

**SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DA BAHIA - HOSPITAL
SANTA IZABEL PROGRAMA NACIONAL DE APOIO À
ATENÇÃO ONCOLÓGICA
(PRONON) PROJETO DE CAPACITAÇÃO**



PROCESSO SELETIVO

**PROGRAMA DE TREINAMENTO E APERFEIÇOAMENTO EM CIRURGIA
ONCOLÓGICA MINIMAMENTE INVASIVA ADULTO E PEDIÁTRICO
(VIDEOCIRURGIAS E CIRURGIA ROBÓTICA)**

(NUP 25000.171552/2020-84)

**EDITAL 0005/2023
PROCESSO SELETIVO 2023**

Realização:





EDITAL 005/2023 PARA PROCESSO SELETIVO DO PROJETO TREINAMENTO E APERFEIÇOAMENTO EM CIRURGIA ONCOLÓGICA MINIMAMENTE INVASIVA NA REDE ONCOLÓGICA DA BAHIA:

A SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DA BAHIA, associação beneficente de assistência social de direito privado, qualificada como Organização Social sem fins lucrativos, com sede na Av. Joana Angélica, 79, CEP 40.050-001, Nazaré, Salvador/BA, CNPJ/MF nº 15.153.745/0001-68, proprietária do HOSPITAL SANTA IZABEL, situado na Praça Conselheiro Almeida Couto, 500, CEP 40.050-410, Nazaré, Salvador/BA, CNPJ/MF nº 15.153.745/0002-49, torna público o presente processo seletivo para ingresso no Curso de Capacitação em Cirurgia Oncológica Minimamente invasiva, de forma GRATUITA, com objetivo de atender demandas da Rede de Atenção em Oncologia do Estado da Bahia no SUS, quanto à formação, capacitação e qualificação de profissionais da área médica, e técnicos de enfermagem em cirurgia oncológica minimamente invasiva. A realização das inscrições e o ingresso no curso far-se-ão segundo as normas do presente Edital.

1. OBJETIVOS

1.1. GERAL

1.1.1. Qualificar os profissionais de saúde na assistência Oncológica, por meio de capacitação ou especialização em cirurgias oncológicas minimamente invasiva (videocirurgias e cirurgias robóticas), adulto e pediátrica, no SUS, de forma ampla.

1.2. ESPECÍFICOS

1.2.1. Formar competências em assistência, ensino e pesquisa;

1.2.2. Oportunizar qualificação para atenção cirúrgica em oncologia para profissionais da área que laboram em Unidades de Alta Complexidade em Oncologia (UNACON) ou Centro de Alta Complexidade em Oncologia (CACON), localizadas nas Macrorregiões do Estado da Bahia;

1.2.3. Acrescer o número de profissionais com conhecimento em cirurgia minimamente invasiva (videocirurgia e cirurgia robótica); para melhor assistir pacientes oncológicos;

1.2.4. Ampliar a capacidade de recursos humanos especializados em cirurgia minimamente invasiva (videocirurgia e cirurgia robótica) na Bahia, para viabilizar a implantação de novos serviços de saúde na área;

1.2.5. Estimular a realização de pesquisas científicas para possibilitar o desenvolvimento de centro de formação continuada e certificação profissional na área de oncologia, no Estado da Bahia.

2. PÚBLICO-ALVO E VAGAS

Neste edital estão sendo ofertadas 02 (duas) propostas de cursos, de acordo com o público-alvo:

2.1. Curso de Capacitação: para profissionais médicos cirurgiões em procedimentos oncológicos minimamente invasivos (videocirurgia e cirurgia robótica), com oferta de 200 vagas, distribuídas em 4 turmas;

2.2. Curso de Capacitação Profissional de Técnicos de Enfermagem em Oncologia Cirúrgica Minimamente Invasiva (videocirurgia e cirurgia robótica) adulto e pediátrico, destinado a 150 técnicos distribuídos em 3 turmas.

2.5. É critério para participação, que os profissionais trabalhem em Unidade(s) e/ou no Centro de Alta Complexidade em Oncologia (UNACON e CACON) que integram a Rede de Atenção em Oncologia do Estado da Bahia. Os profissionais que não integrem uma dessas unidades podem ingressar caso as vagas destinadas não tenham sido preenchidas.

