

Programa de Fellowship IBRACIR

Processo Seletivo 2025

Coordenador: João Manzano
Preceptor: Dr Davi Constantin

Edital de Abertura de Inscrição e Regulamentação para Seleção de Candidatos para o Programa de Especialização Cirurgia Robótica e Procedimentos Minimamente Invasivos do Instituto Brasileiro de Cirurgia Robótica (IBRACIR) para o ano 2025

O Coordenador do programa, no uso de suas atribuições, faz saber que será realizada seleção pública para o preenchimento de 01 (uma) vaga para o referido programa com início em 01 de março de 2025 e término dia 28 de fevereiro de 2026, para médicos e/ou portadores de diploma revalidado por universidades públicas brasileiras, de acordo com as normas e conformidade da legislação pertinente em vigor, e de acordo com as partes integrantes deste edital.

O presente processo seletivo será regido por edital, observando-se os princípios da impessoalidade, da moralidade, da probidade, da publicidade, da transparência, da eficiência e da competitividade.

A presente seleção será realizada pela Comissão de Seleção do IBRACIR.

A inscrição do candidato no Processo Seletivo implica no conhecimento e na aceitação tácita das condições estabelecidas no presente Edital, das quais o candidato não poderá alegar desconhecimento.

Do Programa e Certificação:

Programa de Especialização Cirurgia Robótica e procedimentos minimamente invasivos – Fellowship, com duração de 12 meses.

O aluno que concluir todo o período do curso bem como atingir os pré-requisitos nas

avaliações teórico-práticas exigidos pelo programa, receberá o certificado de conclusão de curso do IBRACIR, bem com o certificado de cirurgia robótica por equivalência pela Intuitive (desde que aprovado em todas etapas da avaliação da plataforma e habilidades teórico-práticas).

Da Inscrição:

As inscrições deverão ser realizadas a partir de 15 de novembro de 2024 até dia 15 de janeiro de 2025 as 23:59h do horário de Brasília.

O candidato interessado deve inscrever-se por meio eletrônico, preenchendo a ficha de inscrição que se encontra no link ([Inscrições IBRACIR processo seletivo 2025](#)).

O candidato deverá anexar cópia digitalizada de todos os documentos exigido no presente edital, conforme descrito no anexo 1. ([Clique aqui](#))

O candidato deverá ler e aceitar o edital e preencher o formulário de inscrição com os dados solicitados. O candidato fica ciente de sua inteira responsabilidade nas 2 informações prestadas. O IBRACIR reserva o direito de excluir da seleção pública aquele que não preencher esse documento de forma completa, ou preencher de forma incorreta, ilegível e/ou fornecer dados inverídicos ou falsos.

O IBRACIR se exime das despesas com viagens e estadia dos candidatos durante todo o processo seletivo (em qualquer uma de suas etapas), e também durante todo o ano de especialização.

O candidato portador de deficiência, ou que necessitar de condição especial para realização de qualquer parte das etapas do processo deverá solicitá-la até o término das inscrições por e-mail.

Taxa de Inscrição:

Não haverá taxa de inscrição.

Pré-Requisitos:

O candidato à vaga deverá comprovar diploma de conclusão em estágio reconhecido ou residência médica em Urologia com no mínimo 03 (três) anos de duração em Serviço Credenciado pela respectiva sociedade de especialidade, SBU (Sociedade Brasileira

de Urologia), juntamente com o seu diploma médico. Se já possuir, título de especialista reconhecido pela sociedade médica (SBU), o mesmo será aceito.

Os candidatos que ainda estão cursando a residência médica ou estágio nas especialidades descritas no item anterior poderão se inscrever caso o curso tenha término previsto até dia 28 de fevereiro de 2025, mediante apresentação de documento comprobatório oficial do serviço de residência.

Da Seleção:

A seleção dos candidatos ocorrerá através de análise curricular e entrevista presencial entre os dias 01 a 15 de fevereiro de 2025. A data exata será encaminhada via email para o candidato.

