



EDITAL DE FELLOWSHIP EM

OTOLOGIA E AUDIOLOGIA DO HOSPITAL

BP – A BENEFICÊNCIA PORTUGUESA DE SÃO PAULO

2020

OBJETIVO:

O objetivo do Programa de *Fellowship* em Otologia e Audiologia é contribuir para a melhoria na formação de médicos otorrinolaringologistas brasileiros, oportunizando o treinamento e aprimoramento teórico e práticos àqueles que já concluíram as suas residências médicas e que optem por aperfeiçoar suas técnicas clínicas e cirúrgicas dentro da área de Otologia e audiologia, oferecendo ao estagiário ainda a oportunidade de se capacitar em diagnosticar e conduzir patologias otológicas e audiológicas mais prevalentes e em cirurgia de implante coclear.

COORDENADOR:

Dr. Antonio Carlos Cedin

PRECEPTORES:

Prof. Dr. Orozimbo Alves Costa Filho
Dr. Fernão Bevilacqua Alves da Costa

CONCEPÇÃO DO PROGRAMA:

O médico otorrinolaringologista inscrito no Programa terá um aprofundado e múltiplo contato clínico e cirúrgico com os pacientes que possuem demandas clínicas na área de otorrinolaringologia, podendo incrementar o seu conhecimento, além de adquirir novas habilidades técnicas, de diagnóstico e tratamento clínico.

Todos os participantes passarão por todas áreas específicas, com contato direto com seus orientadores e os pacientes. Além disso, do programa farão parte aulas semanais expositivas ministradas por orientadores e convidados dentro dos temas propostos, cursos anuais seguindo as áreas específicas, com cirurgias expositivas e contato com a produção científica realizada em nosso Hospital BP.

Atividades:

- ✓ Atividades Teórico-Práticas Obrigatórias (descrição e carga horária):
- ✓ Acompanhamento ambulatorial
- ✓ Discussão e casos da semana
- ✓ Cursos extras ministrados pelo Instituto Alfa de Comunicação e Audição

Estágios em serviço - Centro cirúrgico:

- ✓ Participar das seguintes cirurgias na BP e em outros hospitais (30 horas semanais):
- ✓ Ouvido médio e mastoide
- ✓ Implante coclear
- ✓ Nervo Facial
- ✓ Próteses Auditivas Implantáveis
- ✓ Cirurgias otológicas de emergência (a disposição 24 horas)
- ✓ Participação nos Ambulatório próprio.



Seminários (programa e carga horária):

- ✓ Anatomia e Embriologia do Ouvido
- ✓ Medicina Aeroespacial
- ✓ Trauma de Osso Temporal
- ✓ Fisiologia da Audição
- ✓ Otites Médias (OMA / OMAR/ OM com efusão/ OMCrônica)
- ✓ Fisiologia Vestibular e Exame Clínico OTN
- ✓ Doença de Menière
- ✓ Otites Externas Benignas e Malignas (Infecciosas/Inflamatórias)
- ✓ VPPB
- ✓ Indicações e Técnicas de Timpanoplastia e Mastoidectomias
- ✓ Paralisia Facial Periférica
- ✓ Tumores de Ângulo Pontocerebelar
- ✓ AASI - Indicações e Atualizações - Abordagem Fonoaudiológica do Zumbido
- ✓ Surdez Congênita e Malformação de Orelha
- ✓ Vestibulopatias Periféricas
- ✓ Neuropatia Auditiva
- ✓ Radiologia do Osso Temporal
- ✓ Otosclerose
- ✓ Otoplastia
- ✓ Implante Coclear
- ✓ Zumbido: clínica diagnóstico e tratamento
- ✓ Surdez Súbita - Diagnóstico e Tratamento
- ✓ Protocolo de exame otoneurológico e interpretação do exame

INFORMAÇÕES GERAIS:

Número de vagas: 01.

Duração do curso: 02/03/2020 à 28/02/2021.

