animal i Vegetal

FAC.: Biologia

UNIVERSITAT DE BARCELONA

COL·LECCIÓ DE PREPARACIONS ANIMALS

làmina 1.- Pell de rata, *Rattus norvegicus*

làmina 2.- Orella de rata, *Rattus norvegicus*

làmina 3.- llengua de rata, *Rattus norvegicus*

làmina 4.- Intestí de rata, *Rattus norvegicus*

 4.1- Intestí prim

 4.2- Intestí gruixut, recte

làmina 5.- Fetge de rata, *Rattus norvegicus*

làmina 6.- Tràquea i esòfag de rata, *Rattus norvegicus*

làmina 7.- Pulmó de rata, *Rattus norvegicus*

làmina 8.- Sang

 8.1- Sang humana, *Homo sapiens*

 8.2- Sang de llobarro, *Dicentrarchus labrax*

làmina 9.- Ronyó de ratà, *Rattus norvegicus*

làmina 10.- Sistema reproductor femení de rata, *Rattus norvegicus*

 10.1 ovari

 10.2 oviducte

làmina 11.- Sistema reproductor masculí de rata, *Rattus norvegicus*

 11.1- tubs semínifers

 11.2- epididim

làmina 12.- Melsa de rata, *Rattus norvegicus*

làmina 13.- Tim, tràquea pulmó i cor d'embrió de rata, *Rattus norvegicus*

làmina 14.- Sistema nerviós de rata, *Rattus norvegicus*

 14.1 medul.la espinal

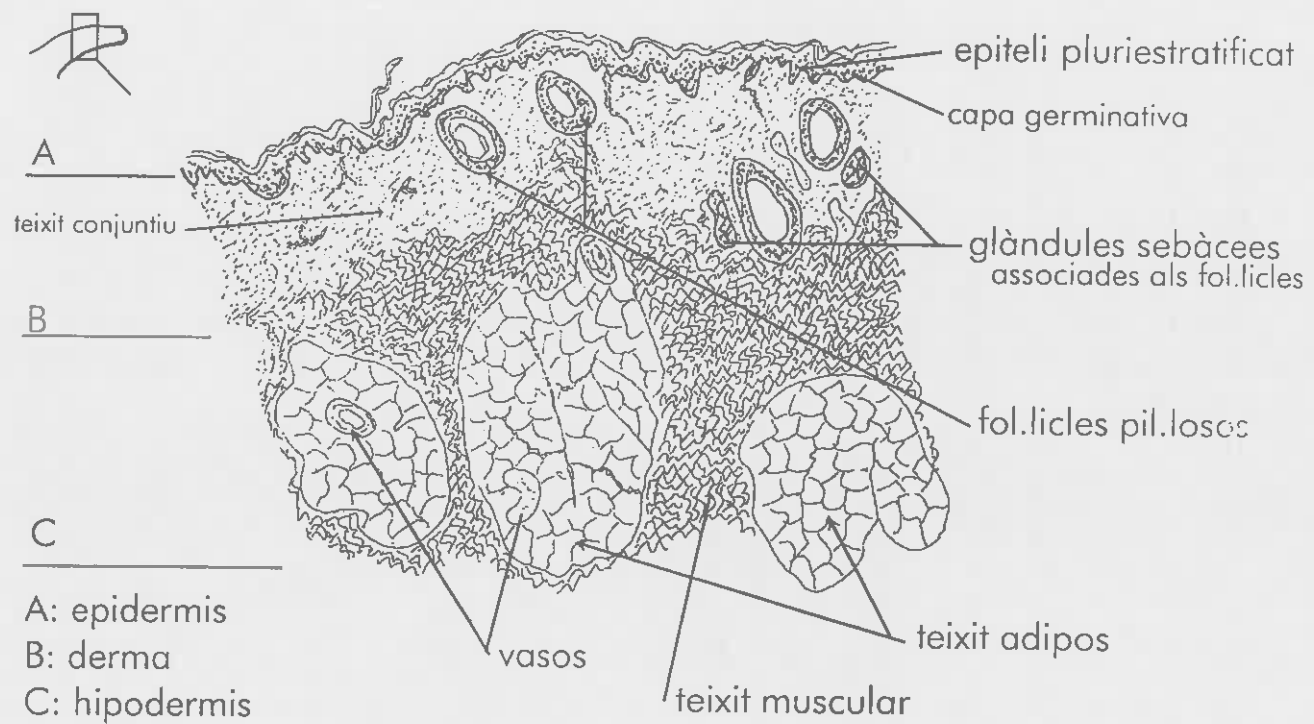
 14.2 cerebel

 14.3 tall sagital de cervell

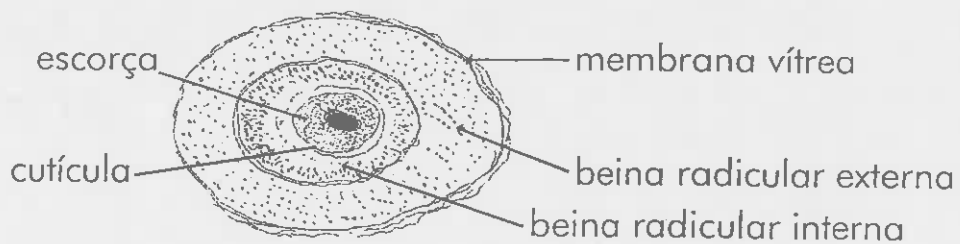
Làmina 1: Pell de rata

Rattus norvegicus

Tinció: Hematoxilina-Eosina



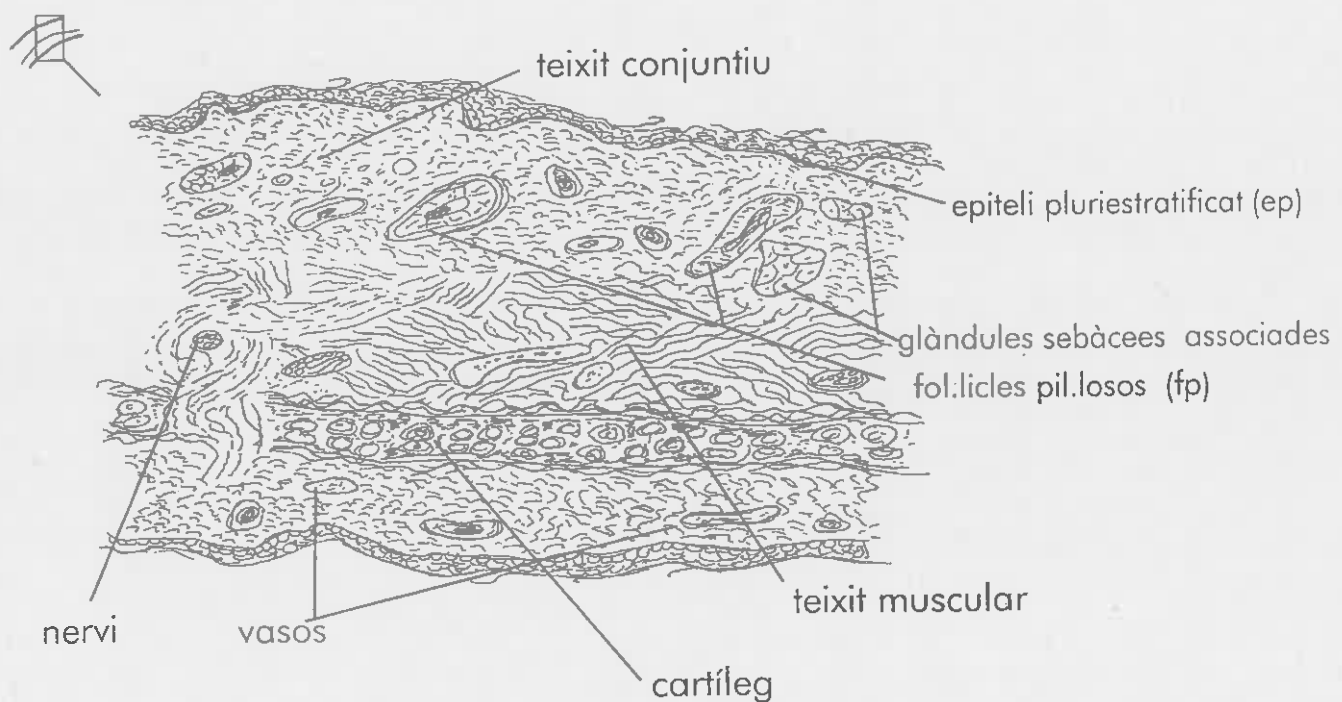
DETALL DE FOL.LICLE PILÓS



Làmina 2: Orella de rata

Rattus norvegicus

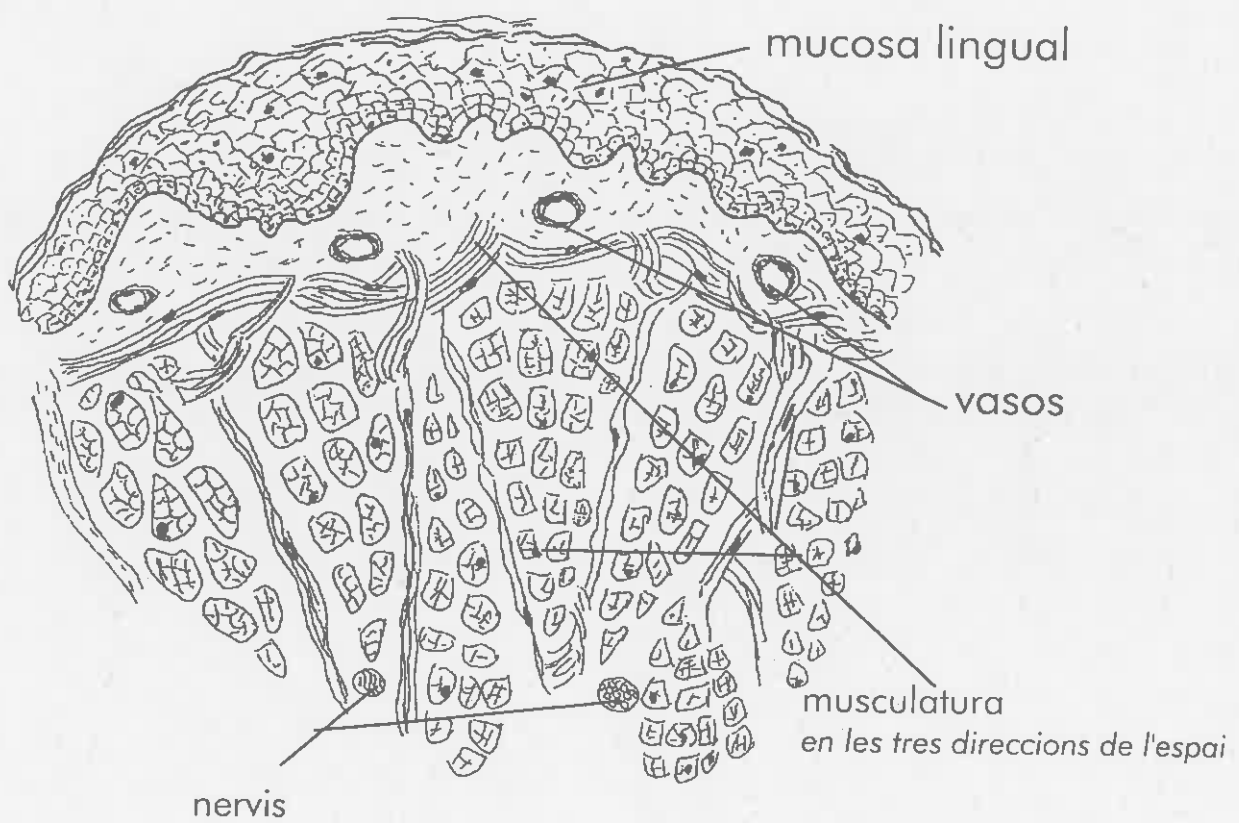
Tinció: Hematoxilina-Eosina



Làmina 3: Llengua de rata

Rattus norvegicus

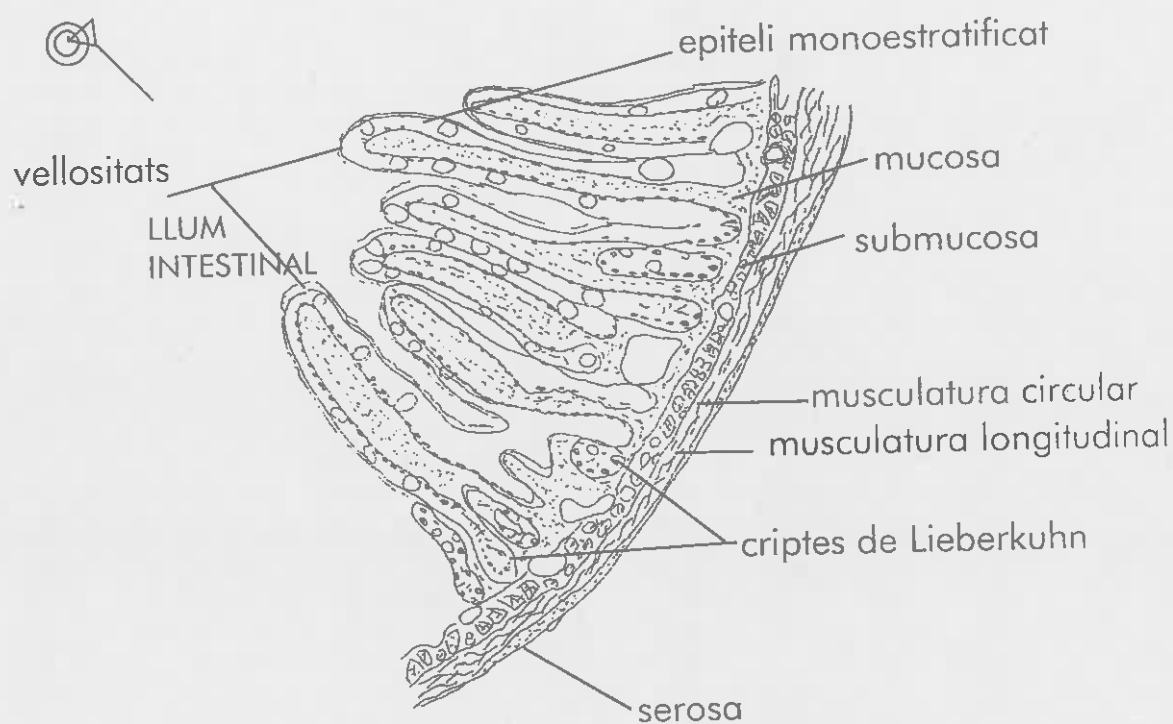
Tinció: Hematoxilina-Eosina



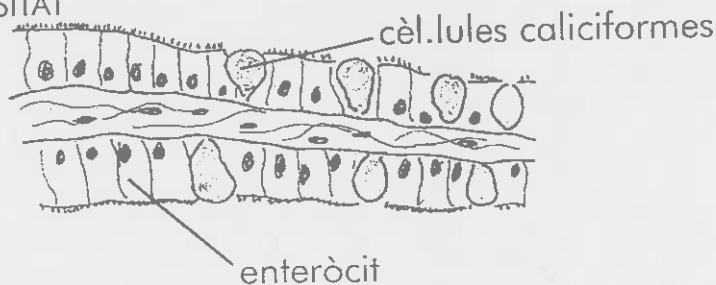
Làmina 4.1: Intestí prim de rata

Rattus norvegicus

Tinció: Hematoxilina-Eosina



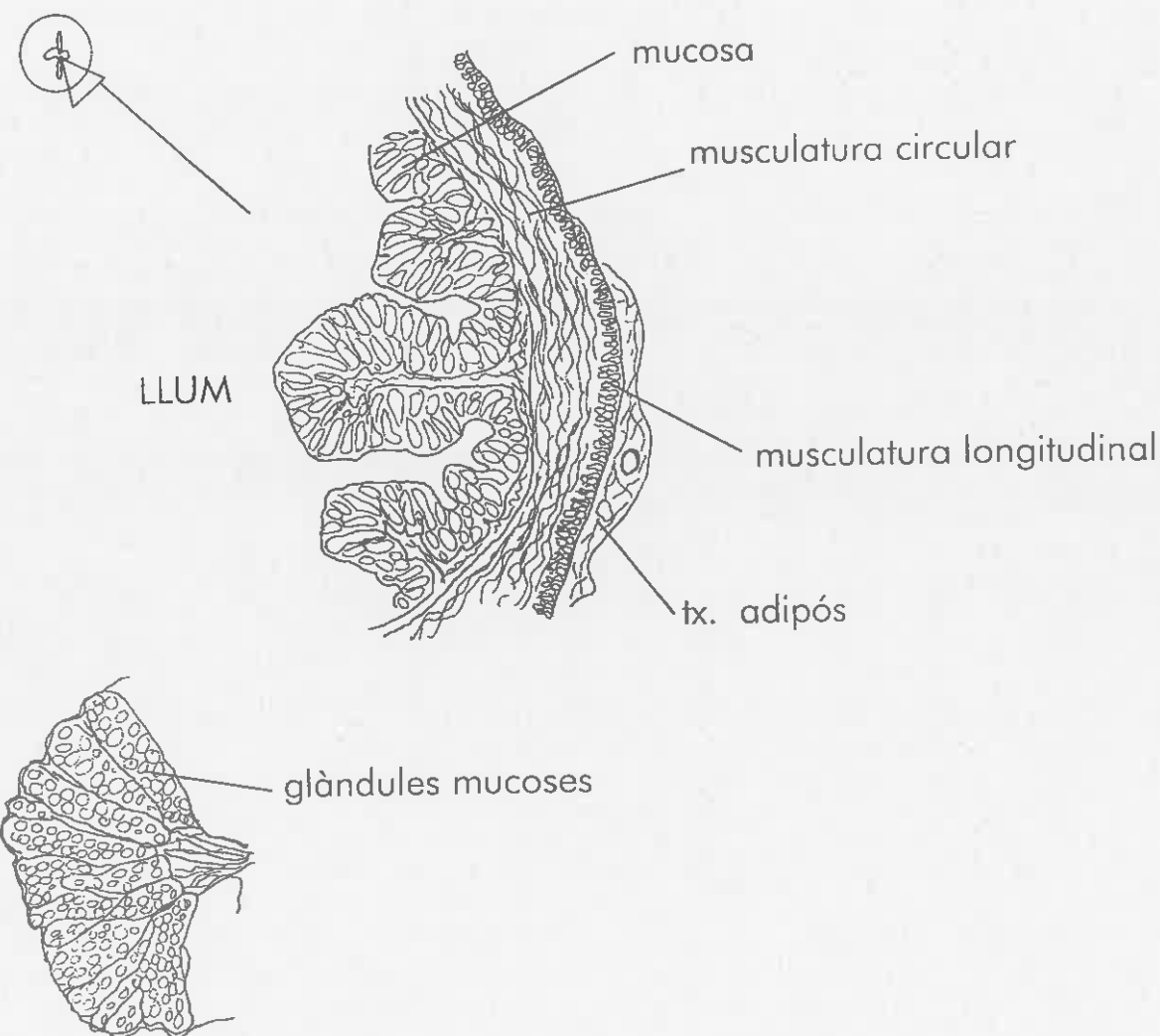
DETALL DE LA VELLOSTITAT



Làmina 4.2: Intestí gruixut de ratal (recte)

