



INSTITUTO BRASILIENSE  
DE OTORRINO

## IBO - INSTITUTO BRASILIENSE DE OTORRINO

## IEP - INSTITUTO DE ENSINO E PESQUISA

### PROCESSO SELETIVO

O Instituto Brasiliense de Otorrinolaringologia, por meio da sua Diretoria de Ensino e Pesquisa, torna público o Processo Seletivo destinado ao suprimento de 01 (uma) vaga para Complementação Especializada - *Fellowship* em Otorrinolaringologia - Otologia e base de Crânio e formação de cadastro reserva, conforme condições e especificações previstas no presente Edital.

#### 1. DISPOSIÇÕES GERAIS SOBRE A INSCRIÇÃO

1.1 Período de Inscrição: 02/02/2026 a 28/02/2026 (A inscrição deverá ser realizada através do link:

<https://iborl.com.br/form-view/5?preview=true>

1.2 VAGAS: 1 (uma)

1.3 DURAÇÃO: (24) vinte e quatro meses

1.4 REMUNERAÇÃO POR PRODUTIVIDADE: O pagamento será baseado nos atendimentos realizados pelo profissional, tendo como base de calculo a tabela de pagamento de prestadores de serviços do IBO.

1.5 Sob o regime de prestação de serviços (PJ), após emissão de nota fiscal.

1.6 DEDICAÇÃO: O profissional deverá manter **dedicação exclusiva** ao IBO durante toda a vigência do contrato.

#### REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO:

2.1 Para a inscrição, o candidato deve ser graduado em Medicina com certificação em residência médica em Otorrinolaringologia, reconhecido pelo MEC ou ABORL-CCF.

2.2 O candidato deverá preencher a ficha de inscrição disponível no site

[\(https://iborl.com.br/complementacao-especializada-fellowship/\)](https://iborl.com.br/complementacao-especializada-fellowship/) e realizar pagamento da taxa no ato da inscrição no valor de R\$ 500,00 (quinquinhentos reais).

2.3 Anexar no ato da inscrição os documentos:

a) Currículo *Lattes*;

b) Certificado de graduação em medicina;



INSTITUTO BRASILIENSE  
DE OTORRINO

- c) Certificado de conclusão da residência médica em Otorrinolaringologia, reconhecido pelo MEC ou ABORL-CCF;
- d) Certidão Ético-Profissional de Quitação pelo CRM;
- e) 1 foto 3x4 recente;
- f) Comprovante de quitação com o serviço militar (sexo masculino) e obrigações eleitorais;
- g) Comprovante de endereço (conta água, luz ou telefone);
- h) Cédula de identidade (RG);
- i) CPF ativo;
- j) Registro no Conselho Regional de Medicina do DF.

### **3. PROCESSO SELETIVO**

**3.1 O processo seletivo consiste em três etapas:**

**3.1.1 Primeira etapa:**

O IBO realizará a análise do currículo, documentação e taxa de inscrição. O resultado desta etapa será enviado para o e-mail cadastrado no dia **02/03/2026**. O pagamento da taxa de inscrição deverá ser realizado até o dia **28/02/2026**.

**3.1.2 Segunda etapa:**

- a) Aplicação da prova escrita no dia 07 de março de 2026(sábado), às 9 horas, na sede do IBO.
- b) Entrevista e prova escrita: Serão realizadas no dia 07 de março de 2026 (sábado) na sede do IBO localizada END SMHN QD 02 BLOCO C TERREO 03 - Edificio Dr. Crispim- Asa Norte - Brasília - Df.
- c) O resultado final será divulgado por e-mail aos participantes até o dia **10/03/2025**.

### **4. DESCRIÇÃO DO PROGRAMA**

**4.1 O Fellowship** é um programa complementar pós residência médica para profissionais que desejarem adquirir experiência adicional ao término dos programas regulares em qualquer serviço de OTORRINOARINGOLOGIA - OTOLOGIA CIRÚRGICA. O candidato selecionado poderá realizar sua inscrição no Programa de Pós-graduação da Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade de Brasília no nível

de Mestrado, e se aprovado no processo seletivo, contará com a orientação do Prof. Dr. Favez Bahmad Jr, M.D, PhD.

