

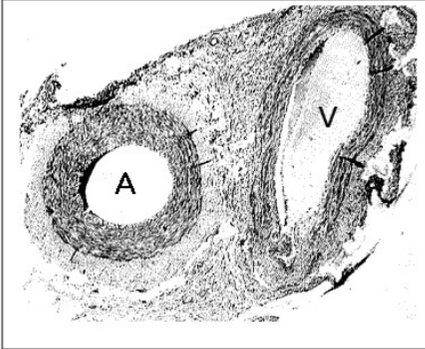
Activité 5 : Observation microscopique de veine et d'artère	Question	MI	MF	MS	TBM
4.2 : utiliser correctement le microscope	2				
4.1 : raisonner pour trouver le bon nom	3				

1) Doc 1.

⌚ Citer une grosse artère :

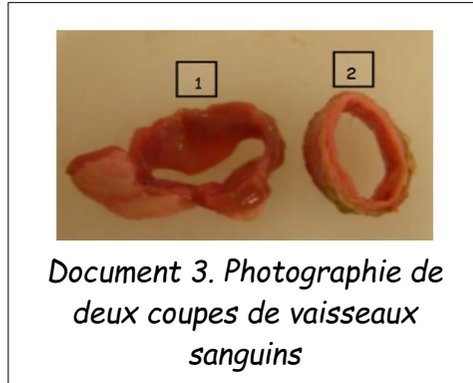
⌚ Citer une grosse veine :

2) A l'aide du doc 2, rechercher, au **microscope**, une **artère** en coupe et la **montrer** au professeur.



Doc 2. Photographie microscopique de vaisseaux sanguins

V : veine A : artère



Document 3. Photographie de deux coupes de vaisseaux sanguins

3) Document 3, indiquer

⌚ si l'échantillon 1 correspond à une veine ou à une artère

⌚ si l'échantillon 2 correspond à une veine ou à une artère

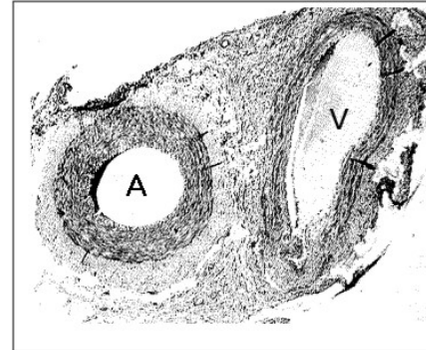
Activité 5 : Observation microscopique de veine et d'artère	Question	MI	MF	MS	TBM
4.2 : utiliser correctement le microscope	2				
4.1 : raisonner pour trouver le bon nom	3				

1) Doc 1.

⌚ Citer une grosse artère :

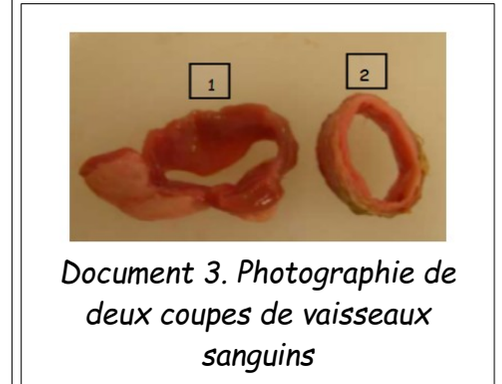
⌚ Citer une grosse veine :

2) A l'aide du doc 2, rechercher, au **microscope**, une **artère** en coupe et la **montrer** au professeur.



Doc 2. Photographie microscopique de vaisseaux sanguins

V : veine A : artère



Document 3. Photographie de deux coupes de vaisseaux sanguins

3) Document 3, indiquer

⌚ si l'échantillon 1 correspond à une veine ou à une artère

⌚ si l'échantillon 2 correspond à une veine ou à une artère