



Cirurgia Torácica Minimamente Invasiva

programa do curso

Tumores Pulmonares

a) Epidemiologia e patologia dos tumores pulmonares, benignos e malignos; b) Manejo do diagnóstico; c) estadiamento clínico e cirúrgico dos tumores pulmonares, d) Planejamento e preparo do paciente para CTMI; e) Videotoroscopia para tratamento do CA de pulmão; f) Rats (Cirurgia Robótica) para tratamento do CA de pulmão; g) Ressecções limitadas nos tumores de pulmão; h) Procedimentos avançados

Parede Torácica, Deformidades, Tumores e Trauma Torácico

a) Pectus excavatum; b) Pectus carinatum; c) Fenda esternal e anomalias congênicas raras; d) Tumores benignos da parede torácica; e) Tumores malignos da parede torácica; f) Ressecções e reconstruções complexas da parede torácica; g) histórico e técnicas de tratamento do trauma na parede torácica; h) Diagnóstico, conduta e tratamento da pseudoartrose costal

Pleura, Sistema Nervoso Autônomo e Estreito Superior do Tórax

a) Derrame pleural; b) Drenagem pleural fechada; c) Tratamento cirúrgico minimamente invasivo do Empiema pleural; d) Condutas atuais nos derrames pleurais recidivantes; e) Tumores primário e secundários de pleura e tratamentos paliativos; f) pneumotórax espontâneo, manejo na era da CTMI; g) Hiperidrose primária; h) Tratamento cirúrgico da síndrome do desfiladeiro torácico.

Patologias Traqueais, Mediastinais e Diafragma

a) Tumores do mediastino e indicações da CTMI; b) Indicação das cirurgias vídeo-assistidas; c) Características da cirurgia robótica em tumores mediastinais; d) Tumores primários da traqueia; e) Traqueostomia convencional e percutânea; f) Estenoses e fistulas mais frequentes da traqueia; g) Dilatação progressiva e uso das endo-próteses traqueais; h) Tratamento cirúrgico das patologias diafragmáticas.

Estágio Obrigatório Supervisionado Semana I

Estágio obrigatório em centros cirúrgicos de hospitais de Curitiba, acompanhando as atividades clínicas e cirúrgicas do corpo docente do curso, no período de uma semana, conforme escala previamente definida.

Estágio Obrigatório Supervisionado Semana II

Estágio obrigatório em centros cirúrgicos de hospitais de São Paulo, acompanhando as atividades clínicas e cirúrgicas do corpo docente do curso, no período de uma semana, conforme escala previamente definida.

metodologia

Aprenda com teoria + prática

Para ter uma formação completa é preciso um equilíbrio em teoria e prática. Neste curso, as aulas teóricas EAD são ministradas por profissionais referências na área e você ainda acompanha cirurgias ao vivo com discussão de casos clínicos. O treinamento prático acontece em plataformas de treinamento (bonecos), em modelos vivos e estágio observacional.

Avaliações práticas

Além da aplicação de provas escritas com questões dissertativas e de múltipla escolha referente ao tema de cada módulo, você será avaliado individualmente por monitores durante as atividades práticas. Assim, fica muito mais fácil perceber como está sendo seu desempenho no curso.

De olho no futuro

As cirurgias minimamente invasivas são um grande avanço da medicina e a robótica está se desenvolvendo muito e criando um grande horizonte de possibilidades. Os pacientes têm enormes vantagens com essa técnica e estão solicitando cada vez mais esse tipo de procedimento. A pós-graduação em Cirurgia Torácica Minimamente Invasiva será um grande passo dentro da sua carreira.