**4.2 O programa de *Fellow*, como COMPLEMENTAÇÃO ESPECIALIZADA em Otorrinolaringologia - Otologia Cirúrgica pelo IBO terá início em 16/03/2026 e término em 16/03/2028.**

**4.3 O programa tem como objetivo a transferência de conhecimento e vivências práticas nos diferentes aspectos da otologia cirúrgica, além de atividades de ensino. O candidato aprovado terá oportunidade de participar diariamente dos atendimentos clínicos, das cirurgias realizadas no IBO.**

**4.4 O aprovado no Programa de Complementação Especializada do IBO, deverá participar obrigatoriamente das reuniões científicas, seminários e treinamentos realizados no IBO e será responsável pela elaboração de um trabalho científico ao término do seu *Fellowship*.**

#### **4.5 Atividades Programáticas Obrigatórias:**

- a) O *fellow* terá a oportunidade de matricular-se nas disciplinas de mestrado/doutorado que escolher, exceto apenas nos horários já estabelecidos de suas atividades ambulatoriais e de centro cirúrgico.
- b) É obrigatória a presença em todas as reuniões científicas do IBO;
- c) Estar presente nas cirurgias otológicas nos dias de centro cirúrgico da otologia;
- d) Atender no ambulatório e responder todos os pareceres do IBO;
- e) Participação em cirurgias (realizadas nos hospitais privados de Brasília): Timpanoplastias / Timpanomastoidectomias / Implantes cocleares / Impantes de próteses auditivas (BAHA, Ponto, Bone Bridge, EstapedotomiaS/Cirurgias otológicas pela emergência / Cirurgias de Base de Crânio Lateral como: Ressecção de Tumores de Ângulo Ponto Cerebelar - Schwanoma Vestibular / Ressecção de Tumores Glônicos / Glômus Timpânico ou Jugulo-carotídeo, cirurgias nasais e orofaríngeas;
- f) Realizar visitas no primeiro dia de pós-operatório, com vistas à liberação de alta dos pacientes, com as devidas orientações;
- g) Cadastrar-se em todos os hospitais de Brasília que realizam cirurgias otorrinolaringológicas;
- h) Participar de eventuais cirurgias que ocorram pela emergência, e realizar todas as visitas pós-operatórias. Sempre comunicar o quadro clínico dos pacientes para toda a equipe cirúrgica;
- i) Dissecção de Ossos Temporais (laboratório de dissecção do IBO);

- j) Acompanhamento e discussão de exames eletrofisiológicos no próprio IBO;
- k) Discussão e contribuição de suas indicações, contraindicações de possíveis complicações que permitam inferir a previsibilidade do sucesso dos procedimentos dos casos clínicos a serem operados, em reunião semanal no IBO;
- l) Atividades de capacitação e formação profissional.
- m) Realizar atendimentos em dois períodos no final de semana e feriados.

#### 4.6 Formas de avaliação e critérios de aprovação:

- a) Produção de ao menos 1 artigo científico que será apresentado em sua conclusão do *Fellowship*;
- b) Participação, interesse e assiduidade nas atividades;
- c) Conhecimento e habilidades desenvolvidas durante o programa;

### 5. MATRÍCULA

5.1 O candidato aprovado deverá comparecer em horário comercial na sede do IBO localizada no END SMHN

QD 02 BLOCO C SALAS 311 - Edifício DR. Crispim - ASA NORTE - BRASILIA - DF, até as 16h do dia 12/03/2026, para efetuar a matrícula na sede do IBO.

5.2 O não comparecimento do candidato classificado, ou de seu procurador, no período estipulado para matrícula implicará na perda da vaga. A partir do dia 13/03/2026, serão convocados os candidatos suplentes por ordem de classificação, e estes deverão apresentar documentação e efetuar matrícula imediatamente.

5.2 O candidato aprovado no processo seletivo deverá realizar pagamento da taxa de matrícula, no valor de R\$ 300,00 (trezentos reais), através de depósito, de acordo com dados bancários a serem divulgados no informativo de matrícula, até o dia 16/03/2026 e apresentar o comprovante de depósito no ato da matrícula.

