



ANO LETIVO – 2019/2020

PÓS-GRADUAÇÃO EM INSTRUMENTAÇÃO CIRÚRGICA

DESCRITOR DA UNIDADE CURRICULAR/MÓDULO: MÓDULO III– SUTURAS MANUAIS E MECÂNICAS

Horas Totais:	30	ECTS: 1	Horas Práticas Laboratoriais:	
Horas Contato:	10		Horas Estágio:	
Horas Trabalho Autónomo:	20		Horas Seminário:	

Competências a desenvolver:

Capacitação de competências técnicas relacionadas com suturas manuais e suturas mecânicas nos diferentes contextos do perioperatório

Objetivos da unidade curricular/módulo:

- Adquirir conhecimentos e capacidades avançadas no âmbito das suturas
- Enunciar as principais indicações da sutura cutânea
- Identificar as situações específicas de sutura
- Efetuar os vários procedimentos de sutura

Conteúdos:

1. Suturas Manuais e suas características.
 - 1.1 . Diferentes tipos de suturas
 - 1.2. Agulhas/Fios Cirúrgicos: características e acondicionamento
 - 1.3. Normas de manuseamento
2. Suturas Automáticas e suas características
 - 2.1 – Diferentes tipos de dispositivos
 - 2.2 - Normas manuseamento de dispositivos
3. Workshop “Suturas Manuais”
4. Workshop “Suturas Mecânicas”

Bibliografia:

Segundo a norma americana APA – American Psychological Association
(<http://www.apastyle.org>)

- AESOP – Enfermagem Perioperatória - da Filosofia à prática dos cuidados. Lisboa: Lusodidacta, 2006. 356 p. ISBN: 972-8930-16-X. Afonso, S., Carvalho, E., & Oliveira, N. (2014). O papel do enfermeiro na prevenção de complicações associadas à prática da eletrocirurgia. SUMÁRIO/SUMMARY, 9, 76
- AESOP (1999, Abril/Junho). Práticas recomendadas, posicionamentos. *Revista Enfermagem*, 2ª série



ANO LETIVO – 2019/2020

PÓS-GRADUAÇÃO EM INSTRUMENTAÇÃO CIRÚRGICA

DESCRITOR DA UNIDADE CURRICULAR/MÓDULO: MÓDULO III– SUTURAS MANUAIS
E MECÂNICAS

- AORN (1995). *National of operating room nurses: standars and recomend practices for perioperative nursing*. USA, Colorado
- Decreto-Lei nº 76/2006, de 27 de Março. Diário da República n.º 61/2006, Série I-A de 2006-03-27. Lisboa: Ministério da Saúde
- GRAAH (n.d.). *Perioperative Nursing* (3rd ed.)
- Instrument Preparation Working Group(2009) *Proper Maintenance of Instruments*, 9. Edition
- Madigan, M. T., Martinko, J. M., Bender, K. S., Buckley, D. H., & Stahl, D. A. (2016). *Microbiologia de Brock-14ª Edição*. Artmed Editora.
- Ministério da Saúde, Central de Esterilização, Edição da Direção Geral da Saúde,(2001) *Manual de Normas e Procedimentos*, Lisboa