3. INSCRIÇÕES

3.1. As inscrições são gratuitas;

3.2. Os candidatos terão entre os dias 10/08/2023 a 21/08/2023 para realizar a inscrição através do link:

<https://portaleducacao.faculdadesantacasa.edu.br:8081/web/app/Edu/PortalProcessoSeletivo/?c=1&f=7&ct=6&ps=46#/es/inscricoeswizard/dados-basicos>



EDITAL 005/2023 PARA PROCESSO SELETIVO DO PROJETO TREINAMENTO E APERFEIÇOAMENTO EM CIRURGIA ONCOLÓGICA MINIMAMENTE INVASIVA NA REDE ONCOLÓGICA DA BAHIA:

4. CONDIÇÕES PARA A INSCRIÇÃO

4.1. Para inscrição no processo de seleção, o candidato deverá anexar no link de inscrição, em formato PDF (Portable Document Format), os seguintes documentos obrigatórios:

4.1.1. Ficha de inscrição: preenchido corretamente através do formulário do link

4.1.2. Cópia do Documento de Identidade brasileiro e CPF.

4.1.3. Cópia do Diploma de conclusão de curso superior ou técnico em uma das áreas do público-alvo (frente e verso). Os médicos devem apresentar também a comprovação de título de especialista em cirurgia concluída ou em curso.

Todos os dados dos candidatos não aprovados serão excluídos e descartados em até 60 dias após a divulgação dos resultados.

5. COMISSÃO EXAMINADORA

5.1. A Comissão Examinadora será designada pela Diretoria de Ensino e Pesquisa e Faculdade Santa Casa.

5.2. Critério de desempate: No caso de empate, será dada prioridade ao candidato com mais idade e, em seguida, ao de maior tempo de graduação.

6. RESULTADO FINAL

6.1. A divulgação do resultado final com lista dos classificados ocorrerá no dia 28/08/2023, no site oficial do Hospital Santa Izabel, área de Ensino e Pesquisa e da Faculdade Santa Casa.

6.2. Será desclassificado o candidato que:

6.2.1. não comprovar graduação em alguma das áreas de atuação ou especialização;

6.2.2. deixar de cumprir qualquer um dos itens deste Edital;

6.2.3. usar ou tentar usar meios fraudulentos e/ou ilegais para participar da seleção;

6.2.4. não apresentar a documentação exigida no prazo determinado.

6.3. Os candidatos não classificados nesta seleção terão os dados retirados do sistema, objetivando a proteção dos dados pessoais.

7. MATRÍCULA

7.1. Os candidatos aprovados neste processo seletivo serão automaticamente matriculados nos cursos solicitados.

7.2. Caso ocorra desistência de algum candidato em até 60(sessenta) dias após a data de divulgação do resultado, um novo candidato na lista de remanejamento poderá ser contemplado, sendo-lhe concedido o prazo máximo de 48(quarenta e oito) horas úteis, a partir do chamamento, para a confirmação e aceitação da vaga.

7.3. Os candidatos aprovados deverão enviar os documentos abaixo para o email: pronon@faculdadesantacasa.edu.br, para a efetivação da matrícula:

7.3.1. Carta de anuência da Instituição de saúde no qual o profissional de saúde está vinculado (anexo 01).

7.3.2. Modelo de declaração de compromisso (anexo 2).

7.3.3. Termo de consentimento para tratamento de dados. Para que seus dados pessoais do candidato possam ser utilizados pela instituição para emissão do certificado de conclusão do curso, em acordo com a Lei nº 13.709/2018- Lei Geral de Proteção de dados (anexo 03).



EDITAL 005/2023 PARA PROCESSO SELETIVO DO PROJETO TREINAMENTO E APERFEIÇOAMENTO EM CIRURGIA ONCOLÓGICA MINIMAMENTE INVASIVA NA REDE ONCOLÓGICA DA BAHIA:

8. REGIME E DURAÇÃO

8.1. Os alunos serão distribuídos em turmas para desenvolvimento das atividades teóricas e práticas de cada turma (apêndice). O componente teórico será oferecido no formato híbrido, com módulos divididos em UNIDADES DE APRENDIZAGEM (UA), com atividades on line e atividade prática presencial.