5.3 O candidato deverá preencher e assinar ficha de matrícula, o termo de compromisso do IBO, o contrato do programa de *Fellowship*, e Regimento Interno do IBO.

5.4 Em caso de desistência de algum candidato ou *fellow* já matriculado, será convocado o próximo candidato classificado, respeitando a ordem de classificação.

5.5 O candidato matriculado que não comparecer no IBO no prazo de 48 horas após a data do início das atividades que ainda será anunciado, será considerado desistente e automaticamente eliminado do processo seletivo, sendo convocado o próximo candidato da lista classificatória.



INSTITUTO BRASILIENSE  
DE OTORRINO

5.6 Destaca-se como exigência do contrato do programa de *Fellowship* a publicação como primeiro autor, de artigo em periódico científico de domínio público com revisão por pares, para a obtenção do certificado de conclusão do Programa de *Fellowship*.

## 6. CRONOGRAMA

FASE	ATIVIDADE	DATA
INSCRIÇÃO	Online (preenchimento da ficha, anexação dos documentos do requisito e pagamento da taxa de inscrição)	De 02/02/2026 a 28/02/2026
AVALIAÇÃO E SELEÇÃO	Resultado 1ª etapa (Análise de currículo, documentação e pagamento da taxa de inscrição).	02/03/2026
	2ª Etapa: Entrevista e Prova escrita	07/03/2026
RESULTADO	Resultado de aprovação do processo seletivo em ordem classificatória	10/03/2026
MATRÍCULA	Efetivação da matrícula / assinatura de contrato / entrega de regulamento do programa <i>Fellowship</i> IBO/ envio do comprovante de pagamento.	12/03/2026
INÍCIO DO PROGRAMA DE COMPLEMENTAÇÃO ESPECIALIZADA	Início do programa	16/03/2026
LISTA DE ESPERA	Convocação de Candidatos da lista de espera para complementação da vaga em razão de desistência	13/03/2026

## 7. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

7.1 Diretrizes Gerais para a Atenção Especializada as Pessoas com Deficiência Auditiva no Sistema Único de

<sup>5</sup> Saúde (SUS) - Portaria GM/MS N 2.776, de dezembro de 2014.

7.2 Cummings Otolaryngology Head and Neck Surgery by Charles W. Cummings, Bruce H. Haughey, J. Regan Thomas, Lee A. Harker, Paul W. Flint, MO Mosby, St Louis - EUA. EDITORA: ELSEVIER, ISBN13:



INSTITUTO BRASILIENSE  
DE OTORRINO

7. 3 9788535284652, EDIÇÃO: 6, ANO: 2017, NÚMERO DE PÁGINAS: 1696, AUTOR: PAUL W. FLINT, BRUCE H., K. THOMAS ROBBINS.

7.4 Tratado de Otorrinolaringologia e Cirurgia Cérvicofacial da ABORL-CCF, 3a Edição, Editora: GEN Guanabara Koogan (17 outubro 2017), ASIN: B0773S4WDG, Idioma: Português.

#### **8. ESCLARECIMENTOS E INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

8.1 Os esclarecimentos e informações adicionais acerca do conteúdo deste Edital poderão ser obtidos por intermédio do e-mail: [rh@iborl.com.br](mailto:rh@iborl.com.br) ou no WhatsApp: (61) 98417-9823.

8.2 Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação de Ensino e Pesquisa do IBO.

Brasília, 02 de fevereiro de 2026

Instituto de Ensino e Pesquisa - IEP/IBO



INSTITUTO BRASILIENSE  
DE OTORRINO

## ANEXO I

### Artigos Recentes Publicados:

BAHMAD, FAYEZ; PERDIGÃO, ANDRÉA GONÇALVES. Titanium prostheses versus stapes columella type 3 tympanoplasty: a comparative prospective study. *Brazilian Journal of Otorhinolaryngology*, v.12, p.01 - , 2020.

COELHO, ANA CRISTINA; BRASOLOTTO, ALCIONE GHEDINI; BAHMAD, FAYEZ. Development and validation of the protocol for the evaluation of voice in patients with hearing impairment (PEVSHI). *Brazilian Journal of Otorhinolaryngology*, v.01, p.1000 - 1030, 2019.

