



HOSPITAL GERAL DE FORTALEZA – HGF

SEAP – SEÇÃO DE ENSINO, APERFEIÇOAMENTO E PESQUISA

COORDENAÇÃO DE EDUCAÇÃO PERMANENTE

PROPOSTA DE PROJETO DE CAPACITAÇÃO / APERFEIÇOAMENTO

1.IDENTIFICAÇÃO	
1.1 Nome: Atualização em Medicina Perioperatória	
1.2 Unidade executora: Serviço de Clínica Médica e AMIN – Assistência Médica Individualizada	
1.3 Coordenação: Dr. Bruno Bezerra de Menezes Cavalcante	
1.4 E-mail: brucavalcante@monteklinikum.com.br	Telefone: 85 999218608
1.5 Instituição patrocinadora: HMK, MSD, Bayer	
2.INFORMAÇÕES GERAIS	
2.1 Local de realização: Auditório principal - HGF	
2.2 Público-alvo: Residentes e internos dos serviços de Clínica Médica, Cirurgia Geral e Anestesiologia	
2.3 Carga horária: 40h	
2.4 Duração: 12 meses	
2.5 Período, periodicidade e horário: Março de 2017 à Fevereiro de 2018 3ª Quinta-feira de cada mês (17h às 20h)	
2.6 Local de inscrição: SEAP - site ou presencial	
3. ASPECTOS TÉCNICOS	
3.1 Recursos instrucionais necessários: -	
3.2 Infra-estrutura necessária (especificar capacidade da sala): Auditório, Computador, Data Show	
3.3 Certificação: sim (X) não ()	

Assinatura responsável:

Data:

HOSPITAL GERAL DE FORTALEZA – HGF

SEAP – SEÇÃO DE ENSINO, APERFEIÇOAMENTO E PESQUISA

COORDENAÇÃO DE EDUCAÇÃO PERMANENTE

Curso: Atualização em Medicina Perioperatória

1. CURSO

CARGA HORÁRIA (Teórica e prática): 40h

PÚBLICO ALVO: Residentes e Internos dos serviços de Clínica Médica, Anestesiologia e Cirurgia Geral.

PERÍODO DE REALIZAÇÃO: Março de 2017 à Fevereiro de 2018

2. JUSTIFICATIVA

Qualificar e aprimorar a formação teórico-prática dos nossos internos e residentes na avaliação pré-operatória, nos cuidados intra-operatórios e nas principais complicações no pós-operatório.

3. EMENTA

Abordagem pré-operatória do paciente sadio e dos pacientes com as principais comorbidades encontradas na prática diária, tais como cardiopatias, pneumopatias, hepatopatias, nefropatias, entre outras.

Avaliação anestésica pré-operatória, complicações intra-operatórias, recuperação anestésica e manejo da dor no pós-operatório.

Avaliação cirúrgica pré-operatória e as principais complicações cirúrgicas no pós-operatório

Manejo das principais complicações clínicas nos pós-operatório.

Nutrição no pré e pós operatório.

4. OBJETIVOS

Avaliação Pré-operatória no paciente saudável
Aplicar uma abordagem sistemática na avaliação pre-operatória dos pacientes com as mais diversas comorbidades.
Avaliação da continuidade das medicações no perioperatório
Avaliação cirúrgica pré-operatória
Avaliação anestésica pré-operatória
Conhecer as principais complicações intra-operatoriais
Manejo do paciente na Sala de Recuperação (SR)
Manejo da dor nos pós-operatório
Nutrição no pré e no pos-operatório
Reconhecer as principais complicações cirúrgicas no pós-operatório
Avaliar e conduzir as principais complicações clínicas no pós operatório

5. METODOLOGIA

Aulas teóricas/expositivas com duração de até 90 min, sendo duas aulas em cada módulo.
Os módulos serão mensais, sendo um por mês, na 3^o quinta-feira de cada mês.