8.2. As UA são constituídas de componentes Ensino à Distância (EAD – virtuais) que inclui vídeos, aula expositiva em powerpoint, leitura de texto base, atividade avaliativa e situação problema e, ainda, fóruns de discussões e esclarecimentos de dúvidas.

8.3. Os momentos síncronos incluem apresentação de conteúdos complementares aos temas dos módulos, sob a forma de vídeos palestras, webinars e interação entre professores/tutores e alunos.

8.4. Os conteúdos EAD estarão disponíveis na plataforma de aprendizagem LMS (Learn Management System), com a plataforma ZOOM educacional para uso nas aulas virtuais e em outros momentos interativos ao longo da capacitação.

8.5. O componente prático, será composto de atividades presenciais (simulação e estágio) e ocorrerão no Laboratório de simulação, centros Cirúrgicos (CC), na Recuperação Anestésica (RA) e Centro de Material e Esterilização (CME) do Hospital Santa Izabel.

09. CALENDÁRIO

Inscrições	10/08/2023 a 21/08/2023
Resultado com lista de classificados	28/08/2023
Matrícula	28/08/2023 a 01/09/2023
Início das aulas	04/09/2023

10. CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DO CURSO

10.1 Será fornecido certificado de conclusão de curso para os alunos que tiverem participação mínima de 75% em cada componente do curso e obtiverem aproveitamento mínimo de 85% de nas avaliações.

11. FORO DE ELEIÇÃO

11.1. Fica eleito o foro da cidade de Salvador/BA como único competente para dirimir quaisquer dúvidas oriundas da interpretação ou execução do presente Edital.

Salvador, _____ de _____ de 2023

XXXXXXXX



EDITAL 005/2023 PARA PROCESSO SELETIVO DO PROJETO TREINAMENTO E APERFEIÇOAMENTO EM CIRURGIA ONCOLÓGICA MINIMAMENTE INVASIVA NA REDE ONCOLÓGICA DA BAHIA:

8. REGIME E DURAÇÃO

8.1. Os alunos serão distribuídos em turmas para desenvolvimento das atividades teóricas e práticas de cada turma (apêndice). O componente teórico será oferecido no formato híbrido, com módulos divididos em UNIDADES DE APRENDIZAGEM (UA), com atividades on line e atividade prática presencial.

8.2. As UA são constituídas de componentes Ensino à Distância (EAD – virtuais) que inclui vídeos, aula expositiva em powerpoint, leitura de texto base, atividade avaliativa e situação problema e, ainda, fóruns de discussões e esclarecimentos de dúvidas.

8.3. Os momentos síncronos incluem apresentação de conteúdos complementares aos temas dos módulos, sob a forma de vídeos palestras, webinars e interação entre professores/tutores e alunos.

8.4. Os conteúdos EAD estarão disponíveis na plataforma de aprendizagem LMS (Learn Management System), com a plataforma ZOOM educacional para uso nas aulas virtuais e em outros momentos interativos ao longo da capacitação.

8.5. O componente prático, será composto de atividades presenciais (simulação e estágio) e ocorrerão no Laboratório de simulação, centros Cirúrgicos (CC), na Recuperação Anestésica (RA) e Centro de Material e Esterilização (CME) do Hospital Santa Izabel.

09. CALENDÁRIO

Inscrições	10/08/2023 a 21/08/2023
Resultado com lista de classificados	28/08/2023
Matrícula	28/08/2023 a 01/09/2023
Início das aulas	04/09/2023

10. CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DO CURSO

10.1 Será fornecido certificado de conclusão de curso para os alunos que tiverem participação mínima de 75% em cada componente do curso e obtiverem aproveitamento mínimo de 85% de nas avaliações.

11. FORO DE ELEIÇÃO

11.1. Fica eleito o foro da cidade de Salvador/BA como único competente para dirimir quaisquer dúvidas oriundas da interpretação ou execução do presente Edital.

