



Minicurso: *Métodos de fixação, injeção, manuseio e conservação em cadáveres*

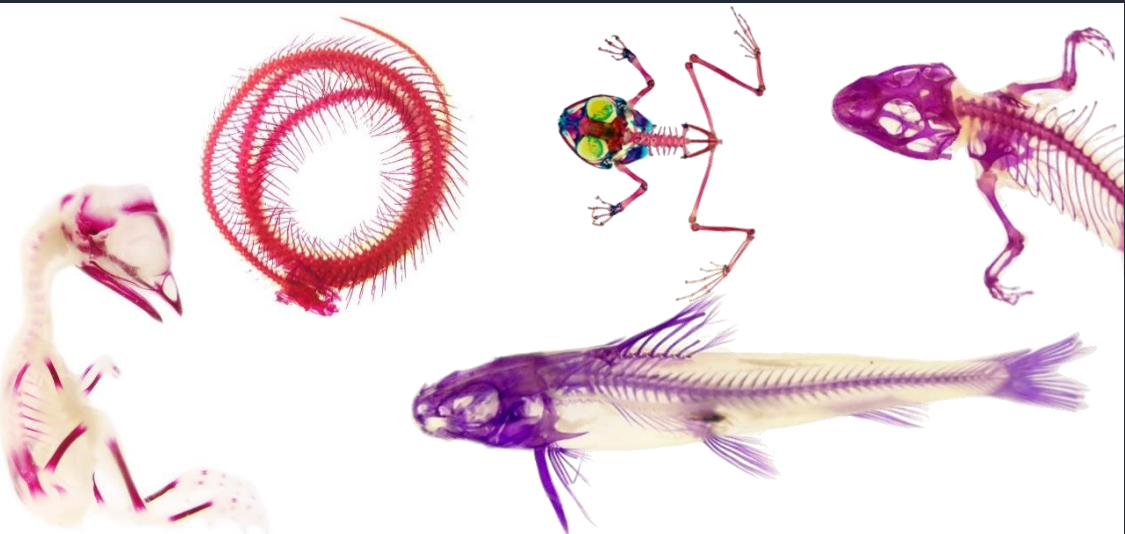
São métodos utilizados para preservação e melhor visualização de estruturas anatômicas. A fixação de solução de formaldeído em cadáveres evita que os tecidos entrem em decomposição, mantendo o aspecto morfológico preservado. A injeção de látex em vasos sanguíneos torna-os repletos, facilitando a dissecação e visualização de artérias e veias.





Minicurso: *Técnica de diafanização e coloração de ossos e cartilagens , e sua aplicabilidade*

É uma osteotécnica com objetivo de tornar translúcidos os tecidos moles, de modo que seja possível visualizar todo o esqueleto articulado entre si, corados com corantes específicos para cartilagem e osso.





Minicurso: *Anatomia das lesões musculoesqueléticas: principais condutas em primeiros socorros*

Caracterização dos processos de fraturas, entorses, luxações, distensões, cãibras e contusões musculares, com discussão e prática das principais condutas relacionadas ao atendimento de emergência, a partir de um enfoque anatômico e cinesiológico.





Minicurso: *Anatomia e pintura corporal*

Propõe uma investigação corporal
pela experimentação estética





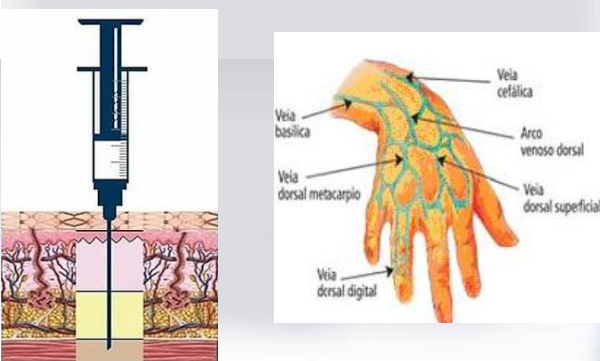
Minicurso: *Noções básicas de anaplastologia facial e corporal*

A anaplastologia é a arte e a ciência que restaura estruturas corporais ausentes ou mal formadas utilizando meios artificiais. Ela nos permite confeccionar próteses com a mais alta tecnologia para pacientes portadores das mais variadas deformidades



Minicurso:

Anatomia aplicada a medicamentos injetáveis



Visa aprimorar o conhecimento das técnicas e das discussões sobre as estruturas anatômicas envolvidas na prática da administração de medicamentos injetáveis dando sustentabilidade à execução da atividade visto o nível de complexidade dos agravos e eventos adversos que são evitáveis com boas práticas decorrentes da capacitação dos autores envolvidos





Minicurso: *Técnicas de Sutura*

Destinado aos alunos da área de saúde na prática dos principais pontos cirúrgicos. O curso aborda noções básicas sobre a história da sutura, nomenclatura, tipos de fios e agulhas. Apresenta os fios de sutura mais comumente utilizados na rotina de hospitais, oferecendo as bases necessárias para a escolha racional desses materiais.