RODRIGUES, DANIELE LEITE; LEDESMA, ALLEGUIA LIMA LOSNO; PIRES DE OLIVEIRA, CARLOS

AUGUSTO; BAHMAD, FAYEZ. Effect of Vestibular Exercises Associated With Repositioning Maneuvers in Patients With Benign Paroxysmal Positional Vertigo. *OTOLOGY & NEUROTOLOGY*, v.127, p.1 - 1030, 2019.

6

AZEVEDO, YANÁ JINKINGS DE; LEDESMA, ALLEGUIA LIMA LOSNO; PEREIRA, LARISSA VILELA; OLIVEIRA, CARLOS AUGUSTO; BAHMAD JUNIOR, FAYEZ. Vestibular implant: does it really work? A systematic review. *Brazilian Journal of Otorhinolaryngology*, v.1000, p.1 - 10, 2019.

CAVALCANTE, ALICIANE MOTA G.; SILVA, ISABELLA MONTEIRO DE CASTRO; NEVES, BIANCA JESSICA; OLIVEIRA, CARLOS AUGUSTO; Bahmad Jr, Fayed. Degree of tinnitus improvement with stapes surgery - a review. *Brazilian Journal of Otorhinolaryngology*, v.10, p.1 - 4, 2018.



INSTITUTO BRASILIENSE  
DE OTORRINO

TAVARES-BRITO, JOANA; VAN VEEN, MARTINUS M.; DUSSELDORP, JOSEPH R.; BAHMAD, FAYEZ;

HADLOCK, TESSA A. Facial Palsy-Specific Quality of Life in 920 Patients: Correlation With

Clinician-Graded Severity and Predicting Factors. *LARYNGOSCOPE.*, v.23, p.01 - 23, 2018.

TEIXEIRA, LIANE; SILVA, ISABELLE; SAMPAIO, ANDRE; OLIVEIRA, CARLOS; BAHAMAD JÚNIOR,

FAYEZ. Hearing Loss in Acromegaly - A Review. *INTERNATIONAL ARCHIVES OF OTORHINOLARYNGOLOGY (PRINT)*., v.22, p.313 - 316, 2018.

Bahmad Jr, Favez; CARDOSO, CAROLINA; CALDAS, FERNANDA; BARRETO, MONIQUE; HILGENBERG,

ANACLÉIA; TEIXEIRA, MARINA; SERRA, LUCIENI. Hearing Rehabilitation through Bone-Conducted Sound Stimulation: Preliminary Results.

*INTERNATIONAL ARCHIVES OF OTORHINOLARYNGOLOGY (PRINT)*., v.23, p.12 - 17, 2018.

Bento RF; Bahmad F Jr; HIPPOLYTO, M. A.; COSTA, S. S. Overcoming developing-world challenges in cochlear implantation: a South American perspective. *Current Opinion in Otolaryngology & Head and Neck Surgery.*, v.26, p.200 - 2008, 2018.

TEIXEIRA, LIANE SOUSA; OLIVEIRA, CARLOS AUGUSTO COSTA; GRANJEIRO, RONALDO

CAMPOS; PETRY, CARINE; TRAVAGLIA, ADRA BRASIL LEITÃO; BAHMAD, FAYEZ.

Polysomnographic Findings in Patients With Chronic Tinnitus.

*ANNALS OF OTOTOLOGY RHINOLOGY AND LARYNGOLOGY.*, v.127, p.953 - 961, 2018.

TEIXEIRA, LIANE; GRANJEIRO, RONALDO; OLIVEIRA, CARLOS; BAHAMAD JÚNIOR, FAYEZ.

Polysomnography Applied to Patients with Tinnitus: A Review. *International Archives of*

<sup>7</sup> *Otorhinolaryngology.*, v.22, p.177 - 180, 2018.