Salvador, _____ de _____ de 2023

XXXXXXX



ANEXO 1

MODELO DE CARTA DE ANUÊNCIA

Eu, gestor da Instituição declaro para os devidos fins que o(a) profissional
XXXXXXXXXXXXXXXXXX, na função de (técnico de enfermagem / médico)
XXXXXXXXXXXXXXXXXX, faz parte dessa instituição, com a finalidade de realizar a matrícula
no curso de Capacitação em Treinamento e Aperfeiçoamento em Cirurgia Oncológica
Minimamente Invasiva.

Salvador, de _____ de _____ 2023

Assinatura do Gestor

Assinatura do(a) Profissional



ANEXO 2

MODELO DE DECLARAÇÃO DE COMPROMISSO

Eu, XXXXXXXXXXXX, número de identidade: XXXXXXXX, CPF: XXXXXXXX, na função de XXXXXXXXXXXX, declaro para os devidos fins que aceito as normas do edital 005/23 de seleção e me comprometo a realizar a capacitação de Treinamento e Aperfeiçoamento em Cirurgia Oncológica Minimamente Invasiva, objetivando a sua efetiva conclusão, respeitando os profissionais e o regulamento vigentes, como também a veracidade das informações acima devidamente preenchidas.

Salvador, de _____ de _____ 2023

Assinatura do(a) Profissional



ANEXO 3

TERMO DE CONSENTIMENTO PARA TRATAMENTO DE DADOS

Este documento visa registrar a manifestação livre, informada e inequívoca pela qual o Titular concorda com o tratamento de seus dados pessoais para finalidade específica, em conformidade com a Lei nº 13.709 - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD). Ao manifestar sua aceitação para com o presente termo, o Titular consente e concorda que a Santa Casa de Misericórdia da Bahia - Hospital Santa Izabel, CNPJ nº 15.153.745/0001-68, com sede na Avenida Joana Angélica, 79, Nazaré - Salvador - BA, 40050-001, telefone: 71 2203-9666, e-mail: santacasa@santacasaba.org.br, doravante denominada Controladora, tome decisões referentes ao tratamento de seus dados pessoais, dados referentes às empresas em que atuem os usuários, bem como realize o tratamento de tais dados, envolvendo operações de inscrição, matrícula, de envio de mensagens por e-mails ou contato telefônico, atividades de ensino e pesquisa e emissão de certificados de conclusão do curso. Os dados pessoais serão tratados exclusivamente para fins de realização do Curso de Capacitação em Cuidados Paliativos. A Controladora fica autorizada a tomar decisões referentes ao tratamento e a realizar o tratamento dos seguintes dados pessoais do Titular: Nome completo; Nome da empresa de Vínculo; Data de nascimento; Número e imagem da Carteira de Identidade (RG); Número e imagem do Cadastro de Pessoas Físicas (CPF); Fotografia 3x4; Estado civil; Nível de instrução ou escolaridade; Endereço completo; Números de telefone, WhatsApp e endereços de e-mail; Comunicação, verbal e escrita, mantida entre o Titular e o Controlador.

Além disso, a Controladora fica autorizada a tomar decisões referentes ao tratamento e a realizar tratamento dos seguintes dados inseridos pelo Titular, com a intenção de obter a prestação dos serviços ofertados pela mesma, como por exemplo, Ficha Catalográfica, Carta de Anuência, Declaração de compromisso.

Compartilhamento de dados: A controladora fica autorizada a compartilhar os dados pessoais do Titular com outros agentes de tratamento e dados, caso seja necessário para as finalidades listadas neste termo, observadas os princípios e as garantias estabelecidas pela Lei nº 13.709.

Segurança dos dados: A controladora responsabiliza-se pela manutenção de medidas de segurança, técnicas e administrativas aptas a proteger os dados pessoais de acessos não autorizados e de situações acidentais ou ilícitas de destruição, perda, alteração, comunicação, ou qualquer forma de tratamento inadequado ou ilícito.

Em conformidade ao art. 48 da Lei nº 13.709, a Controladora comunicará ao Titular e à Autoridade Nacional de Proteção de Dados (ANPD) a ocorrência de incidente de segurança que possa acarretar risco ou dano relevante ao Titular.