Rattus norvegicus

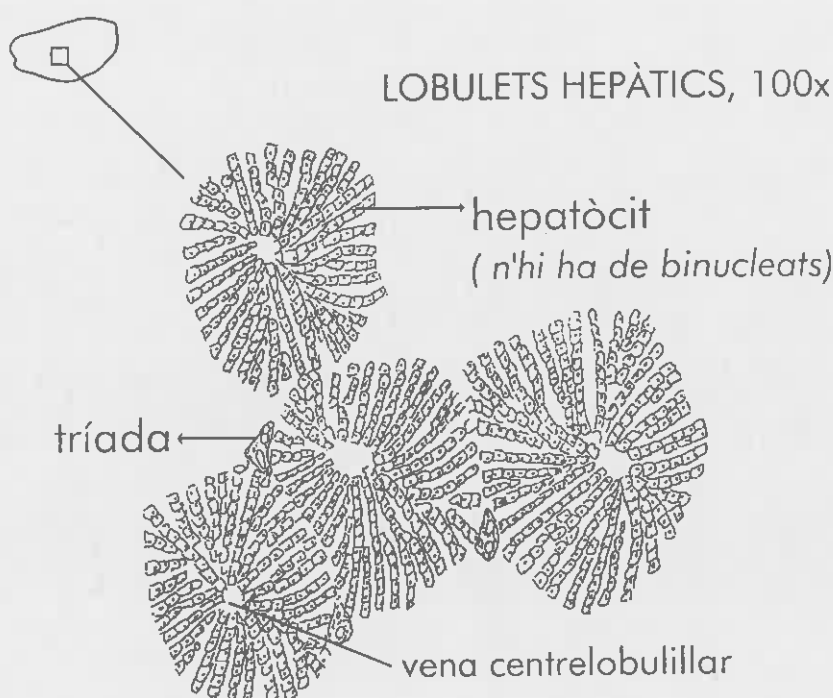
Tinció: Hematoxilina-Eosina



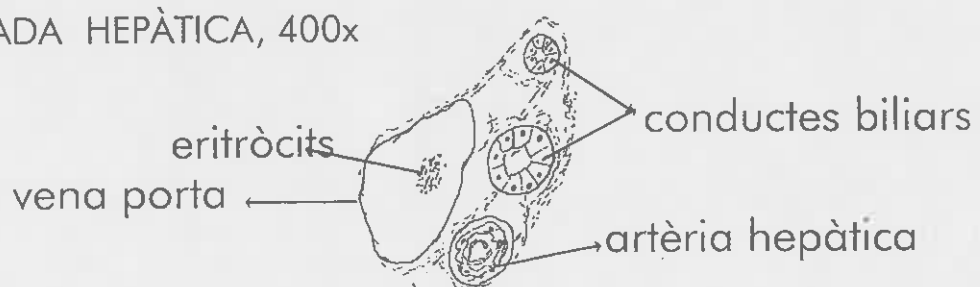
Làmina 5: Fetge de rata

Rattus norvegicus

Tinció: Hematoxilina-Eosina



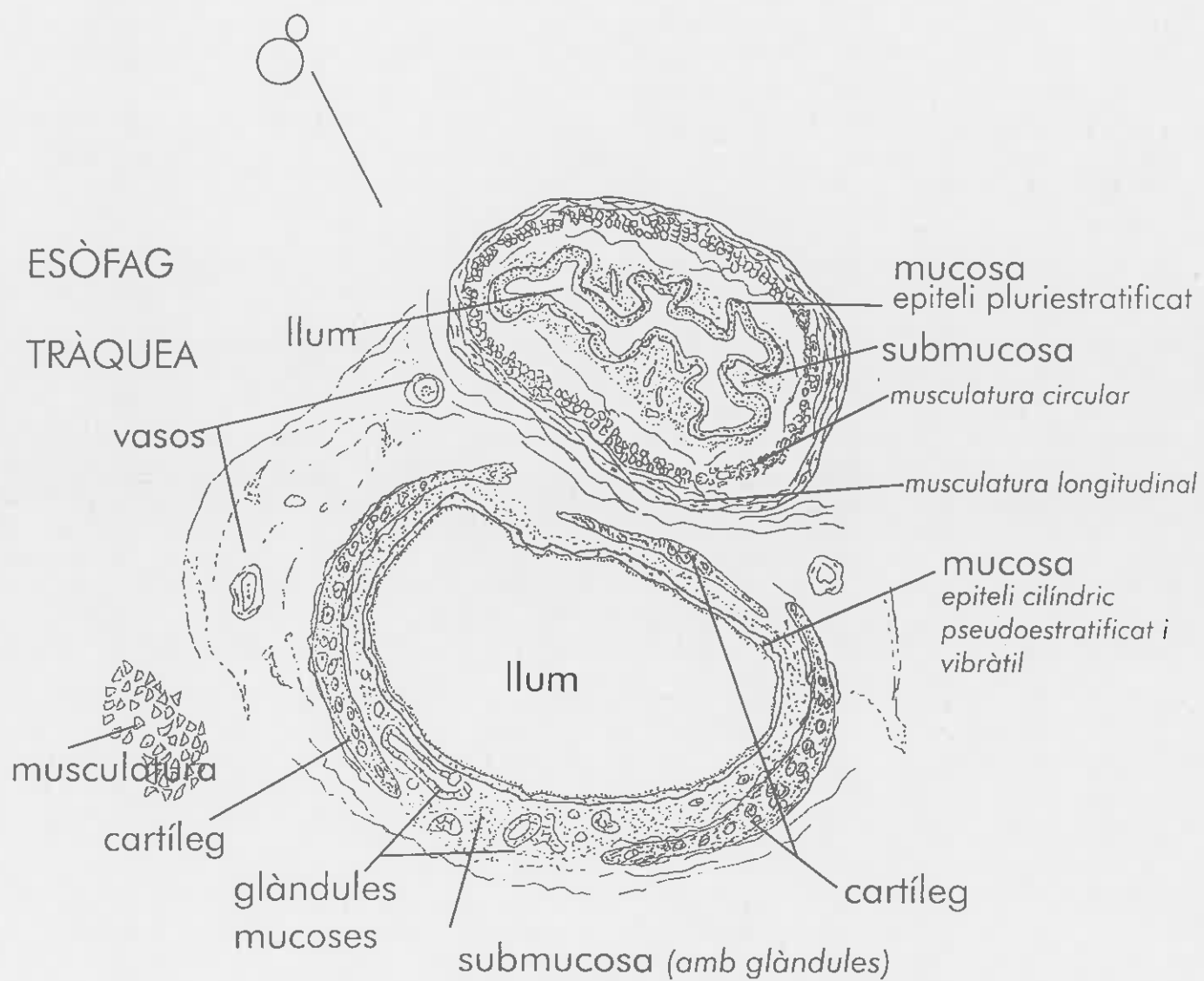
DETALL DE LA TRÍADA HEPÀTICA, 400x



Làmina 6: Tràquea i esofàg de rata

