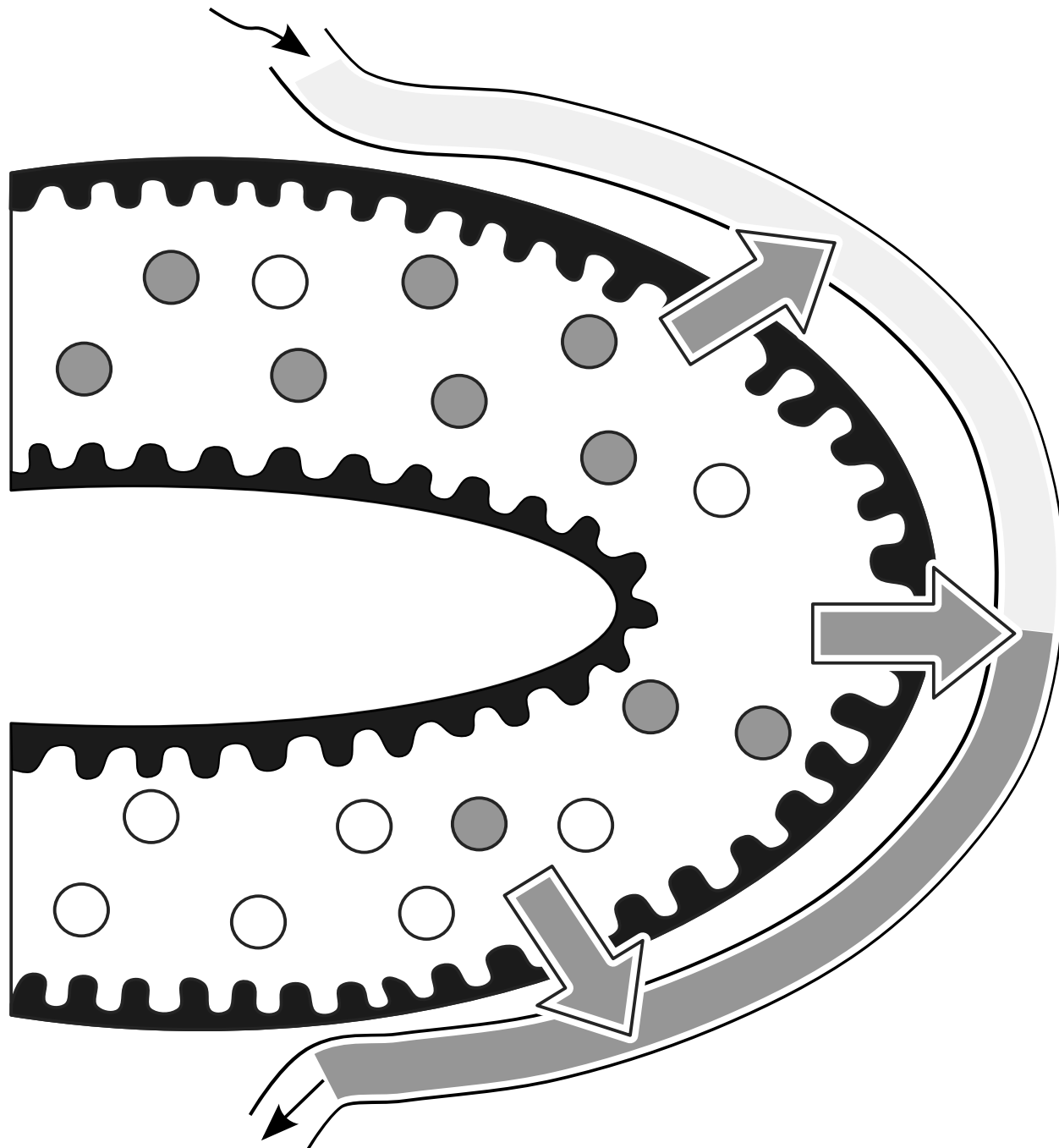


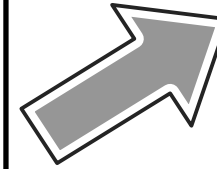
Passage des nutriments de l'intestin grêle dans le sang

L'intestin grêle est représenté en coupe. Il a la forme d'un fer à cheval dont l'ouverture est à gauche. Il est bordé par un vaisseau sanguin qui transporte le sang, comme l'indique le sens des deux petites flèches (en haut et en bas à gauche du schéma). On repère la paroi de l'intestin en forme de vaguelettes puis la lumière au centre, où circulent nutriments et excréments. Dans la courbure du fer à cheval, trois grosses flèches représentent le passage des nutriments depuis l'intestin grêle vers le sang qui s'enrichit donc en nutriments.

Passage des nutriments de l'intestin grêle dans le sang



Légende:



passage des nutriments de l'intestin vers le sang



excréments



nutriments



sang enrichi



sang non-enrichi



paroi de l'intestin grêle