

Grupo de Estudos Em Ortopedia

escrito por Ana Miranda | 19 de maio de 2017



31 de maio de 2017 – 14 às 18h

TEMA: INDICADOR BIOLÓGICO

PALESTRANTE: Roberto Sérgio Magalhães Pereira

1 – Cinética de morte bacteriana

2 – Indicadores biológicos autocontidos – construção e princípio básico de funcionamento e de antecipar a leitura microbiológica com segurança.

3 – Interpretando os dados contidos em um indicador biológico e entendendo a resistência oferecida como forma de monitoramento de um processo a vapor.

4 – Entendendo as linhas mundiais normativas para monitoramento dos processos a vapor. De onde surgiu cada uma delas?

5 – Formas de aumentar a segurança de monitoramento com indicadores biológicos.

LOCAL:

Instituto de Ortopedia e Traumatologia da Faculdade de Medicina da USP (IOT FMUSP)

Endereço: Rua Ovídio Pires de Campos, n.333 – Metrô Clinicas

– Auditório: 7 º andar P

INSCRIÇÕES encerradas