Rattus norvegicus

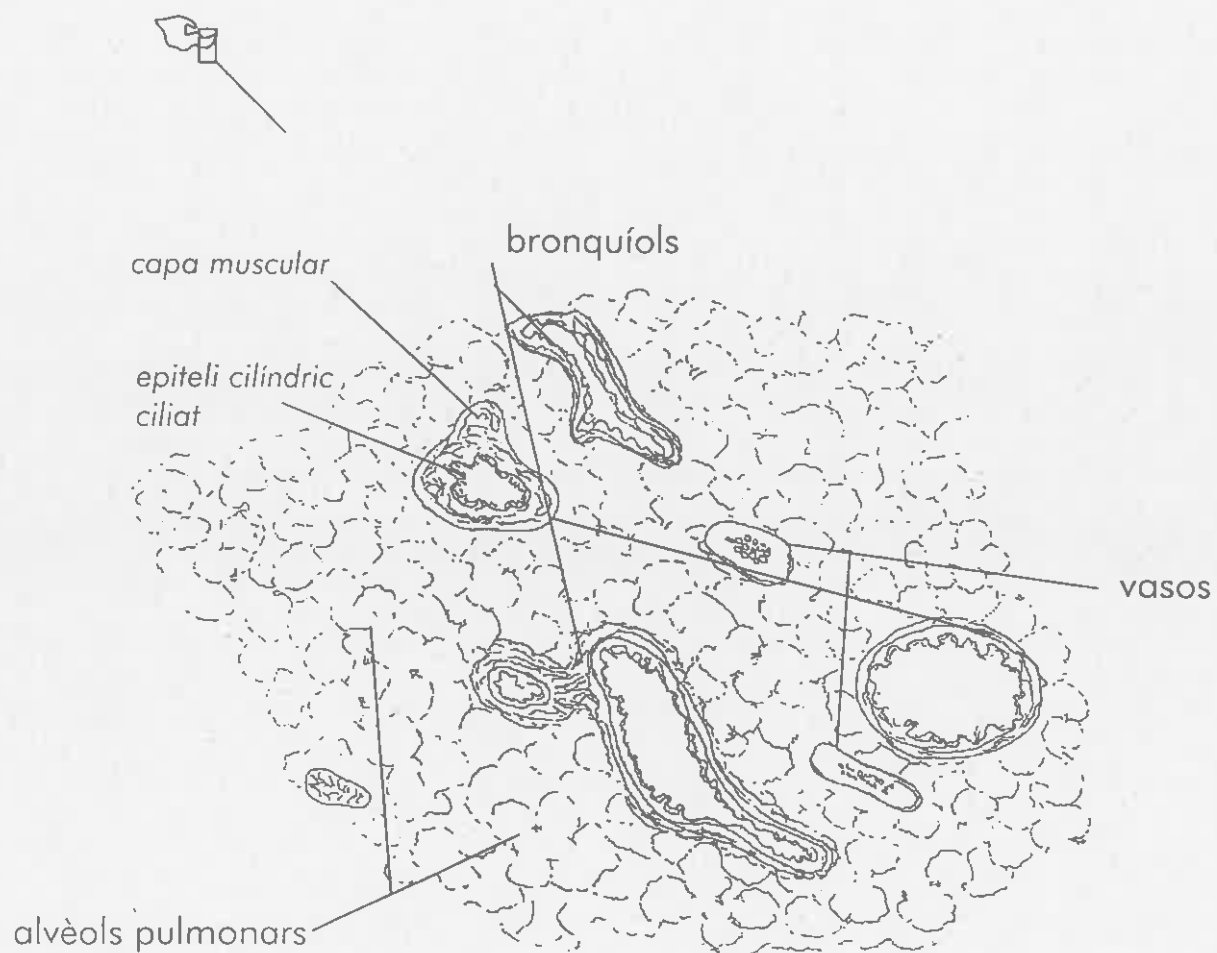
Tinció: Hematoxilina-Eosina



Làmina 7: Pulmó de rata

Rattus norvegicus

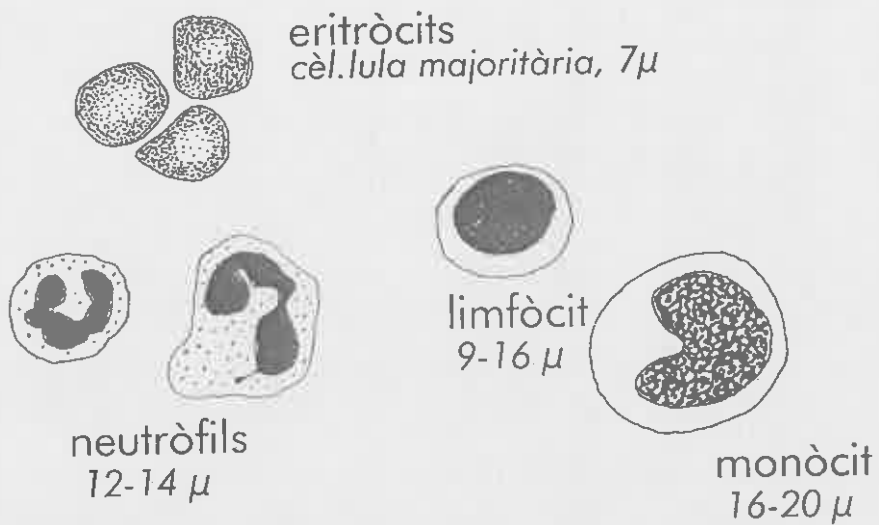
Tinció: Hematoxilina-Eosina



Làmina 8: Sang

Tinció: Hematoxilina-Eosina

8.1 SANG HUMANA



8.2 SANG DE PEIX

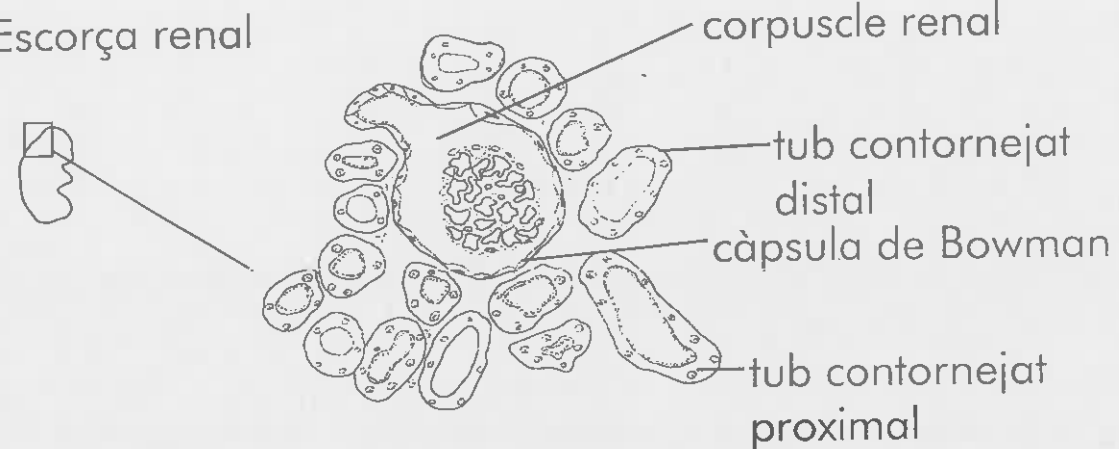