Término do tratamento dos dados: A Controladora poderá manter e tratar os dados pessoais do Titular durante todo o período em que os mesmos forem pertinentes ao alcance das finalidades listadas neste termo. O titular poderá solicitar via e-mail ou correspondência à Controladora, a qualquer momento, que sejam eliminados os dados pessoais não anonimizados do Titular. O Titular fica ciente de que poderá ser inviável ao Controlador continuar o fornecimento de serviços ao Titular, a partir da eliminação dos dados pessoais.

Direitos do Titular: O Titular tem direito a obter da Controladora, em relação aos dados por ele tratados, a qualquer momento e mediante requisição: 1 - Confirmação da existência de tratamento; 2 - Acesso aos dados; 3 - Correção de dados incompletos, inexatos ou desatualizados; 4 - Anonimização, bloqueio ou eliminação de dados desnecessários, excessivos ou tratados em desconformidade com o disposto na Lei nº 13.709/2018.

Salvador, de _____ de _____ 2023

Assinatura do(a) Profissional



APÊNDICE - DESCRIÇÃO DOS CURSOS E ATIVIDADES TEÓRICAS E PRÁTICAS PLANEJADAS

Curso de Capacitação de MÉDICOS CIRURGIÕES em Cirurgia Oncológica Minimamente Invasiva (videocirurgia e cirurgia Robótica).

CAPACITANDO OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

1. Objetivo Geral

Capacitar cirurgiões a realizarem operações básicas e fundamentais em cirurgias oncológicas minimamente invasiva (videocirurgia e Cirurgia Robótica), adulto e pediátrica.

2. Organização Curricular

O Curso de capacitação para profissionais cirurgiões está constituído de três componentes, um teórico (44 horas), um prático (12) e um vivencial (8 horas) perfazendo um total de 64 horas.

ESTRUTURA CURRICULAR			
Curso de Capacitação de médicos cirurgiões em Cirurgia Oncológica Minimamente Invasiva (videocirurgia e cirurgia Robótica)			
MÓDULO	TEMA	CARGA HORÁRIA	
1	Equipamentos de Cirurgia Minimamente Invasiva	Teórico EAD	Teórico Síncrono
		12	0
2	Preparação e Cuidado com o Paciente	12	0
		3	0
4	Cirurgia Oncológica Colorretal Minimamente Invasiva (transmissão de imagens em tempo real)	0	12
		5	12*
6	Cirurgia Oncológica Urológica Minimamente Invasiva (transmissão de imagens em tempo real)	0	12*
		7	12*
8	Cirurgia Oncológica Ginecológica Minimamente Invasiva (transmissão de imagens em tempo real)	0	12*
		9	8
Total		44	20
		64H	

*12 horas para cada grupo de cirurgiões, de acordo com suas áreas de interesse.

Conteúdo Programático

Componente teórico (44 horas)

MÓDULO 1: Equipamentos de Cirurgia Minimamente Invasiva (EAD)

MÓDULO 2: Preparação e Cuidado com o Paciente (EAD)

MÓDULO 3: Procedimentos gravados (EAD)



APÊNDICE - DESCRIÇÃO DOS CURSOS E ATIVIDADES TEÓRICAS E PRÁTICAS PLANEJADAS

Curso de Capacitação de MÉDICOS CIRURGIÕES em Cirurgia Oncológica Minimamente Invasiva (videocirurgia e cirurgia Robótica).

CAPACITANDO OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

Componente Prático/Transmissão de Cirurgias (12 horas por grupo específico)

O médico cirurgião deverá optar no momento da inscrição, qual o módulo deseja cursar. Só será permitido 1 módulo por profissional. Deve ser confirmada a titulação de especialista na área.

