

U LISBOA

UNIVERSIDADE
DE LISBOA



FACULDADE DE
MEDICINA
LISBOA

ERASMUS

2018-2019

FACULDADE DE MEDICINA
DA UNIVERSIDADE DE
LISBOA



1^{ER} SEMESTRE

| | | |
|---------------------------------|------------------|------------|
| Module VII.I | | 13 |
| Surgery | | |
| 1st <u>or</u> 2nd (rotative) | General Surgery | |
| | Plastic Surgery | |
| | Vascular Surgery | |
| Module VIII.I | | 7,5 |
| Psychiatry | | |
| 1st <u>or</u> 2nd (rotative) | Psychiatry | |
| Module IX | | 7,5 |
| Clinical Neurosciences | | |
| 1st <u>or</u> 2nd (rotative) | Neurology | *4 |
| | Ophtalmology | *4 |

2^{ème} SEMESTRE

| | | |
|---------------------------------|-----------------------|-------------|
| Module V.I | | 21,5 |
| Medicine | | |
| 1st <u>or</u> 2nd (rotative) | Internal Medicine | |
| | Laboratory Medicine | |
| | Clinical Pharmacology | |
| | Cardiology | |
| | Dermatology | *2 |
| | Haematology | |
| | Pneumology | |
| Module VI.I | | 6,5 |
| Pediatrics | | |
| 1st <u>or</u> 2nd (rotative) | Pediatrics | |

+ cours de Portugais (6 ECTS)

DÉROULEMENT DES COURS

- « T »: Cours Théoriques en amphithéâtre
- « S »: Séminaires (présence obligatoire)
- « TP »: Cours Théoriques et Pratiques (présence obligatoire)
- « P »: Pratique / stages (présence obligatoire)
- Cours de Portugais (*Faculdade de Letras*)

Exemple d'emploi du temps

| | | |
|--------------|----------------------|--------------|
| Terça-feira | Psiquiatria (T) | 8h - 8:50h |
| | Psiquiatria (TP) | 9h - 10:30h |
| | Psiquiatria (P) | 11h - 12:50h |
| Quarta-feira | Cirurgia (P) | 8h - 12:50h |
| Quinta-feira | Oftalmologia (S) (4) | 8h - 8:50h |
| | Oftalmologia (T)(4) | 9h - 9:50h |
| | Oftalmologia (P)(4) | 10h - 12:50h |
| | Oftalmologia (CC)(4) | 14h - 14:50h |
| | Cirurgia (P)(2) | 8h - 12:50h |
| | Cirurgia (T) | 15h - 15:50h |

Cours de suture



MODALITÉS D'EXAMEN

- Contrôle Continu et dossiers/devoirs à rendre
- Examen Théorique (QCM et QROC)
- Examen Pratique (Ophtalmologie, Chirurgie, Pédiatrie, Médecine)
- OSCE (Psychiatrie, Neurologie, Ophtalmologie)