Làmina 9 : Ronyó de rata

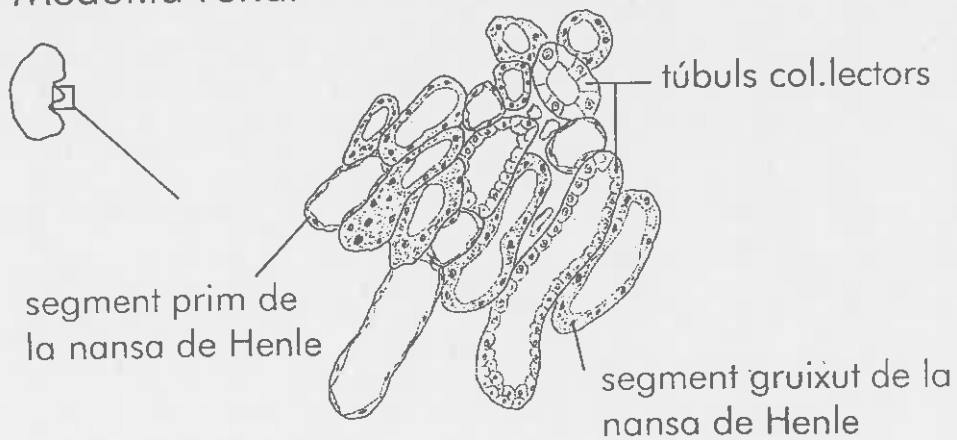
Rattus norvegicus

Tinció: Hematoxilina-Eosina

9.1.- Escorça renal



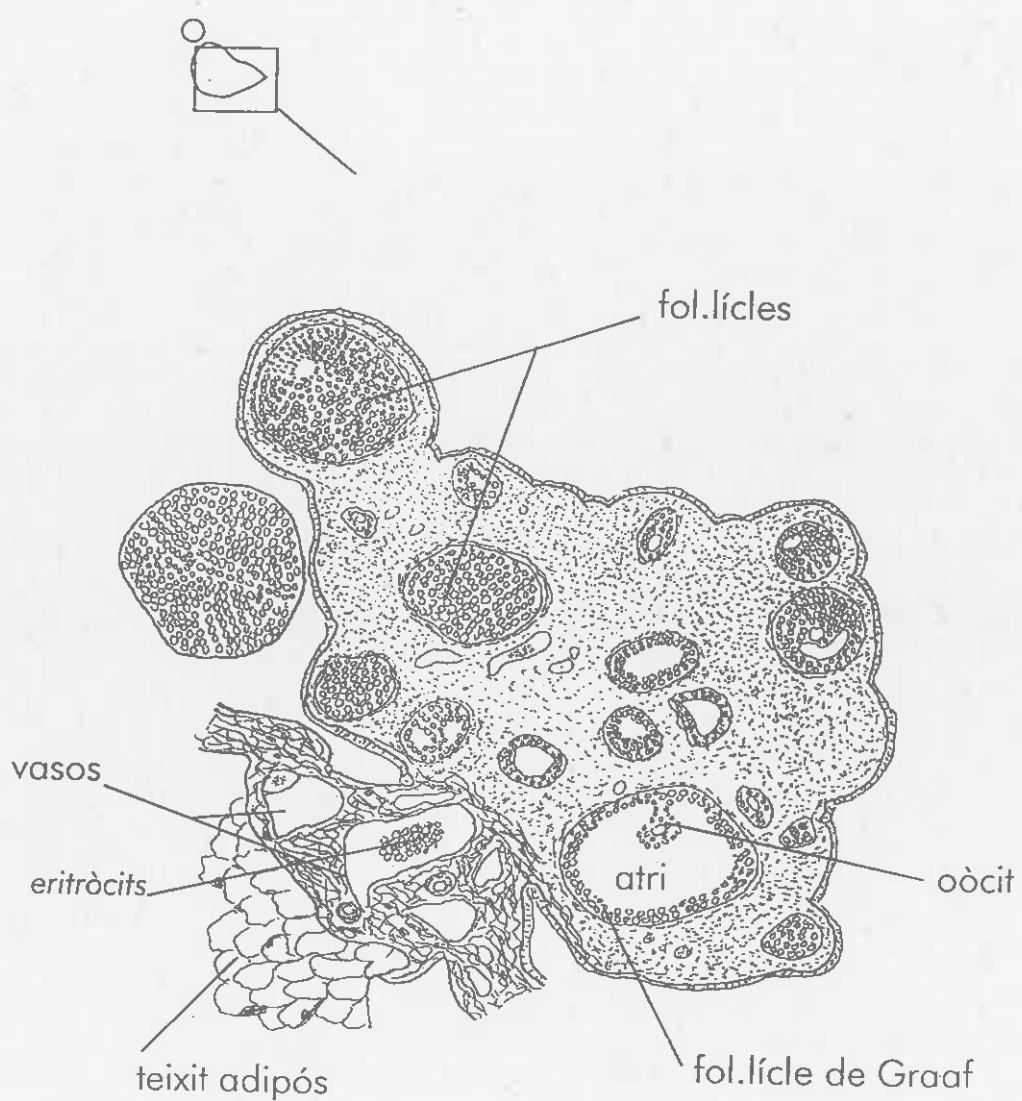
9.2.- Medul.la renal



Làmina 10.1: Ovari de rata

Rattus norvegicus

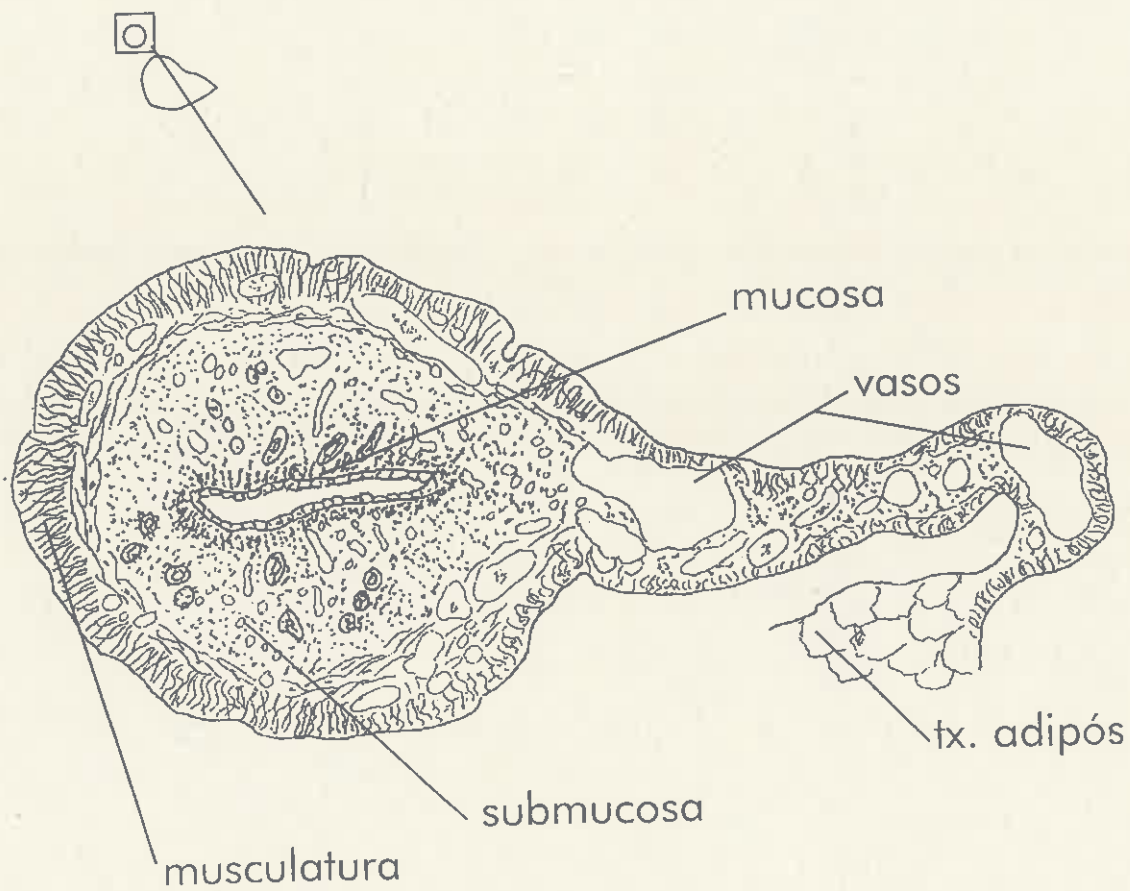
Tinció: Hematoxilina-Eosina