COELHO, ANA CRISTINA; BRASOLOTTO, ALCIONE GHEDINI; FERNANDES, ANA CAROLINA



INSTITUTO BRASILIENSE  
DE OTORRINO

NASCIMENTO; DE SOUZA MEDVED, DANIELA MALTA; DA SILVA, EDUARDO MAGALHÃES; JÚNIOR,

FAYEZ BAHMAD. Auditory-Perceptual Evaluation of Voice Quality of Cochlear-implanted and Normal-hearing Individuals: A Reliability Study. *JOURNAL OF VOICE.*, v.31, p.774.e1 - 774.e8, 2017.

Bahmad Jr., Favez; Tavares JP. Facial thread lifting with suture suspension. *BJORL.*, v.83, p.712 - 719, 2017.

RODRIGUES, DANIELE; LEDESMA, ALLEGUIA; OLIVEIRA, CARLOS; BAHAMAD JÚNIOR, FAYEZ. Physical Therapy for Posterior and Horizontal Canal Benign Paroxysmal Positional Vertigo: Longterm Effect and Recurrence: A Systematic Review.

*INTERNATIONAL ARCHIVES OF OTORHINOLARYNGOLOGY (PRINT).*, v.8, p.510 - 520, 2017.

LEDESMA, ALLEGUIA LIMA LOSNO; BARRETO, MONIQUE ANTUNES DE SOUZA CHELMINSKI; Oliveira

CA; BAHMAD, FAYEZ. Effect of Caffeine Intake in Vestibular Function: A Randomized, Triple Blind, Controlled Trial. *ANNALS OF OTOLARYNGOLOGY AND RHINOLOGY.*, v.3, p.1155 - 1162, 2016.

SAVOLDELLI, R. D.; MOK, C. P. Y.; Costa Junior WL; Sapienza A; Bahmad Jr, Favez. Effect of 12-week dark chocolate intake combined with low-energy diet and exercise on weight loss in obese adults. *Principles and Practice of Clinical Research.*, v.1, p.156 - 161, 2016.

DUARTE, PAULIANA LAMOUNIER S.; DE SOUZA, THIAGO SILVA ALMEIDA; GOBBO, DEBORA APARECIDA; Bahmad, Favez. Evaluation of vestibular evoked myogenic potentials (VEMP) and electrocochleography for the diagnosis of Ménière's disease. *Brazilian Journal of Otorhinolaryngology (Impresso).*, v.84, p.1 - 6, 2016.

SOARES, VITOR Y. R.; ATAI, NADIA A.; FUJITA, TAKESHI; DILWALI, SONAM; SIVARAMAN, SARADA; LANDEGGER, LUKAS D.; HOCHBERG, FRED H.; OLIVEIRA, CARLOS A. P. C.; Bahmad, Favez; BREAKEFIELD, XANDRA O.; STANKOVIC, KONSTANTINA M. Extracellular vesicles derived from



INSTITUTO BRASILIENSE  
DE OTORRINO

human vestibular schwannomas associated with poor hearing damage cochlear cells.

NEURO- 8 ONCOLOGY., v.2, p.now099 - , 2016.

CARLOS A. OLIVEIRA; Bahmad Jr, Favez; CAMPOS, M. S.; DIAS, L. A. M.; Barbosa BA. Greater Superficial Petrosal Nerve Schwannoma: Case Report and Literature Review. Neuro-Oncology (Charlottesville, Va.), v.2, p.1 - 4, 2016.

CALDAS, FERNANDA FERREIRA; CARDOSO, CAROLINA COSTA; BARRETO, MONIQUE ANTUNES DE SOUZA CHELMINSKI; TEIXEIRA, MARINA SANTOS; HILGENBERG, ANACLÉIA MELO DA SILVA; SERRA, LUCIENY SILVA MARTINS; BAHMAD JUNIOR, FAYEZ. Analysis of electrically evoked compound action potential of the auditory nerve in children with bilateral cochlear implants. Brazilian Journal of Otorhinolaryngology (Impresso)., v.12, p.001 - 008, 2015.

MA, BARRETO; AL, LEDESMA; CA, DE OLIVEIRA; JR F, BAHMAD. Corticosteroids Therapy for the Tinnitus Associated with Sudden Hearing Loss. Journal of Otolaryngology and Reconstructive Surgery., v.1, p.1 - 4, 2015.