O resultado do processo seletivo se dará em ordem decrescente de classificação, após análise curricular e entrevista ao candidato e será publicado entre os dias 15 e 20 de fevereiro de 2025.

Será aprovado apenas um candidato, o que obtiver melhor desempenho em todas as etapas do processo seletivo.

Em caso de empate, terá preferência o candidato que apresentar, na seguinte ordem:

Maior pontuação no currículo;

Maior pontuação na entrevista;

Maior idade.

Da Matrícula:

Após divulgação do resultado, o candidato deve realizar o aceite de vaga de especialização preenchendo o Termo de Adesão que deverá ser enviado pelo candidato em até 5 dias úteis, devidamente preenchido, assinado e carimbado em conjunto com os documentos que comprovem os pré-requisito exigidos no edital.

O aluno deverá enviar carteira de vacinação atualizada.

O aluno deverá assinar termo de isenção de responsabilidade e seguro saúde/acidente em caso de intercorrências.

A falsidade nas declarações prestadas ou qualquer irregularidade nos documentos apresentados, inclusive no curriculum, acarretará, a qualquer tempo, a anulação da inscrição e da seleção e a revogação da contratação do candidato; sem devolução do dinheiro para na matrícula.

Até 5 dias antes do início do estágio o aluno deverá realizar o cadastro no corpo clínico do Hospital Moriah, conforme orientação especificada após o aceite.

Carga Horária, Dias de Estágio e Horários:

Carga horária semanal: 60 horas quem compreendem atividades fixas semanais e períodos de sobreaviso a distância com possibilidade de realização de cirurgias de urgência durante os plantões da retaguarda hospitalar. As escalas serão disponibilizadas semanalmente pelo coordenador do programa, portanto a dedicação às atividades do programa de especialização deve ser considerada como dedicação exclusiva e integral.

Atividades Previstas:

Participar do cotidiano de uma equipe de médicos especialistas que prezam pelo atendimento humanizado.

Acompanhar e realizar atendimento ambulatorial.

Acompanhar e realizar visitas aos pacientes internados.

Acompanhar e realizar o manejo do paciente internado.

Aprender se relacionar com doentes e familiares em momento de angústia da família.

Aprimorar a comunicação entre médicos, equipe multidisciplinar, paciente e familiar.

Entender o manejo do paciente com doenças urológicas no perioperatório.

Aprender a trabalhar em equipe multidisciplinar.

Participar da discussão de casos clínicos e de diagnóstico por imagens.

Participar de procedimentos diagnóstico de biópsia de próstata.
Participar das cirurgias urológicas em geral e cirurgias robóticas.

Da Participação em Cirurgias Robóticas:

Durante os 3 primeiros meses o aluno deverá realizar os cursos teórico-práticos disponibilizados na plataforma da Intuitive, através da parceria entre o IBRACIR, Intuitive e MISE (Moriah Institute of Science and Education). Neste período o aluno será capacitado com instruções teórico práticas, será submetido a provas on-line e receberá treinamento de cirurgião de console com uso de simulador.

Enquanto estiver na fase de treinamento de console o aluno deverá assistir e auxiliar as cirurgias robóticas dos instrutores do IBRACIR, como cirurgião de campo (“side assistente”).

Após a aprovação em todas as etapas teórico práticas e concluído 6 meses de auxílio o aluno poderá progredir para a treinamento e participação, por etapas, como cirurgião de console.

O aluno, após consentimento do paciente e do cirurgião responsável, poderá realizar etapas da cirurgia robótica no console. A progressão e realização das etapas da cirurgia vai ocorrer de acordo com a habilidade e conhecimento demonstrado pelo aluno, sempre visando a segurança do paciente.

Em hipótese alguma fica garantida a realização de todas etapas e/ou de todo o procedimento cirúrgico se o aluno não demonstrar capacitação técnica para a realização do procedimento.