Làmina 10.2: Oviducte de rata

Rattus norvegicus

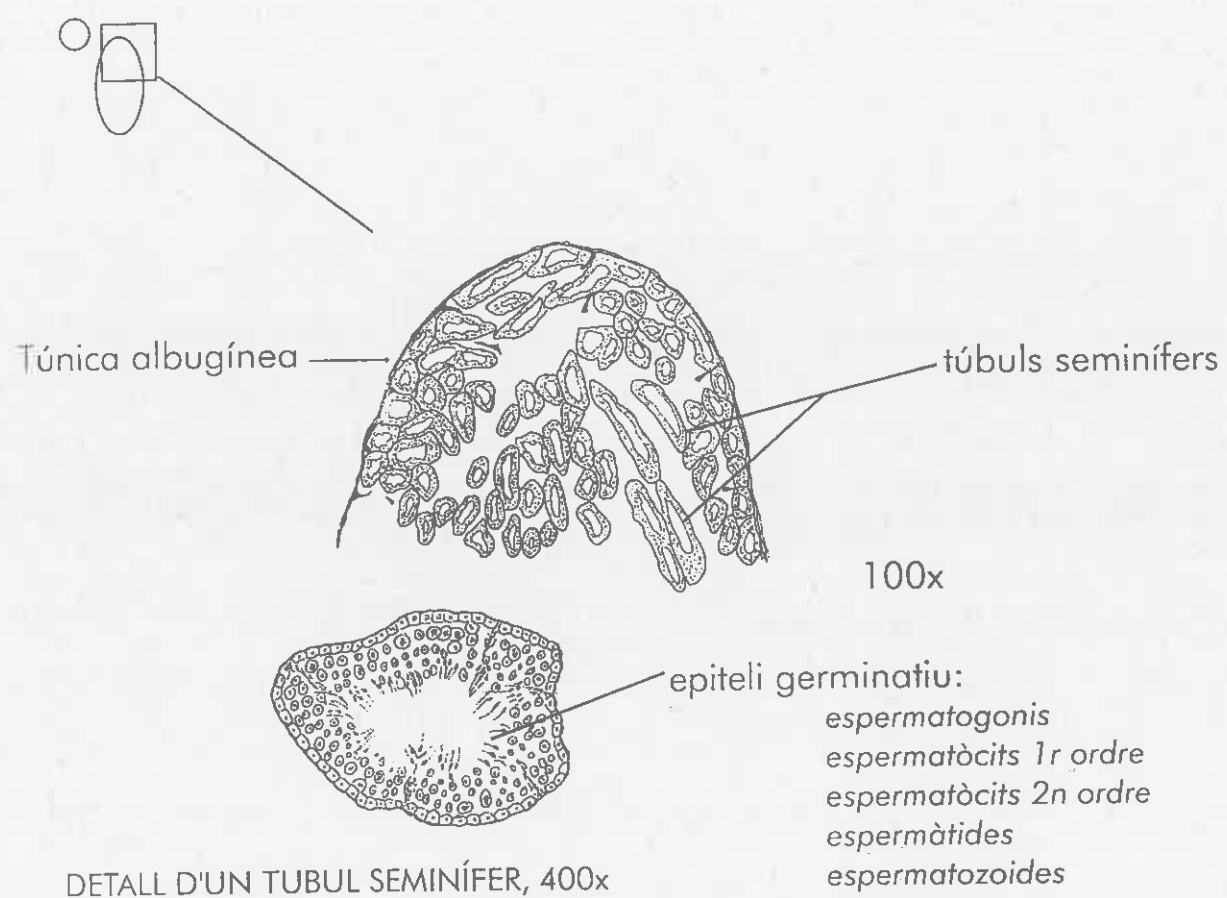
Tinció: Hematoxilina-Eosina



Làmina 11.1: Tubs seminífers de rata

Rattus norvegicus

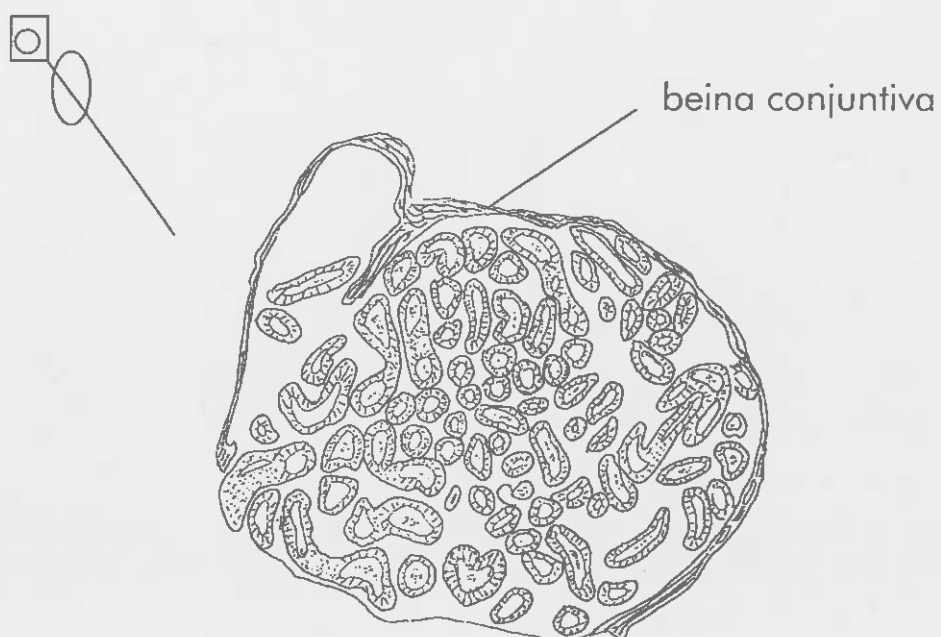
Tinció: Hematoxilina-Eosina



Làmina 11.2: Epidídim de rata

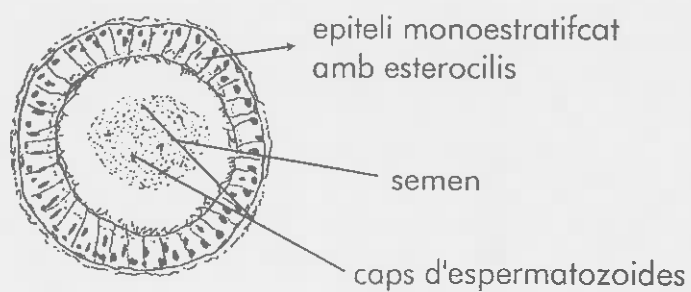
Rattus norvegicus

