



TraAM classe inversée appareil cardiovasculaire

publié le 01/04/2022 - mis à jour le 22/03/2023

Sommaire :

- Présentation de l'activité
- Le retour sur les productions



Activité 1 : Questions diverses sur l'appareil cardiovasculaire

2) Visionner attentivement la vidéo "Coeur et Vaisseaux" du Corpus Canopé.



3) Répondre au questionnaire suivant : pour cela cocher oui ou non pour chacune des questions ou choisir la ou les bonne(s) réponse(s).

Rédiger les commentaires d'animations scientifiques pour les convertir en vidéo avec sous-titres

Activité pédagogique

réalisée dans le cadre des TRAAM 2021-22

● Présentation de l'activité

- **Niveau et classe** : 1° ST2S ;
- **Thème du programme** : "l'organisation anatomique et histologique de l'appareil cardiovasculaire" ;
- **Situation pédagogique** : *adaptable présentiel, distanciel, hybride* ;
- **Auteurs** : [Christelle Sajus](#) (Lycée Aliénor d'Aquitaine - Poitiers 86) ;
- **Référencement dans Édubase** : [fiche n°20681](#)

● Le retour sur les productions

Afin de recueillir votre avis sur cette séquence, un [formulaire d'enquête](#) volontairement succinct est disponible en ligne.

À l'issue de la période d'expérimentation, une synthèse des avis sur l'usage de ces productions sera réalisée.

Le groupe TRAAM Biotechnologies espère que vous avez travaillé avec plaisir et intérêt sur ces productions et vous remercie par avance pour vos réponses aux formulaires d'enquête.

Vous trouverez à télécharger ci-dessous les documents nécessaires à l'activité. Ces documents sont au format .pdf

 [traam_app__cardiovasculaire_poitiers_c_sajus](#) (PDF de 466.6 ko)

- ▶ [Biotechnologies & STMS sur Eduscol](#) 
- ▶ [Les productions Biotechnologies & STMS dans Édubase](#) 
- ▶ [Biotechnologies & STMS sur twitter : @eduscol_biotech](#) 



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.