



CURSO AVANÇADO HANDS-ON

# CIRURGIA BARIÁTRICA

8 - 9 de Maio

Escola de Medicina | Universidade do Minho | Braga

## COORDENAÇÃO

### **Dra. Leonor Manaças**

Assistente Hospitalar Graduada - Cirurgia Geral  
Diretora do Centro de Responsabilidade Integrada do Tratamento Cirúrgico da Obesidade (CRITCO)  
Hospital Curry Cabral (HCC) - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central (CHULC), Lisboa

### **Dr. João Pereira**

Assistente Hospitalar Graduado - Cirurgia Geral  
Hospital Curry Cabral (HCC) - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central (CHULC), Lisboa

## INSCRIÇÃO

**Registo:** [b-acis.pt/workshops/curso-cirurgia-bariatrica-braga](https://b-acis.pt/workshops/curso-cirurgia-bariatrica-braga)

**Mais informação:** [training@b-acis.pt](mailto:training@b-acis.pt)



CENTRO HOSPITALAR  
UNIVERSITÁRIO DE LISBOA  
CENTRAL

Centro de Responsabilidade Integrada  
de Tratamento Cirúrgico da Obesidade



**B.acis** Science  
Innovates Life  
Health



# FACULTY

## Dr. António Albuquerque

Assistente Hospitalar Graduado - Cirurgia Geral  
Hospital Curry Cabral (HCC) - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central (CHULC), Lisboa

## Dr. Nuno Borges

Assistente Hospitalar Graduado - Cirurgia Geral  
Hospital Curry Cabral (HCC) - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central (CHULC), Lisboa

## Dr. Celso Nabais

Assistente Hospitalar Graduado - Cirurgia Geral  
Hospital Curry Cabral (HCC) - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central (CHULC), Lisboa

## Dra. Sara Vaz Rodrigues

Assistente Hospitalar Graduado - Cirurgia Geral  
Hospital Curry Cabral (HCC) - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central (CHULC), Lisboa



# PROGRAMA

## 1º DIA - 8 de Maio

08:00 - 09:00	Boas vindas Introdução teórica Técnicas cirúrgicas bariátricas Anatomia do modelo animal	
09:00 - 12:00	<b>Grupo A</b> Treino em modelo animal - Sleeve - BypassGI	<b>Grupo B</b> Treino em tecido inanimado - Anastomose gastro-jejunal - Anastomose jejuno-jejunal
12:30 - 13:30	<i>Almoço</i>	
14:00 - 17:00	<b>Grupo A</b> Treino em tecido inanimado - Anastomose gastro-jejunal - Anastomose jejuno-jejunal	<b>Grupo B</b> Treino em modelo animal - Sleeve - BypassGI

## 2º DIA - 9 de Maio

08:00 - 09:00	Introdução teórica Trics and tips na cirurgia bariátrica
09:00 - 12:00	Sessões hands-on <b>Grupo A + Grupo B</b> Treino em modelo animal - Sleeve - BypassGI
13:00	<i>Encerramento do curso</i>

Curso avançado hands-on

**CIRURGIA BARIÁTRICA**

8 - 9 de Maio