Tinció: Hematoxilina-Eosina



100X

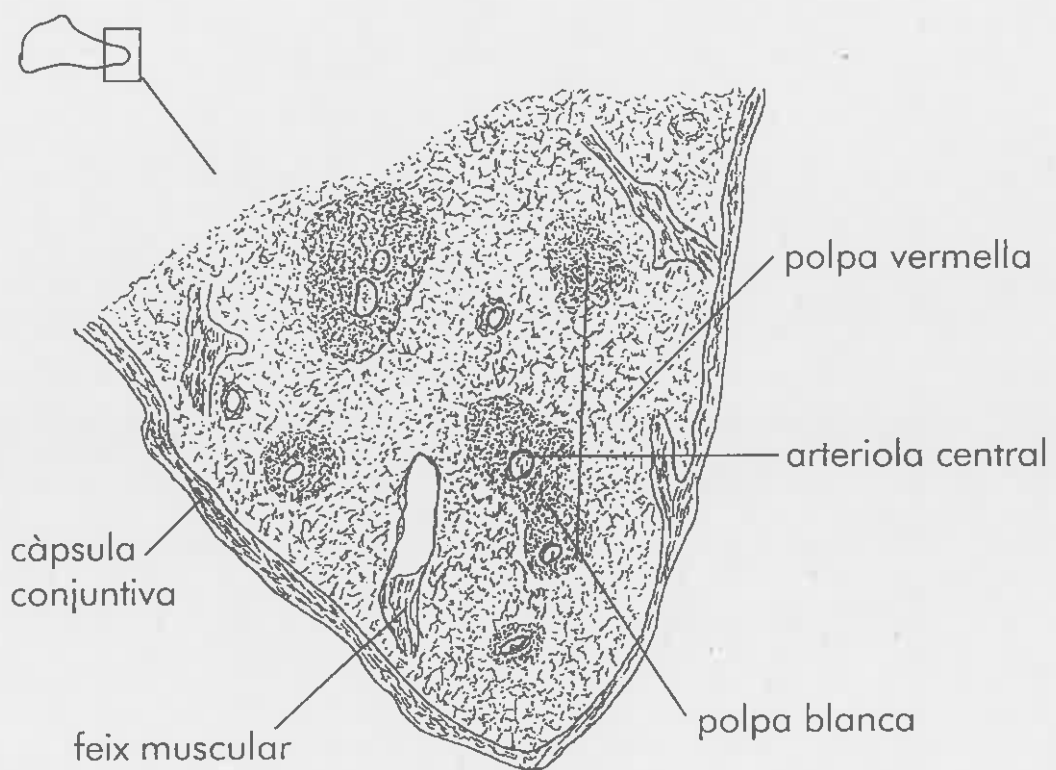
DETALL DEL TUB, 400x



Làmina 12: Melsa de rata

Rattus norvegicus

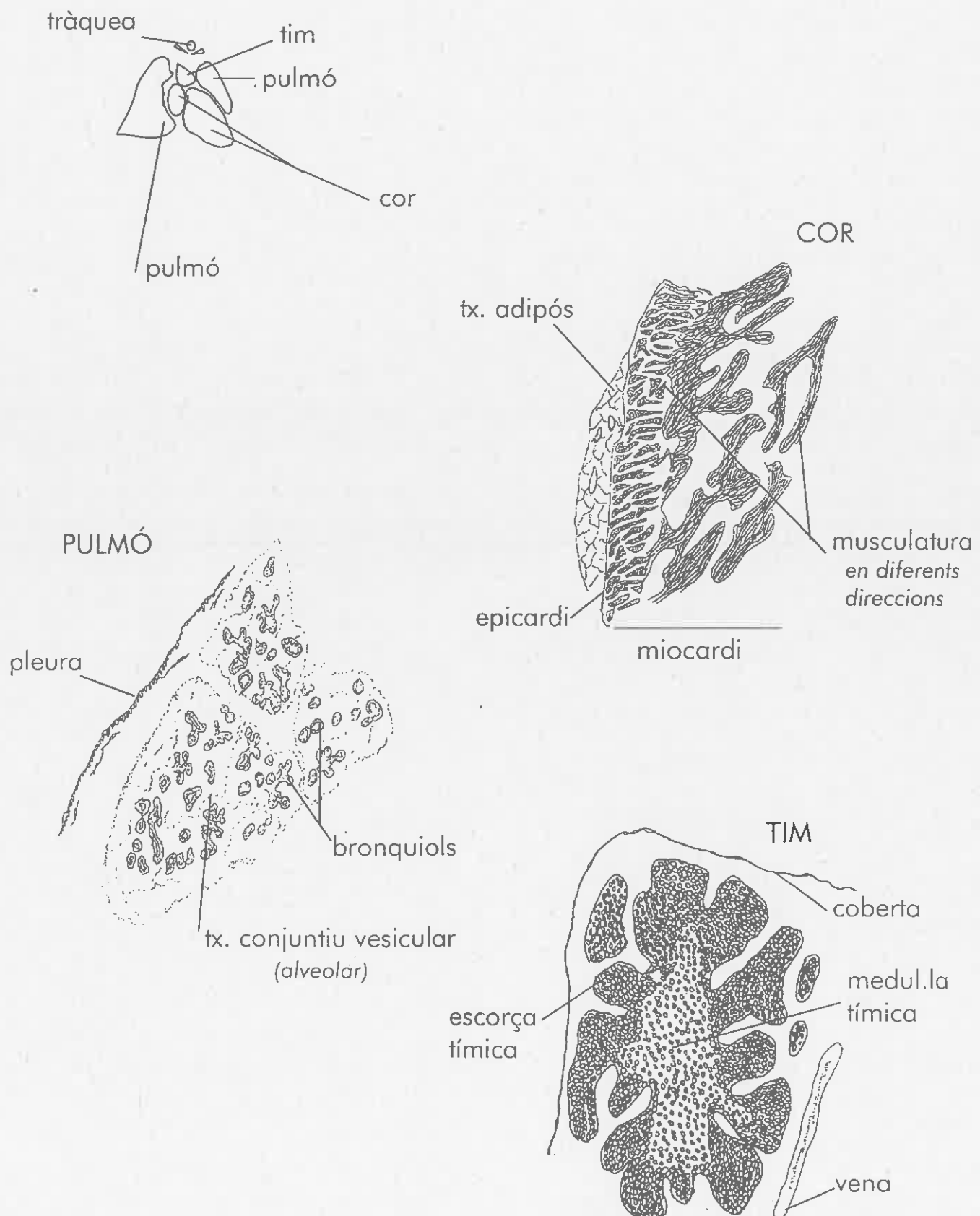
Tinció: Hematoxilina-Eosina



Làmina 13: Tim, tràquea, pulmó i cor d'embrió de rata

Rattus norvegicus

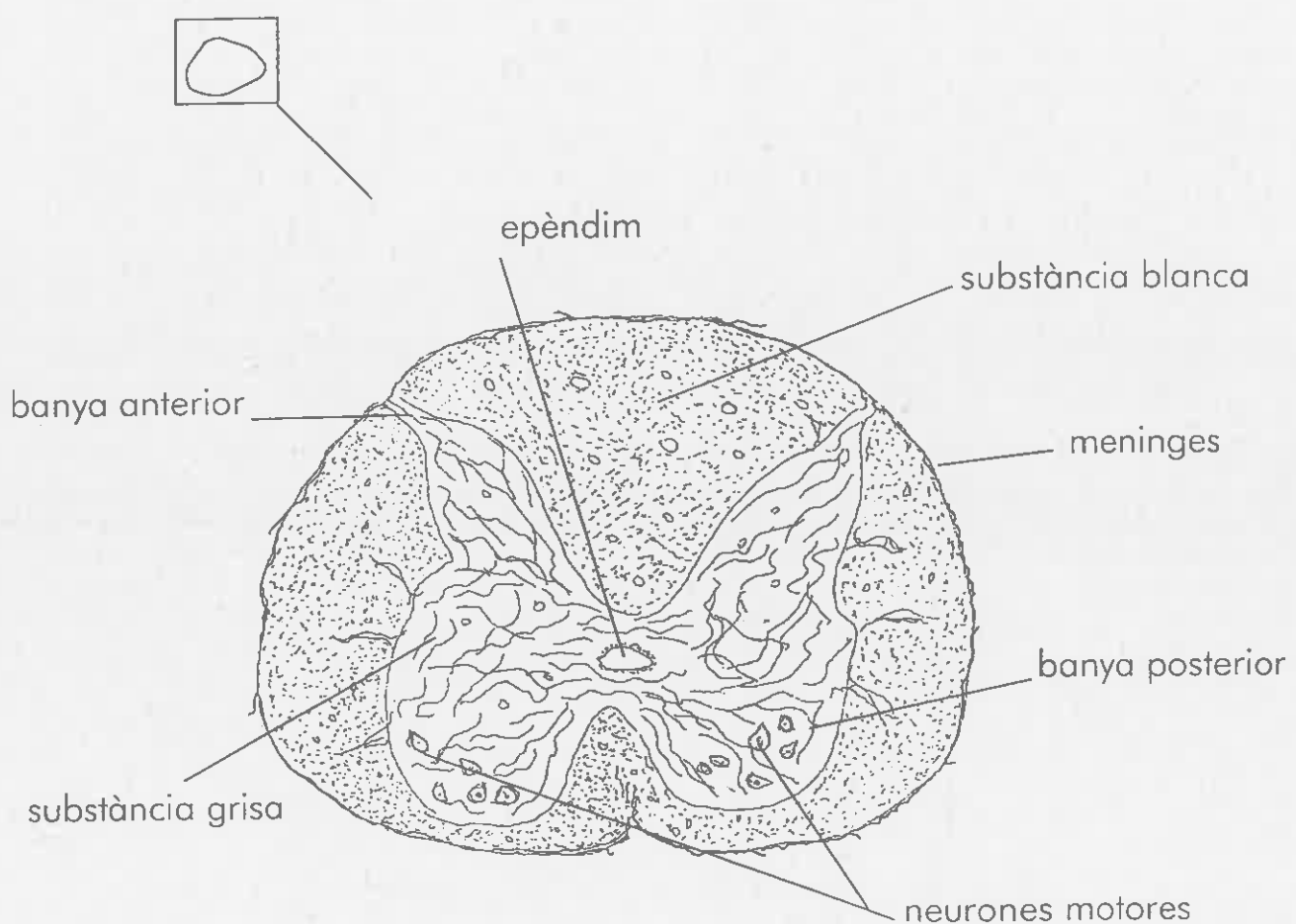