MODULO 4: Cirurgia Oncológica Colorretal Minimamente Invasiva (transmissão de imagens em tempo real)

MODULO 5: Cirurgia Oncológica Abdominal Minimamente Invasiva (transmissão de imagens em tempo real)

MODULO 6: Cirurgia Oncológica Urológica Minimamente Invasiva (transmissão de imagens em tempo real)

MODULO 7: Cirurgia Oncológica Ginecológica Minimamente Invasiva (transmissão de imagens em tempo real)

MODULO 8: Cirurgia Oncológica Torácica Minimamente Invasiva (transmissão de imagens em tempo real)

Componente Vivencial/Simulação realística (08 horas)

MODULO 8: Simulação Robótica (presencial)

3 - Metodologia

O componente teórico será oferecido no formato híbrido, com cada um dos módulos divididos em unidades de aprendizagem (UA) de quatro horas de duração. As UA são constituídas de componentes EAD que inclui vídeos, aula expositiva em powerpoint, leitura de texto base, atividade avaliativa e situação problema e, ainda, fóruns de discussões e esclarecimentos de dúvidas; a primeira UA inclui um vídeo de apresentação do curso, com informações gerais, objetivos, metodologia, conteúdo competências e habilidades. Ainda como parte da carga horária teórica ocorrerão eventos síncronos, de duas horas de duração, um para cada módulo. Os momentos síncronos incluem apresentação de conteúdos complementares aos temas dos módulos, sob a forma de vídeos palestras, webinars e interação entre professores/tutores e alunos, com o uso de metodologias ativas de ensino e avaliação processual. Este componente (64 horas) oferecido aos 200 alunos alcançados pelo curso, contará com um professor tutor para cada grupo de 50 alunos. Os conteúdos EAD serão elaborados no LMS (Learn Management System); a plataforma ZOOM educacional integrada ao LMS será usada para os conteúdos síncronos das UA e em outros momentos interativos ao longo da capacitação. A participação efetiva na etapa teórica terá carga horária de 04 horas semanais de dedicação ao curso, gerenciadas de forma individual pelo participante ao longo do prazo de uma semana. As participações nos fóruns virtuais contarão como contribuição coletiva sendo atribuídos conceitos individuais a estas inserções (avaliação).

Para a etapa de transmissão de imagem em tempo real de videocirurgia e cirurgia robótica, serão selecionados 50 participantes por vez, o que se dará mediante a avaliação de desempenho nos módulos EAD; estes serão divididos em 5 grupos de no máximo 10 pessoas de acordo com a especialidade cirúrgica de interesse do profissional, a saber: Colorretal, Abdominal, Urologia, Ginecologia e Cirurgia Torácica. Esta etapa de transmissão de cirurgias permitirá aos participantes apreender os conhecimentos adquiridos na etapa EAD e sistematizar a realização de procedimentos avançados em cirurgia minimamente invasiva (videocirurgia e cirurgia robótica), sempre com o apoio pedagógico de um instrutor presencial. Ao término de cada turma, 50 novos participantes repetirão este mesmo percurso. Assim, as etapas presenciais serão repetidas 4 vezes, possibilitando a capacitação a todos os 200 alunos.

A etapa de simulação realística ocorrerá no dia seguinte às transmissões em tempo real, em laboratório de simulação localizado no Hospital Santa Izabel/santa Casa da Bahia para a prática protegida de uso da plataforma robótica para a realização de procedimentos fundamentais e de cirurgias completas simuladas, de acordo com a especialidade cirúrgica do profissional, com a presença dos instrutores.



APÊNDICE - DESCRIÇÃO DOS CURSOS E ATIVIDADES TEÓRICAS E PRÁTICAS PLANEJADAS

Curso de Capacitação de MÉDICOS CIRURGIÕES em Cirurgia Oncológica Minimamente Invasiva (videocirurgia e cirurgia Robótica).

CAPACITANDO OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

Esta etapa será repetida 4 vezes até incluir todos os 200 participantes, e será dividida nos módulos de especialidade, assim como a etapa anterior.

4 - Carga Horária

O curso terá 64 horas totais, sendo 44h em caráter EAD e 12h de transmissão de cirurgia, para cada grupo de cirurgiões de acordo com interesse nas especialidades cirúrgicas contempladas pelo projeto, em tempo real e 8h de simulação realística.

5 - Público-alvo

Médicos cirurgiões que atuam em instituições de saúde pública ou filantrópica, no Sistema Único de Saúde, habilitadas na Rede de Alta Complexidade em Oncologia do SUS do Estado da Bahia, nas seguintes especialidades:

- Cirurgia Colorretal
- Cirurgia Abdominal
- Urologia
- Ginecologia
- Cirurgia Torácica

6 - Número de Vagas

Serão oferecidas 200 vagas.

