

PROGRAMME ANATOMIE – PHYSIOLOGIE – BIOLOGIE- PATHOLOGIE 2 ans

- 1) Concept et unités de mesure pour la description du corps humain (histoire MTCV)
- 2) Bases de Chimie et de Biochimie et Biologie, La cellule (Théories MTCV)
- 3) Les organes génitaux ou sexuels, Le Système urinaire, équilibre hydro-électrique, Théorie de l'hérédité (génétique) (JING MTCV)
- 4) Le sang et le système lymphatique, Le Cœur, Le système vasculaire (XUE MTCV)
- 5) Les tissus, Le système respiratoire (QI RESPIRATOIRE MTCV)
- 6) Les muscles, les os et les articulations, L'appareil locomoteur (QI SAM MTCV)
- 7) Le système nerveux (SHEN MTCV)
- 8) Les tissus nerveux, Le système de défense (immunité) (JIN YE MTCV)
- 9) Passage des 6 examens UV au cours des 2 années

Fin de la 1^{ère} année

- 1) Sensibilité et organes des sens (DIETETIQUE MTCV)
- 2) Le système hormonal (endocrinologie) (POULS MTCV)
- 3) Système digestif, nutrition et métabolisme (LANGUES MTCV)
- 4) Développement, grossesse, accouchement (8 MERCEILLEUX VAISSEAUX MTCV)
- 5) Cas MTCV (PATHOLOGIES FEU ET EAU MTCV)
- 6) Cas MTCV (PATHOLOGIES TERRE MTCV)
- 7) Cas MTCV (PATHOLOGIES BOIS MTCV)
- 8) La peau (PATHOLOGIES METAL MTCV)
- 9) Passage des 6 examens UV au cours des 2 années

Fin de la 2^{ème} année