Tinció: Hematoxilina-Eosina



Làmina 14.1: Medul·la espinal

Rattus norvegicus

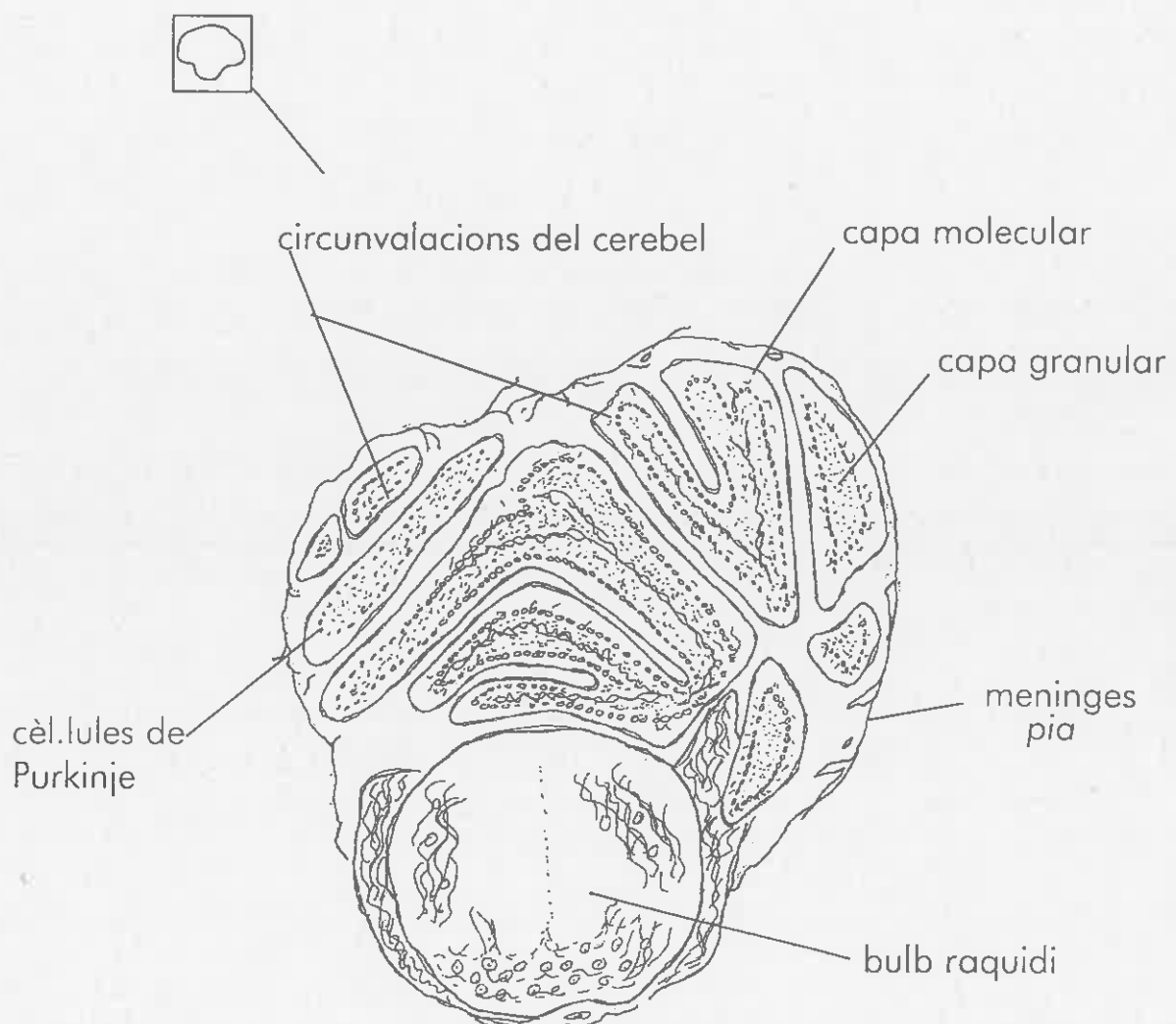
Tinció: Cajal de l'estufa (II)



Làmina 14.2: Cerebel

Rattus norvegicus

Tinció: Cajal de l'estufa (II)



Làmina 14.3: Tall sagital de cervell

Rattus norvegicus

Tinció: Cajal de l'estufa (II)