Carga Horária: 65 horas semanais:

- ✓ Atividades ambulatoriais/enfermaria
- ✓ Atividades científicas (reuniões, aulas, discussões de artigos científicos)
- ✓ Trabalho de Conclusão do Curso

PRÉ-REQUISITO:

Certificado e/ou declaração de conclusão da Residência Médica e/ou estágio em Otorrinolaringologia aceito pela Sociedade de Otorrinolaringologia.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO:

- Trabalho de Conclusão do Curso:
 - ✓ Definição do tema e orientador até 30/06/2020;
 - ✓ Entrega, apresentação para banca examinadora e encaminhamento para publicação até o término do curso.
- Avaliação de competências e conhecimentos técnicos em intervalo a ser definido pela coordenação;
- Avaliação de desempenho profissional.



A Beneficência
Portuguesa
de São Paulo



DA INSCRIÇÃO:

Período de Inscrição: 01/12/2019 à 31/01/2020.

Inscrição on-line

Acessar o site <http://j.mp/2OF2t3R> preencher todos os dados solicitados, efetuar pagamento da taxa de inscrição e fazer upload do comprovante de pagamento original. A inscrição online somente será computada com o upload do comprovante de pagamento.

Taxa de Inscrição:

Valor: R\$ 400,00 (quatrocentos reais)

Banco Itaú

Agência 1073

Conta Corrente 00110-7

Favorecido: Real e Benemerita Associação Portuguesa de Beneficência.

CNPJ: 61599908/0001-58

A taxa de inscrição não será devolvida após o pagamento.

DO PROCESSO SELETIVO:

O processo seletivo será realizado através de entrevista e análise de currículo.

Entrevista e análise de currículo:

Dia: 05/02/2020

Local: Rua Maestro Cardim, 770 – Bela Vista – São Paulo – SP – Clínica de Otorrinolaringologia.

Horário: 18:00h

DO RESULTADO:

Dia: 12/02/2020.

Divulgação: O resultado será divulgado no setor de Ensino & Pesquisa do Hospital BP e através do telefone (11) 3505-5045.

Local: Hospital BP.

Endereço: Rua Maestro Cardim, 769 – Bela Vista - São Paulo – SP.

Setor: Ensino & Pesquisa - Térreo do bloco 1.

DA MATRÍCULA:

Período da matrícula: 13/02/2020 a 20/02/2020.

Local: Hospital BP.

Endereço: Rua Maestro Cardim, 769 – Bela Vista – São Paulo – SP.

Setor: Ensino & Pesquisa - Térreo do Bloco 1.

Documentos necessários:

- ✓ 01 cópia simples da Certidão Ética Profissional CREMESP;
- ✓ 01 cópia simples da Certidão de Quitação de Anuidade do CREMESP;
- ✓ 02 fotos 3x4;
- ✓ 01 cópia do CPF;
- ✓ 01 cópia do RG;
- ✓ 01 cópia simples do CRM de São Paulo (frente e verso);
- ✓ 01 cópia simples do título de eleitor;
- ✓ 01 cópia simples da Carteira de vacinação;
- ✓ 01 cópia autenticada do Diploma de Graduação;



- ✓ 01 cópia do certificado e/ou declaração de conclusão da Residência Médica e/ou estágio em Otorrinolaringologia aceito pela Sociedade de Otorrinolaringologia.
- ✓ 01 cópia autenticada da Apólice de Seguro de Vida e Acidente de Trabalho sendo renovada anualmente até o final da especialização;
- ✓ Comprovante original do pagamento da Taxa Administrativa:
 - Valor: R\$ 200,00 (duzentos reais)
 - Banco Itaú
 - Agência 1073
 - C/C: 00110-7
 - Favorecido: Real e Benemérita Associação Portuguesa de Beneficência
 - CNPJ: 61599908/0001-58.

