

A thick black L-shaped frame surrounds the text. The top horizontal bar is on the left, the left vertical bar is on the left, and the bottom horizontal bar is on the right.

# PRÉSENTATION DE L'UE3b

(vous savez pas encore mais c'est la meilleure chose, vous allez vouloir bosser que ça, l'UE3b c'est comme la raclette en hiver : votre raison de vivre)

# Mais du coup ils nous ont tjrs pas dit, c'est quoi cette (délicieuse) matière) ?

→ LA matière médicale du S2

→ De la physiologie + de la biophysique = **Biophysio**

→ Matière qui exige de la **COMPRÉHENSION**, pas ou peu de QCMs de par cœur (ouaiiiis parce que, les rageux diront le contraire, mais l'histo ça va 2 min mais voilà quoi)



# Team du TURF (waaa ils sont tro bo)



Ornella (Messody)



Lucas (Lukatak)



Emma (Kairématome)

# Les profs

- Pr. FAVRE (*alias jsuistropgentil*)
  - Physiologie
- Pr. DAR COURT (*alias jepèsedanslegame*)
  - Biophysique des solutions et circulatoire
- Pr. HUMBERT (*alias le délicieux bébé Darcourt*)
  - Biophysique cardiaque et du pH
- Pr. LEF THER IOSTIS (*alias jcoupesanspressionlaparoleàfavre*)
  - Physiologie cardio-vasculaire



Favre le s

# Vas y ils se sont présentés avec les profs, mais on s'en ballec nous on veut les cours

## → BIOPHYSIQUE :

- Biophysique circulatoire
- Biophysique cardiaque
- Biophysique des solutions
- Biophysique du pH

## → PHYSIOLOGIE :

- Compartimentation de l'organisme
- Potentiels chimiques diffusion et convection
- Potentiels électriques et courants osmotiques
- Potentiel d'action neuronal
- Potentiel d'action cardiaque et ECG
- Dosages biophysique et bioénergétique
- **Equilibre acido-basique**
- Homéostasie
- Cas cliniques

# Ok ok ça va on a compris, et on peut travailler sur quoi alors ?

→ Les ronéos

→ Les diapos des profs

→ Les fiches tutorat !! (on y a mis bcp d'amour)

→ *Pas de livres particuliers (tro bien, marre de Staccini qui nous fait banquer)*



# Du coup pour le concours ça se passe comment wsh ?

→ L'UE3b est une épreuve du TC

→ **25 minutes** pour environ **20 QCMs**

- QCMs de cours et de réflexion en physiologie (items courts)

- QCMs de cours et de calcul en biophysique (entraînement ++)

→ 80 points sur les 400 du TC (ehhhh non vous pouvez pas l'impasser 😈) !!