Da Remuneração:

Haverá pagamento de bolsa auxílio no valor mensal de R\$ 5.000,00 (cinco mil reais) a ser pago até o 5º dia útil de cada mês cursado – totalizando 12 parcelas ao final do estágio – O pagamento do auxílio fica condicionado ao cumprimento da carga horária. O programa não inclui auxílio moradia, transporte ou alimentação.

Não haverá auxílio extra para período de férias após o término da especialização. Fica ciente o aluno que não existe nenhum vínculo empregatício com o instituto de ensino (IBRACIR) e, portanto, a bolsa auxílio não se caracteriza como um salário.

Do Instituto:

O IBRACIR, Instituto Brasileiro de Cirurgia Robótica, registrado sob CNPJ: 48.484.388/0001-70, é uma instituição de ensino, pesquisa e assistência na área médica, que desenvolve suas atividades prioritariamente no Hospital Moriah.

O Hospital Moriah é um hospital de nível terciário da cidade de São Paulo que oferece aos seus pacientes todos os níveis de atendimento, sendo a área urológica coordenada pelo Prof. Dr João Manzano.

Com atendimento abrangente, conta com centro médico ambulatorial, serviço de urgência e emergência 24hr, enfermagem e UTI, além de um centro cirúrgico de alto padrão dispendo de um parque tecnológico de última geração, contando com os mais modernos equipamentos para tratamentos das diversas doenças cirúrgicas das subespecialidades urológicas.

O Hospital Moriah mostrou-se inovador ao adquirir o primeiro Robô DaVinci de quarta geração (Xi) do Brasil, em 2017, atualmente realizando aproximadamente 600 cirurgias robóticas por ano. Em 2018 foi pioneiro nas biópsias transperineais da próstata, mesmo ano que iniciou os tratamentos com terapias focais com o Focal One (ultrassom de alta intensidade). Todos os equipamentos de última geração estão disponíveis para uso da equipe médica conforme a necessidade do serviço.

Realizamos desde cirurgias de pequeno porte como postectomia, vasectomia e cauterizações de lesões genitais cem como cirurgias de médio e grande porte como orquiectomias, cirurgias endoscópicas com diferentes fontes de energia a laser, monopolar e bipolar (litíase, próstata e bexiga), técnicas recentes minimamente invasivas (MISTs) como Urolift e Rezum, microcirurgias com microscópio de alta resolução e cirurgia robótica do trato urinário e retroperitônio.

O serviço de radiologia dispõe do que há mais avançado para o diagnóstico por imagem e radio-intervenção.

Sabemos que a tecnologia é importante, mas a relação médico-paciente-família e equipe multiprofissional são fundamentais para o tratamento dos pacientes e sucesso do ensino. Neste quesito, o Hospital Moriah é ímpar no trato dos seus pacientes. O nosso corpo clínico é formado por especialistas com residência médica reconhecida pelo MEC, todos com título de especialista e muitos com formação no exterior, bem como Doutorado em Urologia.

Corpo Clínico:

Dr. João Manzano - Prof. Adjunto do Departamento de Cirurgia da UNIFESP, coordenador da Urologia do Hospital Moriah, Doutorado em Urologia, Residência médica em Cirurgia Geral e Urologia, e graduação em Medicina pela Universidade Federal de São Paulo - Escola Paulista de Medicina, Atual presidente do MISE - Moriah Institute of Science and Education, Coordenador do Programa de Certificação em Cirurgia Robótica urológica do Hospital Moriah, Coordenador da Liga de Cirurgia Robótica da Universidade Federal de São Paulo - Escola Paulista de Medicina, Certificação em Cirurgia Robótica pela Hackensack University, New Jersey, USA 2011.

