

DONNEES SUR L'ORGANISATION D'UN NERF

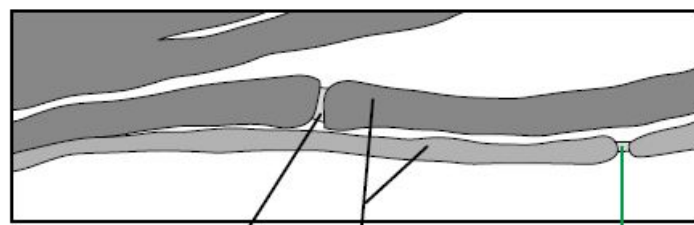
Nerf dilacéré X 100



Observation au microscope optique d'un nerf dilacéré

Nerf dilacéré X 400

De la myéline entoure la fibre et s'interrompt au niveau de zones appelées nœuds de Ranvier.

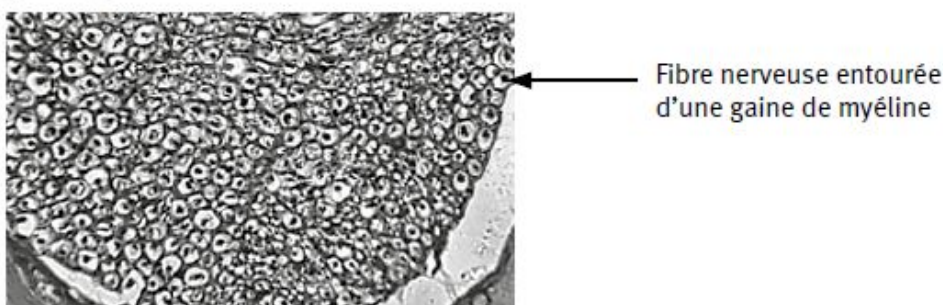


Zone sans gaine de myéline : nœud de Ranvier

Fibres nerveuses : zones entourées d'une gaine de myéline

Fibre nerveuse visible au niveau du nœud de Ranvier

Observation au microscope optique d'une coupe transversale de nerf (x 400)



Fibre nerveuse entourée d'une gaine de myéline

Représentation schématique de l'organisation d'un nerf