6. MÉTODO DE AVALIAÇÃO:

6.1- Avaliação do aluno – Questionário entregue no final de cada aula
6.2- Avaliar do curso – Questionário entregue no final de cada aula

PLANEJAMENTO PEDAGÓGICO

Especificar o desenho do curso (Módulos, aulas e objetivos)

TEMA (Módulo / Aula)	Facilitador	Carga Horária	Data/Turno
Aula 1 (Tema e objetivo): 1.1 História da Medicina perioperatoria no Ceará 1.2 Abordagem inicial do paciente no pré-operatório	1.1 Dra. Maíza Colares e Dr. Iran Rabelo 1.2 Dr. Bruno Cavalcante	90 min (max) 90 min (max)	23/03
Aula 2 (Tema e objetivo): 1.1 Manejo das medicações no perioperatório 1.2 Avaliação do risco cardíaco pré-operatório	1.1 Dr. Ítalo Criszostomo 1.2 Dr. Rafael Macedo	90 min (max) 90 min (max)	20/04
Aula 3 (Tema e objetivo): 1.1 Avaliação Pulmonar no pré-operatório 1.2 Avaliação pré-operatória no paciente com distúrbio de coagulação – incluindo os NOACs	1.1 Dr. Lucas Andrade 1.2 Dr. João Paulo	90 min (max) 90 min (max)	18/05

Aula 4 (Tema e objetivo): 1.1 Avaliação pré-operatório no paciente com Hepatopatia 1.2 Abordagem do Renal Crônico no pré-operatório	1.1 Dr. Rodrigo 1.2 Dr. Rafael Siqueira	90 min (max) 90 min (max)	22/06
Aula 5 (Tema e objetivo): 1.1 Profilaxia ATB no pré-operatório: Quando, como e em quem 1.2 Abordagem do paciente com disglycemia no perioperatório	1.1 Dra. Cristiane Takeda 1.2 Dr. Ítalo	90 min (max) 90 min (max)	20/07
Aula 6 (Tema e objetivo): 1.1 Avaliação Anestésica pré-operatório 1.2 Principais complicações no intraoperatório	1.1 Dra. Manuela Bezerril 1.2 Dr. Rogean Rodrigues	90 min (max) 90 min (max)	24/08
Aula 7 (Tema e objetivo): 1.1 Avaliação Cirúrgica pré operatória. 1.2 Principais complicações cirúrgicas no intra operatório	1.1 Dr. 1.2 Dr.	90 min (max) 90 min (max)	21/09
Aula 8 (Tema e objetivo): 1.1 Recuperação pós anestésica 1.2 Manejo da Dor no pós-operatório	1.1 Dr. José Carlos Rodrigues 1.2 Dr. Tulio Osterne	90 min (max) 90 min (max)	19/10
Aula 9 (Tema e objetivo):	1.1 Dr. Helder Bezerra 1.2 Dr. Neiberg	90 min (max) 90 min (max)	23/11

1.1 Avaliação nutricional no pré e pós-operatório 1.2 Principais complicações cardíaca no pós-operatório			
Aula 10 (Tema e objetivo): 1.1 Acompanhamento cirúrgico no pós-operatório 1.2 Co-manejo clínico -cirurgico no paciente ortopédico	1.1. Dr. 1.2. Dr. Bruno Cavalcante	90 min (max) 90 min (max)	21/12
Aula 11 (Tema e objetivo): 1.1 TEV no pós-operatório 1.2 Principais infecções no pós-operatório	1.1 Dr. Ricardo Magalhães 1.2 Dr. Ronald Pedrosa	90 min (max) 90 min (max)	18/01
Aula 12 (Tema e objetivo): 1.1 Delirium no pós-operatório 1.2 Alterações renais no pós-operatório	1.1 Paulo 1.2 Elizabeth Daher	90 min (max) 90 min (max)	15/02

PLANO DE AULA

AULA Nº 1.2

TEMA
Abordagem inicial do paciente no pré-operatório
OBJETIVOS
Aperfeiçoar a abordagem clínica inicial do paciente no pré-operatório, introduzir o conceito de co-manejo clinico-cirurgico.
ESTRUTURA DO CONTEÚDO (Organizar por Unidades ou Módulos)
Avaliação iniciado na consulta clínica pré-operatória Parecer clinico do paciente cirúrgico Co-manejo clinico cirúrgico Principais exames no pré-operatório Utilização das principais calculadores de risco cirúrgico (Lee e Gupta)
PROCEDIMENTOS DE ENSINO (Metodologia)
Aula Teórica-expositiva em Power Point
RECURSOS FÍSICOS
Auditório e Data Show
AVALIAÇÃO
Questionário no final da aula para avaliação do aluno e questionário para avaliação da aula
CONSIDERAÇÕES ADICIONAIS
-