Os módulos EAD serão disponibilizados para os 200 alunos. Estes se habilitarão, progressivamente, mediante avaliação dos professores/tutores à constituição de grupos de 50 alunos para os módulos de Transmissão em Tempo Real e Simulação Realística, distribuídos em 5 especialidades (Cirurgia Colorretal, Abdominal, Urologia, Ginecologia e Cirurgia Torácica), divididas em cinco turmas de 10 alunos, de acordo com a área de atuação cirúrgica escolhida pelo profissional no ato da matrícula.

Curso de Capacitação Profissional de Técnicos em Enfermagem em Oncologia Cirúrgica Minimamente Invasiva (videocirurgias e cirurgia robótica) adulto e pediátrico

PROJETO PEDAGÓGICO

1. Objetivo Geral:

Capacitar técnico em enfermagem para atuação em equipe multiprofissional na área de Cirurgia Oncológica minimamente invasiva (videocirurgias e Cirurgia robótica), adulto pediátrica.

Organização Curricular: o Curso está constituído de três componentes: teórico (60 horas) prático (30) e vivencial (24 horas), perfazendo um total de 114 horas. Cinquenta e duas horas de ensino teórico à distância (EAD) através do LMS (Learn Management System), mais 08 horas de ensino teórico síncrono em conhecimentos básicos dos tumores e de seu tratamento com uso de cirurgia minimamente invasiva (videocirurgia e cirurgia robótica) e da familiarização com equipamentos e acessórios e o papel do técnico de enfermagem no perioperatório da cirurgia oncológica. As 30 horas de conteúdos práticos se darão através da visualização de cirurgias e as 24 horas de conteúdo vivencial, através da presença do aluno nos Centros Cirúrgicos do HSI.



APÊNDICE - DESCRIÇÃO DOS CURSOS E ATIVIDADES TEÓRICAS E PRÁTICAS PLANEJADAS

Curso de Capacitação de MÉDICOS CIRURGIÕES em Cirurgia Oncológica Minimamente Invasiva (videocirurgia e cirurgia Robótica).

CAPACITANDO OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

ESTRUTURA CURRICULAR			
Curso de Capacitação de Técnico em Enfermagem em Oncologia cirúrgica Minimamente Invasiva (Videocirurgia e Cirurgia Robótica), adulto e pediátrica			
MÓDULO	TEMA	CARGA HORÁRIA	
1	Tratamentos em oncologia	Teórico EAD (08)	Teórico Síncrono (02)
2	Oncologia Cirúrgica	Teórico EAD (20)	Teórico Síncrono (04)
3	Cuidados com equipamentos e materiais acessórios em cirurgia oncológica minimamente invasiva (videocirurgia e cirurgia robótica)	Teórico EAD (02)	Teórico Síncrono (02)
4	Preparação e acompanhamento da cirurgia	Teórico EAD (16)	Teórico Síncrono (02)
5	Segurança do Paciente e do profissional de saúde no Centro cirúrgico	Teórico EAD (04)	Teórico Síncrono (02)
6	Transmissão de Cirurgias	Teórico (00)	Prático EAD (30)
7	Vivência em centro Cirúrgico	Teórico (00)	Vivencial (24)
	Total	Teórico EAD 60	Prático + Vivencial 54 h

4. Conteúdo Programático

4.1 Componente teórico (60 horas)

Constituído de cinco módulos estruturados em áreas de conhecimento gerais em oncologia, os tipos de tratamentos e a assistência de Enfermagem em Cirurgia Oncológica para diferentes tipos de tumores, com ênfase em cirurgia robótica; organizados na perspectiva interdisciplinar que caracteriza um Currículo Integrado.