Dr. Ricardo Vita - Médico urologista especializado em Urologia Funcional, Urologia Feminina, UroNeurologia e HPB, Observership em Disfunções Miccionais na Universidade de Verona (ITA), Doutorado em Urologia pela FMUSP, Residência médica em Cirurgia Geral e Urologia e graduação em Medicina pela Universidade Federal de São Paulo - Escola Paulista de Medicina, Coordenador de Relações Institucionais e Ministerial da SBU 2022-2025, Certificação em Cirurgia Robótica urológica pelo Hospital Moriah / Intuitive, Coordenador do Departamento de HPB da SBU 2016-2021, Coordenador do Departamento de Novas Tecnologias da SBU 2022-2023, Membro Senior Departamento de Comunicação SBU 2024-25.

Dr. Frederico Teixeira Barbosa - Graduação em Medicina pela Universidade Federal de São Paulo (2003), Especialista em Cirurgia Geral (2007) e Urologia (2009) pela Universidade Federal de São Paulo (EPM/UNIFESP), Certificação em Cirurgia Robótica

- Hackensach University, New Jersey, USA 2011, Doutorado em Ciências pela Universidade Federal de São Paulo (EPM/UNIFESP), Membro do Grupo Uro-oncologia
- Hospital Brigadeiro (Hospital de Transplantes Euryclides de J. Zerbini).

Dr. Davi Constantin - Médico urologista especializado em Cirurgia Robótica e Procedimentos Minimamente Invasivos em Urologia no L'institut Mutualist Montsouris, Paris - França, Coordenador e professor dos cursos de Biópsia de Próstata Transperineal no Cetrus, Professor membro da Disciplina de Urologia Intervencionista no Departamento de Terapia Minimamente Invasiva da Sociedade Brasileira de Urologia (SBU), Proctor em Cirurgia Robótica do Hospital Moriah.

Dr. Vinicius Meneguette - Médico Urologista especializado em Uro-oncologia e reconstrução genitorurinária, Graduação pela Unicamp, residência médica de Cirurgia geral HC-FMUSP e Urologia pelo Hospital Brigadeiro SUS-SP, Coordenador da uro-oncologia do Hospital Militar de Área de São Paulo, Membro do Departamento de Comunicação SBU 2024-2025.

Dr. Thainã Azambuja - Especialista em Urologia pela Sociedade Brasileira de Urologia (SBU), Fellowship em Cirurgia Robótica no Hospital Moriah – IBRACIR 2022, Preceptor da Residência de Urologia do Hospital Militar de Área de São Paulo.

Objetivos da Especialização:

As atividades acontecem em diversos hospitais na cidade de São Paulo - SP, nos diferentes locais de atuação dos médicos do corpo clínico do IBRACIR.

Preferencialmente no Hospital Moriah (Av. Miruna, 755 - Moema, São Paulo - SP, 04084-002) porém com atividades nos mais diversos hospitais da capital paulista, como Hospital Israelita Albert Einstein, Hospital São Luiz Itaim e Morumbi, Hospital Vila Nova Star, Hospital do Coração (HCor), Hospital Santa Catarina, Hospital Beneficência Portuguesa, Hospital Nove de Julho dentre outros.

O estágio tem a duração mínima de 1 (um) ano.

O ambiente do estágio é dinâmico e o conhecimento adquirido vai além do conteúdo científico e acadêmico, com ênfase nas relações interpessoais, multidisciplinar e relacionamento médico-paciente-família.

Obrigações dos Alunos:

Rigor no cumprimento dos horários - Os horários dos procedimentos cirúrgicos são flexíveis e, portanto, podem sofrer alterações sem aviso prévio, porém a carga horária semanal será sempre respeitada.

Orientações ao primeiro dia: No primeiro dia do Estágio, o Aluno deverá chegar com 30 minutos de antecedência para receber as orientações do coordenador do estágio e ser apresentado a equipe médica.

É responsabilidade do aluno estar com o esquema vacinal completo e atualizado, para apresentá-lo quando solicitado.

É dever do aluno externo trazer os equipamentos de proteção individual - EPI para uso durante o estágio.