Oliveira, Carlos A.; PELICANO, J. M.; Bahmad Jr, Favez Ear Rehabilitation- Is it time for the Osseointegrated Prostheses? Systematic Review. Anoplastology., v.04, p.1000148 - , 2015.

COELHO, ANA CRISTINA; BRASOLOTTO, ALCIONE GHEDINI; BEVILACQUA, MARIA CECÍLIA; MORET, ADRIANE LIMA MORTARI; JÚNIOR, FAYEZ BAHMAD. Hearing performance and voice acoustics of cochlear implanted children. Brazilian Journal of Otorhinolaryngology (Impresso)., v.82, p.70 - 75, 2015.

Hilgenberg AMS; Cardoso CC; Caldas FF; TSCIEDEL, R. S.; Deperon TM; Bahmad F Jr Hearing rehabilitation in cerebral palsy: development of language and hearing after cochlear implantation. BRAZILIAN JOURNAL OF OTORHINOLARYNGOLOGY (ONLINE)., v.81, p.240 - 247, 2015.

DE SOUZA CHELMINSKI BARRETO, MONIQUE ANTUNES; LEDESMA, ALELUIA LIMA LOSNO; COSTA PIRES DE OLIVEIRA, CARLOS AUGUSTO; Bahmad, Favez. Intratympanic

corticosteroid for sudden hearing loss: does it really work?. Brazilian Journal of Otorhinolaryngology (Impresso)., v.82, p.353 - 364, 2015.

9

LEDESMA, ALLEGUIA LIMA LOSNO; BARRETO, MONIQUE ANTUNES DE SOUZA

CHELMINSKI; Bahmad Jr, Favez. Caffeine effect in vestibular system. The International Tinnitus Journal., v.19, p.77 - 81, 2014.

TEIXEIRA, MARINA SANTOS; OLIVEIRA, CARLOS AUGUSTO COSTA PIRES DE; CALDAS, FERNANDA

FERREIRA; SERRA, LUCIENY SILVA MARTIN; CARDOSO, CAROLINA COSTA; DEPERON, TATIANA MEDEIROS; Bahmad Jr, Favez. Comparative analysis of vocabulary in children with cochlear implants. The International Tinnitus Journal., v.19, p.46 - 56, 2014.

LAMOUNIER, PAULIANA; GOBBO, DÉBORA APARECIDA; DE SOUZA, THIAGO SILVA ALMEIDA; DE OLIVEIRA, CARLOS AUGUSTO COSTA PIRES; Bahmad, Favez.

Electrocochleography for Ménière's disease: is it reliable?. Brazilian Journal of Otorhinolaryngology (Impresso)., v.77, p.100 - 110, 2014.

Bahmad Jr, Favez; Jairo Barros Filho; LUCAS MOURA VIANA; COSTA, C. S. A.; SANTOS, M.; MARSHALL, J. Familial Alström syndrome: a rare cause of bilateral progressive hearing loss.

Brazilian Journal of Otorhinolaryngology (Impresso)., v.80, p.99 - 104, 2014.

VIANA, LUCAS M.; Bahmad, Favez; RAUCH, STEVEN D. Intratympanic gentamicin as a treatment for drop attacks in patients with Meniere's disease. The Laryngoscope (St. Louis)., v.124, p.n/a - n/a, 2014.

FARAGE, LUCIANO; CURY, MARIA; BAHAMAD, FAYEZ; LIMA, MARCO. Update on Middle Ear Barotrauma after Hyperbaric Oxygen Therapy-Insights on Pathophysiology. International Archives of Otorhinolaryngology (Print)., v.18, p.204 - 209, 2014.

LEDESMA, ALLEGUIA LIMA LOSNO; BARRETO, MONIQUE ANTUNES DE SOUZA CHELMINSKI; Bahmad Jr, Favez. Vestibular evoked myogenic potential: its use in Sudden Sensorineural Hearing Loss.

The International Tinnitus Journal., v.19, p.82 - 85, 2014.



