



# Travaux pratiques virtuels d'Embryologie-Histologie

**Professeurs:**

**Pr En-nya.A**

**Pr Naciri.M**

**Pr Taghy.Z**

**Ingénieur pédagogique**

**Dafa. J**

# But des TPV

Les travaux pratiques virtuels d'Embryologie-Histologie servent à:

- Illustrer le cours théorique par l'étude des exemples concrets à l'aide de **lames virtuelles**.
- Résoudre le problème de massification et de matériels (microscope, lames..)
- L'étudiant peut faire ces TPV à distance et à son rythme.

# Contenu

Les travaux pratiques virtuels d'Embryologie-Histologie comprennent les séances suivantes:

La gamétogenèse

Le développement embryologique des Amphibiens

Les épithéliums

Le tissu conjonctif

Le tissu musculaire

Le tissu nerveux

# Déroulement d'une séance TPV

Chaque séance de TP comprend l'enchaînement obligatoire des étapes suivantes:

- Des vidéos de « cours TP » pour chaque séance avec des exemples étudiés par des lames virtuelles.

- L'évaluation:

Une épreuve de contrôle continu avec questions pratiques et théoriques.

Le compte rendu qui correspond à la reconnaissance d'une coupe donnée.

Note finale des TP correspond à 50% TPV et 50% TP en présentiel.

# Inscription à la plateforme

**Étape#1**

**Étape#2**

**Étape#3**

# Étape#1

Récupérer votre compte UM5 Apps en renseignant ce formulaire : <http://goo.gl/ucpaES>  
(respectez la case: majuscule/minuscule)

## Étape#2

Suivre les instructions de l'email reçu pour l'activation de votre compte UM5 Apps

# Étape#3

Connexion au cours:

1. Connectez-vous à Classroom à l'adresse <http://classroom.google.com> avec votre compte UM5 Apps
2. Cliquez sur "+" (en haut à droite): Rejoindre un cours
3. Saisissez le code correspondant à votre section dans la zone prévue à cet effet, puis cliquez sur Participer.....

Code de la Licence d'Education SVT: **qw62tli**

**NB:** *les étudiants ayant un compte **gmail perso** doivent le déconnecter avant d'essayer d'accéder à Classroom*