Código de vestimenta: É obrigatório o uso de jaleco em todas as dependências do hospital. O código de vestimenta é social. O uso de roupa privativa é restrito a UTI e Centro Cirúrgico.

Respeitar as normas e condutas do hospital Moriah, e dos demais hospitais.

É vedado ao aluno a gravação e realização de fotos sem prévia autorização da equipe cirúrgica e/ou serviço de marketing do Hospital Moriah.

Atribuições dos Alunos:

As atividades diárias são teórico-práticas.

O aluno poderá prestar assistência direta aos pacientes, porém sob supervisão direta ou a distância do médico responsável do dia e que está acompanhando o caso.

O aluno pode realizar exames não invasivos nos pacientes com a supervisão direta e a distância com permissão do médico que está acompanhando o caso.

O aluno poderá entrar em campo cirúrgico e participar de forma ativa dos procedimentos sob supervisão do cirurgião principal e/ou cirurgião proctor.

O Aluno é encorajado a fazer perguntas e participar de todas as atividades desenvolvendo discussões técnicas e científicas.

É vedada toda e qualquer coleta de dado de prontuário médico ou imagens (foto e vídeos) sem a expressa autorização por escrito do paciente e do coordenador do programa. Cada caso será avaliado individualmente e cada paciente terá que autorizar cada coleta de dato individualmente em cada reavaliação.

A lei de proteção de dados (LGPD) deve ser respeitada em seu inteiro teor e fica ciente o aluno da responsabilidade em caso de descumprimento legal.

Concluir todas as etapas de treinamento teórico-práticas da Intuitive em no máximo 180 dias após o início do estágio para programação da emissão do certificado por equivalência pela Intuitive ao final do curso.

Conteúdo Programático:

Diariamente haverá passagem de visita nos pacientes internados.

Em caso de acionamento da retaguarda o aluno será convidado a acompanhar a avaliação de urgência e a participar do procedimento cirúrgico proposto.

No Centro Cirúrgico o aluno entrará em contato com todos os procedimentos agendados no dia – conforme mapa cirúrgico do dia.

Haverá reunião clínica semana de 30 minutos, dentro do horário pré-definido do estágio, para discussão de caso clínico e/ou revisão da literatura.

Atividades Diárias do Estágio:

Chegar no horário pré-determinado conforme cronograma encaminhado previamente;

Trocar de Roupa para privativo Hospitalar no vestiário do Centro Cirúrgico.

Acompanhar a Rotina de visita e do Centro Cirúrgico.

Acompanhar avaliações de urgência conforme demanda do pronto atendimento;

Participar ativamente das discussões clínicas semanais.

Disposições Gerais:

Ao final do Estágio, o aluno deverá entregar uma ficha de avaliação do estágio e suas considerações.

A relação de frequência do aluno será avaliada.

Após cumpridos todos os pré-requisitos do programa e após aprovação em todas as etapas teórico-práticas exigidas pela Intuitive, será emitido o certificado de cirurgião robótico por equivalência da Intuitive.

Incorporar-se-ão a este edital, para todos os efeitos, quaisquer Editais Complementares, Avisos e Convocações relativos ao Processo Seletivo.

Os casos omissos neste edital serão resolvidos pela Comissão de Seleção do IBRACIR.

São Paulo 15 de Novembro de 2024.



Prof. Dr. João Pádua Manzano
Presidente e Supervisor
CRM SP: 100560



Dr. Davi Souza Constantin
Coordenador
CRM SP: 165568

Anexo 1:

Anexar uma cópia digitalizada de todos os documentos abaixo no formulário de inscrição:

Documentos:
1. Documento de identificação com foto: RG, CNH ou Passaporte (frente e verso)
2. CRM (frente e verso)
3. Diploma da graduação em Medicina
4. Diploma da residência médica em Cirurgia Geral
5. Diploma da residência médica em Urologia
6. Currículo Lattes (baixar o Currículo Lattes em PDF e anexar)
7. Carta de apresentação