Módulo 1 - Tratamentos em oncologia (10h teóricas)

Módulo 2 – Oncologia Cirúrgica (24h horas teóricas)

Módulo 3 - Cuidados com equipamentos e materiais acessórios em cirurgias minimamente invasivas (4 horas)

Módulo 4 – Preparação e acompanhamento da cirurgia (18 horas)

Módulo 5 – Segurança do Paciente e do profissional de saúde no Centro cirúrgico (4 horas)

4.2 Componente prático (30 horas)

Constituída da transmissão remota de cirurgias oncológicas (videocirurgias e Cirurgias robótica) realizadas no Hospital Santa Izabel/Santa Casa da Bahia.

4.3 Componente vivencial (24 horas)

Constituída da vivência dos técnicos em enfermagem do curso de capacitação na área assistencial das Unidades dos Centros Cirúrgicos do HSI, incluindo a Recuperação Anestésica (RA), a Centro de Material e Esterilização (CME) e a participação em cirurgias oncológicas por videocirurgias e em plataforma robótica, no Hospital Santa Izabel.



APÊNDICE - DESCRIÇÃO DOS CURSOS E ATIVIDADES TEÓRICAS E PRÁTICAS PLANEJADAS

Curso de Capacitação de MÉDICOS CIRURGIÕES em Cirurgia Oncológica Minimamente Invasiva (videocirurgia e cirurgia Robótica).

CAPACITANDO OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

5. Metodologia

O componente teórico será oferecido no formato híbrido, com cada um dos cinco módulos divididos em unidades de aprendizagem (UA) de quatro horas de duração. As UA são constituídas de componentes EAD que inclui vídeos, aula expositiva em powerpoint, leitura de texto base, atividade avaliativa e situação problema e, ainda, fóruns de discussões e esclarecimentos de dúvidas; a primeira UA inclui um vídeo de apresentação do curso, com informações gerais, objetivos, metodologia, conteúdo competências e habilidades. Ainda como parte da carga horária teórica ocorrerão quatro eventos síncronos, de duas horas de duração cada um, totalizando com as 52 horas dos módulos, 60 horas. Os momentos síncronos incluem apresentação de conteúdos complementares aos temas dos módulos, sob a forma de vídeos palestras, webinars e interação entre professores/tutores e alunos, com o uso de metodologias ativas de ensino e avaliação processual. Os conteúdos EAD serão elaborados na plataforma de gerenciamento de ensino e aprendizagem LMS (Learn Management System), com a plataforma ZOOM educacional integrada para uso nos conteúdos síncronos das UA e em outros momentos interativos ao longo da capacitação. A participação efetiva na etapa teórica terá carga horária de 04 horas semanais de dedicação ao curso, gerenciadas de forma individual pelo participante ao longo do prazo de uma semana. As participações nos fóruns virtuais contarão como contribuição coletiva sendo atribuídos conceitos individuais a estas inserções (avaliação). O componente prático, com 30 horas de duração, será constituído por 24 horas de transmissão online de cirurgia, através da plataforma ZOOM educacional, com a participação de um professor/tutor em cada grupo. As 24 horas de transmissão, correspondem a 6 procedimentos cirúrgicos, com duração média de 4 horas. Seguindo-se a cada transmissão será destinado o tempo de uma hora para discussões e esclarecimentos de dúvidas dos alunos sobre o procedimento cirúrgico assistido, adicionando-se assim mais seis horas de prática. Este componente prático permite ampliar a participação à distância em tempo real, garantindo o aproveitamento de profissionais de vários locais diferentes sem a necessidade de deslocamentos. O componente vivencial, totalmente presencial, ocorrerá nos centros Cirúrgicos (CC), na Recuperação Anestésica (RA) e Centro de Material e Esterilização (CME) onde acontecem as cirurgias oncológicas do Hospital Santa Izabel em dois plantões de 12 horas com 4 alunos por plantão.

6. Público-alvo:

Profissionais de nível técnico em enfermagem de instituições de saúde pública ou filantrópica, do Estado da Bahia, com vínculo empregatício como Técnico de Enfermagem em Unidades habilitadas na Rede de Alta Complexidade em Oncologia do SUS, obedecendo as Portarias nº 874, de 16 de maio de 2013, nº 140, de 27 de fevereiro de 2014, e a Portaria vigente, que identifica as unidades habilitadas para o ano letivo.

7. Número de vagas

Serão 150 vagas divididas em três turmas de 50 profissionais.