

Curso de Instrumentação Cirúrgica Minimamente Invasiva

escrito por Ana Miranda | 9 de janeiro de 2017



INSTRUMENTAÇÃO CIRÚRGICA

Minimamente
Invasiva



2017

03 e 04
de fevereiro

Aulas
objetivas
e focadas
ministradas por
profissionais
experientes
na área

Capacitação e atualização para
instrumentação cirúrgica em
cirurgia minimamente invasiva

Vagas limitadas **Garanta sua vaga!**

10% de desconto

NasceCME

Diretores do Curso:
Audrey Tsunoda
Geórgia Fontes Cintra

Co-Diretoras:
Camila B. A. Zanotti
Paula Batista Luize
Elaine Bueno

Média de satisfação
de alunos superior a
97%

Mais de
6.900
cirurgiões treinados

- O melhor instrumentador do mundo!
- Processamento do material: o que, por quê e como?
- Instrumentação cirúrgica – a visão do cirurgião
- Laboratório Experimental – Dry Lab
- A evolução do material cirúrgico
- Princípios básicos da laparoscopia – evitando e corrigindo problemas

- Exercício de montagem de pinças: Simulação
- Instrumentais descartáveis em videocirurgia, Grampeadores
- Mini-laparoscopia, NOTES, single port – diferenças, usos e cuidados
- Ergonomia da dissecação de tecidos em laparoscopia
- Produção de uma pinça de laparoscopia: como escolher a melhor para a minha cirurgia?

Inscrições e Informações:

www.amits.com.br/
contact@amits.com.br
+55 17. 3321.7000

[ircad_amits](https://www.instagram.com/ircad_amits)
 [ircadamerica](https://www.facebook.com/ircadamerica)
 [ircad-america-latina](https://www.linkedin.com/company/ircad-america-latina)
 [ircadamerica](https://twitter.com/ircadamerica)

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE
Medtronic

ircad
América Latina
amits

Parceria entre *NasceCME* e o [*Ircad América Latina*](#):

O Curso de Instrumentação Cirúrgica Minimamente Invasiva, que acontecerá nos dias 03 e 04 de Fevereiro, em Barretos/SP oferece **10% de desconto para inscrições feitas pelo NasceCME.**

Aproveite esta oportunidade de capacitação e atualização com aulas objetivas ministradas por profissionais experientes da área.

Para maiores informações, acesse: <http://www.amits.com.br/cursodetalhe/instrumentacao>