INSTITUTO BRASILIENSE  
DE OTORRINO

CARLOS A. OLIVEIRA; Bahmad Jr, Favez; A multicenter observational study on the role of comorbidities in the recurrent episodes of benign paroxysmal positional vertigo.

Auris, Nasus,

Larynx., p.144 -, 2013.

10

Bahmad Jr, Favez; LIMA, MAR; Cury, MCL. Mastoid surface area-to-volume ratios in adult brazilian individuals. Brazilian Journal of Otorhinolaryngology (Impresso)., v.79, p.446 - 453, 2013.

BARRETO, MONIQUE ANTUNES DE SOUZA CHELMINSKI; Bahmad Jr, Favez.

Phosphodiesterase Type 5 Inhibitors and sudden sensorineural hearing loss. Brazilian Journal of Otorhinolaryngology (Impresso)., v.79, p.727 - 733, 2013.

Bahmad Jr, Favez; Hilgenberg AMS; Caldas FF; Melo TM. Reabilitação auditiva e implante coclear bilateral em criança com paralisia cerebral. REVISTA GESTÃO & SAÚDE (BRASÍLIA)., v.04, p.1710 - 1724, 2013.

LIAL, PAULO IGOR LUZ NUNES; SOARES, VÍTOR YAMASHIRO ROCHA; VIANA, LUCAS MOURA;

SAMPAIO, ANDRÉ LUIZ LOPES; OLIVEIRA, CARLOS AUGUSTO COSTA PIRES DE; JÚNIOR, FAYEZ BAHMAD. Stapedotomy in a residency training program. The International Tinnitus Journal., v.18, p.163 - 167, 2013.

CALDAS, FERNANDA FERREIRA; SILVA, ISABELLA MONTEIRO DE CASTRO; TEIXEIRA, MARINA

SANTOS; DEPERON, TATIANA MEDEIROS; CARDOSO, CAROLINA COSTA; BARRETO, MONIQUE

ANTUNES DE SOUZA C.; OLIVEIRA, CARLOS AUGUSTO COSTA PIRES DE; Bahmad Jr, Favez

Auditory neuropathy spectrum: the importance of adequate diagnosis. The International Tinnitus Journal., v.17, p.196 - 201, 2012.

BARRETO, MONIQUE ANTUNES DE SOUZA CHELMINSKI; SILVA, ISABELLE BRAZ DE OLIVEIRA; OLIVEIRA, CARLOS AUGUSTO COSTA PIRES DE; Bahmad Jr, Favez.

Intratympanic corticotherapy and tinnitus control after sudden hearing loss. The International Tinnitus Journal., v.17, p.188 - 195, 2012.

LIMA, MARCO ANTÔNIO RIOS; FARAGE, LUCIANO; CURY, MARIA CRISTINA LANCIA; Bahmad Jr, Faye. Middle ear barotrauma after hyperbaric oxygen therapy - the role of insuflation maneuvers. *The International Tinnitus Journal.*, v.17, p.182 - 187, 2012.

Monique Barreto; Bahmad Jr, Faye. Perda auditiva em militares expostos a ruido ocupacional.

11

REVISTA GESTÃO & SAÚDE (BRASÍLIA)., v.03, p.1094 - 108, 2012.

Bahmad F Jr; Monique Barreto; CARLOS A. OLIVEIRA; Carolina S A Costa. Auditory monitoring by means of evaluation of the cochlea in soldiers of the Brazilian Army exposed to impulse noise.

*The International Tinnitus Journal.*, v.16, p.123 - 129, 2011.

Igor Teixeira Raymundo; Bahmad Jr, Faye; Jairo Barros Filho; MAIA, N.; Oliveira, Carlos A.

Metilprednisolona intratimpânica como terapia de resgate na surdez neurosensorial subita.

*Brazilian Journal of Otorhinolaryngology (Impresso).*, v.76, p.499 - 509, 2010.

Jairo Barros Filho; Bahmad Jr, Faye; Oliveira, Carlos A. Sigmoid Sinus Diverticulum - Radiology Quiz. *Archives of Otolaryngology, Head & Neck Surgery*, v.136, p.306 - 308, 2010.

