

# CURSO DE CIRURGIA BARIÁTRICA LAPAROSCÓPICA

**10 e 11 de Outubro de 2016**

**COORDENADOR DO CURSO: Dr. Mário Nora**



**ccea**

Centro de Cirurgia Experimental Avançada, lda.



## Local do Curso:

CCEA – CENTRO DE CIRURGIA  
EXPERIMENTAL AVANÇADA  
Rua de Casavedra, nº 88 –A  
4480-281 Vila do Conde  
[geral@ccea.pt](mailto:geral@ccea.pt)  
[www.ccea.pt](http://www.ccea.pt)

## Número de Inscrições:

5 equipas  
2 médicos e 1 enfermeiro

# CURSO DE CIRURGIA BARIÁTRICA LAPAROSCÓPICA

**10 e 11 de Outubro de 2016**

## APRESENTAÇÃO DO CURSO

O objetivo deste curso é proporcionar conhecimento sobre as indicações e técnicas minimamente invasivas para o tratamento da obesidade mórbida. Será dado um especial enfoque à técnica de bypass gástrico e sleeve gástrico. O curso terá uma componente importante de treino em animal e observação de diversas cirurgias para tratamento de obesidade mórbida.

## PERFIL DOS PARTICIPANTES

Curso destinado a cirurgiões gerais com formação de base em cirurgia laparoscópica que desejam ampliar os seus conhecimentos sobre a cirurgia laparoscopia bariátrica e melhorar as suas competências técnicas no bypass e sleeve gástrico. Pretende-se equipas de dois elementos que trabalhem juntos por forma a poder implementar as técnicas aprendidas mais eficazmente.

## PROGRAMA DO CURSO

### PRIMEIRO DIA

**08:50** – Abertura, apresentação do Curso e entrega de documentação

**09:00** – Visão Geral da Cirurgia Bariátrica: Obesidade vs Obesidade Severa / A importância de uma Equipa Multidisciplinar / Procedimentos Cirúrgicos em Obesidade / A Importância do Seguimento / Pós-operatório dos Pacientes Bariátricos.

**10:00** – Anatomia comparada: humano / modelo animal (suíno)

**10:15** – Curso teórico / prático de sutura laparoscópica

**10:45** – Coffee Break

**11:00** – Curso Teórico / prático de sutura laparoscópica

**13:00** – Almoço de trabalho

**14:30** – Técnica de By-pass Laparoscópico (técnica cirúrgica; posicionamento dos trocar; resultados; complicações e visualização de vídeo e detalhes técnicos)

### CONTINUAÇÃO

**16:00** – Treino em modelo experimental

**20:00** – Encerramento do dia de trabalho

### SEGUNDO DIA

**08:30** – Técnica de Sleeve Laparoscópico (técnica cirúrgica; posicionamento dos trocar; resultados; visualização de vídeo e detalhes técnicos)

**09:30** – Treino em modelo experimental

**13:00** – Almoço de trabalho

**14:30** – Cirurgia Metabólica, a actualidade!

**15:30** – Treino em modelo experimental

**19:30** – Encerramento do Curso / entrega de Certificados