

# **Les références bibliographiques**

**Chapitre I : Précaution à prendre dans un laboratoire et utilisation du matériel courant**

**<https://www.capm-sante.ma/uploads/documents/87.pdf>**

**Chapitre II : Technique de microscopie**

**This article is a modified derivative of “Studying cells,” by OpenStax College, Biology (CC BY 3.0). Download the original article for free at**

**<http://cnx.org/contents/185cbf87-c72e-48f5-b51e-f14f21b5eabd@9.85:16/Biology>.**

**Chapitre III Méthodes spectrale**

**[/https://www.univ-chlef.dz/fsnv/wp-content/uploads/Medjaoui-Chapitre-2-LA SPECTROPHOTOMETRIE-M2-biochimie\\_-techniques-danalyses.pdf](https://www.univ-chlef.dz/fsnv/wp-content/uploads/Medjaoui-Chapitre-2-LA-SPECTROPHOTOMETRIE-M2-biochimie_-techniques-danalyses.pdf)**

**Chapitre IV.V.VI.VII. Méthode de fractionnement, Méthode de marquage, Méthode de conservation, Méthode de stérilisation**

**<http://tele-ens.univ-oeb.dz/moodle/course/view.php?id=3229>**