Bahmad Jr, Faye; Merchant N, S; Bezerra, Roberta; CARLOS A. OLIVEIRA; Seidman JG Locus for Familial Migrainous Vertigo Disease Maps to Chromosome 5q35. *ANNALS OF OTOLOGY RHINOLOGY AND LARYNGOLOGY.*, v.118, p.670 - 676, 2009.

Cal, Renato; Bahmad Jr, Faye  
Vestibular evoked myogenic potentials: an overview. *Brazilian Journal of Otorhinolaryngology (Impresso).*, v.75, p.456 - 462, 2009.

Cal, Renato; Bahmad Jr, Faye. Enxaqueca associada a disfunção auditivo-vestibular. *Revista Brasileira de Otorrinolaringologia.* , v.74, p.606 - 612, 2008.

Bahmad F Jr; Merchant N, S. Histopathology of Nonsyndromic Autosomal Dominant Midfrequency Sensorineural Hearing Loss. *Otology & Neurotology.*, v.29, p.601 - 606, 2008.



INSTITUTO BRASILIENSE  
DE OTORRINO

Bahmad F Jr. Histopatologia do osso temporal: surdez súbita idiopática. Revista Brasileira de Otorrinolaringologia (Impresso)., v.74, p.159 - 160, 2008.

Adriana Lofrano-Porto; Gustavo B Barra; Paula P Nascimento; Patrícia G.G Costa; Bahmad Jr, Favez; Luiz Augusto Casulari Pendred Syndrome in a large consanguineous Brazilian family caused by a homozygous mutation in the SLC26A4 gene. Arquivos Brasileiros de Endocrinologia e

12

Metabologia (Impresso)., v.52, p.1296 - 1303, 2008.

Oliveira, Carlos A.; SAMPAIO, ANDR&EACUTE; L.; Bahmad, Jr., Favez M.; ARA&UACUTE;JO, MERCEDES F.S. Viral Etiology for Inner Ear Diseases: Proven, Unproven, Unlikely. ORL (Basel)., v.70, p.42 - 51, 2008.

Bahmad Jr, Favez; Merchant N, S. Histopathology of Ossicular Grafts and Implants in Chronic Otitis Media. The Annals of Otology, Rhinology & Laryngology. v.116, p.181 - 191, 2007.

Bahmad, Favez; Merchant, Saumil N.; Nadol, Joseph B.; Tranebj??rg, Lisbeth Otopathology in Mohr-Tranebj??rg Syndrome. The Laryngoscope (St. Louis)., v.117, p.1202 - 1208, 2007.

Bahmad F Jr; Merchant N, S. Paget Disease of the Temporal Bone. Otology & Neurotology., v.28, p.1157 - 1158, 2007.

Vieira CLP; Bahmad F Jr; Costa C; CARLOS A. OLIVEIRA. Revisão de Estapedotomia com uso de 2Cianobutilacrilato Fixando Prótese de Teflon-platina a Bigorna. International Archives of Otorhinolaryngology (Print)., v.11, p.426 - 432, 2007.  
Bahmad F Jr; Venosa AR; CARLOS A. OLIVEIRA. Benzodiazepines and GABAergics in Treating Sever Disabling Tinnitus of Predominantly Cochlear Origin. The International Tinnitus Journal., v.12, p.140 - 144, 2006.

MERCEDES F.ARAÚJO; CARLOS A.OLIVEIRA; Bahmad F Jr. Intratympanic Dexamethasone Injections as a Treatment for Severe, Disabling Tinnitus. Archives of Otolaryngology, Head & Neck Surgery., v.131, p.113 - 117, 2005.



INSTITUTO BRASILIENSE  
DE OTORRINO

Bahmad F Jr; Cavalcante IC; POLLYANNA G. SOBRINHO; CARLOS A. OLIVEIRA.

Meningioma of the Internal Auditory Canal. Archives of Otolaryngology, Head & Neck Surgery., v.130, p.243 - 245, 2004.

CARLOS A. OLIVEIRA; Negreiros J; Venosa AR; Bahmad F Jr; Cavalcante IC. Palatal and Middle Ear Myoclonus: A Cause for Objective Tinnitus. The International Tinnitus Journal., v.9, p.37 - 41, 2003.