



SISTEMATIZAÇÃO CIRÚRGICA E ANATOMIA FUNCIONAL DA PELVE

Um dos **PIONEIROS** em Cadaver Lab

Mais experiência, segurança e aprendizado **PRÁTICO** para nossos alunos!

PROGRAMAÇÃO

QUINTA

- 08:00 - 08:30** Café da manhã, boas vindas e credenciais
- 08:30 - 09:00** Apresentação do curso
- 09:00 - 09:40** Anatomia funcional integrada da pelve: somática e visceral
- 09:40 - 10:20** Estudo anatômico da pelve na ressonância magnética, defecorressonância, estudos de difusão e neuropelveografia
- 10:20 - 11:00** Anatomia vascular integrada da pelve
- 11:00 - 11:40** Anatomia da cadeia linfoganglionar pélvica e paórtica
- 12:20 - 13:00** Avaliação semiológica da neurodisfunção da pelve
- 13:00 - 14:00** Almoço
- 14:00 - 14:40** Espaços virtuais da pelve
- 14:00 - 15:20** Sistematizaçãodo compartimento anterior
- 15:20 - 16:00** Correlação anatômica das principais alterações urológicas
- 16:00 - 16:40** Correlação anatômica das principais alterações coloproctológicas
- 16:40 - 17:20** Sistematização do compartimento posterior
- 17:20 - 18:00** Sistematização do compartimento lateral

PROGRAMAÇÃO

SEXTA

08:00 - 12:00 Atividades (1º turno)

COMPARTIMENTO POSTERIOR

- Mobilização do sigmoide até o ângulo esplênico com identificação dos nervos da parede lateral do abdome (íleo hipogástrico, íleo inguinal, íleo femural) e do genitofemoral no psoas
 - Identificar o promontório
 - Identificar o ureter, o mesoureter e separá-lo do mesosigmoide
 - Identificar a veia ilíaca comum
 - Iniciar a confecção do espaço pararretal, identificar o fâscia pré-sacral, mesorectal, nervo hipogástrico inferior e promover o afastamento dos fâscias.
 - Identificação da artéria retal média
 - Identificação dos músculos elevadores do ânus (esquerdo)
 - Confecção do espaço retro-retal
 - Incisão e rebatimento do fâscia pré-sacral, na altura do promontório
 - Identificação das raízes sacrais e do nervo pudendo
- 12:00 - 13:30** Pausa para o almoço
- 13:30 - 14:00** Briefing dos exercícios
- 14:00 - 18:00** Atividades (2º turno)



SISTEMATIZAÇÃO CIRÚRGICA E ANATOMIA FUNCIONAL DA PELVE

Um dos **PIONEIROS** em Cadaver Lab

Mais experiência, segurança e aprendizado **PRÁTICO** para nossos alunos!

COMPARTIMENTO LATERAL

- *Dissecção da fossa ovárica com linfadenectomia, identificação do nervo obturador, identificação dos vasos ilíacos internos, externos e suas ramificações, seguida da segunda etapa da ureterólise até o túnel da artéria uterina.*
- *Identificação dos nervos esplâncnicos*
- *Identificação dos vasos glúteos superiores*
- *Identificação da raiz sacral S1*
- *Identificação do nervo glúteo superior*
- *Identificação das raízes sacrais S2, S3 e S4*
- *Identificação do nervo ciático*
- *Identificação grande forame ciático*
- *Identificação do ligamento sacroespinhoso*
- *Identificação dos nervos e vasos pudendos*
- *Identificação do canal de Alcock*
- *Identificação do músculo coccígeo*
- *Identificação da porção lateral dos músculos elevadores do ânus*
- *Identificação do músculo obturador e forame obturatório*
- *Identificação da corona mortis*

PROGRAMAÇÃO

SÁBADO

08:00 - 12:00 Atividades (1º turno)

COMPARTIMENTO ANTERIOR

- *Criação dos espaços paravesicais bilaterais (interno e externo)*
- *Identificação e ressecção da artéria umbilical obliterada*
- *Identificação da artéria vesical superior e inferior*
- *Identificação do ligamento vesico-uterino e vesico-vaginal*
- *Identificação do terço distal do ureter*
- *Identificação do espaço vesico-vaginal*
- *Confecção do espaço de Yabuki*
- *Confecção do espaço retropúbico (Retzius)*
- *Identificação do ligamento de Cooper*
- *Identificação da uretra proximal*
- *Identificação da porção superior da musculatura do elevador do ânus*

12:00 - 13:30 Pausa para o almoço

13:30 - 14:00 Briefing dos exercícios

14:00 - 18:00 Atividades (2º turno)

Realização