Os documentos solicitados para a efetivação da matrícula são de responsabilidade do candidato e a falta da documentação exigida conforme relação acima acarretará no cancelamento da vaga mesmo que tenha obtido aprovação final no concurso, **exceto no caso do CRM de São Paulo no qual o candidato terá prazo de 60 (sessenta) dias para entregar o novo CRM/SP a partir da data da matrícula.**

A documentação entregue na matrícula não é devolvida.

***Candidatos Brasileiros Formados no Exterior** deverão apresentar uma cópia autenticada do diploma revalidado por Universidade Pública Brasileira de acordo com as Resoluções CFM nº 1.831/2008 e nº 1.832/2008.

***Candidatos Estrangeiros** deverão apresentar uma cópia autenticada dos seguintes documentos: visto permanente, diploma revalidado por Universidade Pública Brasileira e Termo de Proficiência de Língua Portuguesa comprovada por Instituição oficial, de acordo com as Resoluções CFM nº 1.831/2008 e nº 1.832/2008.

No ato da matrícula e após leitura cuidadosa o aluno deverá assinar o Contrato e Prestação de Serviços Educacionais, juntamente com o Requerimento de Matrícula e o Termo de Recebimento do Regimento Interno do Hospital BP – A Beneficência Portuguesa de São Paulo.

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA:

- Tratado ORL – ABORL
- BRACKMANN – Otologic Surgery 4 ed.
- AI, Y. et al. The auditory characteristics of children with inner auditory canal stenosis. **Acta Oto-Laryngologica**, v. 136, n. 7, p. 687-691, 2016.
- BUCHMAN, C. A. et al. Auditory neuropathy characteristics in children with cochlear nerve deficiency. **Ear Hear**, v. 27, p. 399-408, 2006.
- CARVALHO, G. M. et al. Auditory neuropathy: clinical evaluation and diagnostic approach. **Acta Med Port**, v. 29, n. 6, p. 353-359, 2016.
- CASSELMAN, J. W. et al. Aplasia and hypoplasia of the vestibulocochlear nerve: diagnosis with MR imaging. **Radiology**, v. 202, p. 773-781, 1997.
- CHO, S. et al. Clinical characteristics of patients with narrow bony cochlear nerve canal: is the bilateral case just a duplicate of the unilateral case? **Laryngoscope**, v. 123, n. 8, p. 1996-2000, 2013.
- DECLAU, F. et al. Auditory neuropathy: a challenge for diagnosis and treatment. **B-ENT**, v. 9, suppl. 21, p. 65-79, 2013.



- GLASTONBURY, C. M. et al. Imaging findings of cochlear nerve deficiency. **AJNR Am J Neuroradiol**, v. 23, n. 4, p. 635-643, 2002.
- HUANG, B. Y. et al. Brain stem and inner ear abnormalities in children with auditory neuropathy spectrum disorder and cochlear nerve deficiency. **AJNR Am J Neuroradiol**, v. 31, p. 1972-1979, 2010.
- [KAGA, K.](#) et al. Auditory nerve disease of both ears revealed by auditory brainstem responses, electrocochleography and otoacoustic emissions. **Scand Audiol**, v. 25, n. 4, p. 233-238, 1996.
- NAKANO, A.; ARIMOTO, Y.; MATSUNAGA, T. Cochlear nerve deficiency and associated clinical features in patients with bilateral and unilateral hearing loss. **Otol Neurotol**, v. 34, p. 554-558, 2013.
- RANCE, G.; STARR, A. Pathophysiological mechanisms and functional hearing consequences of auditory. **Brain**, v. 138, p. 3141-3158, 2015.
- ROCHE, J. P. et al. Imaging characteristics of children with auditory neuropathy spectrum disorder. **Otol Neurotol**, v. 31, n. 5, p. 780-788, 2010.
- [STARR, A.](#) et al. Auditory neuropath. **Brain**, v. 119, n. 3, p. 741-753, 1996.

Informações:

Telefone: (11) 3505-5045.

E-mail: ensinobp@bp.org.br