

Letícia Raquel Baraky

**Prevalência de surdez incapacitante
no município de Juiz de Fora,
Minas Gerais, Brasil**

Tese apresentada à Faculdade de Medicina da
Universidade de São Paulo para obtenção do
título de Doutor em Ciências

Programa de Otorrinolaringologia

Orientador: Prof. Dr. Ricardo Ferreira Bento

(Versão corrigida. Resolução CoPGr 5890, de 20 de dezembro de 2010.
A versão original está disponível na Biblioteca FMUSP)

São Paulo

2011

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)

Preparada pela Biblioteca da
Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo

©reprodução autorizada pelo autor

Baraky, Letícia Raquel
Prevalência de surdez incapacitante no município de Juiz de Fora, Minas
Gerais, Brasil / Letícia Raquel Baraky. -- São Paulo, 2011.
Tese(doutorado)--Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo.
Programa de Otorrinolaringologia.
Orientador: Ricardo Ferreira Bento.

Descritores: 1.Surdez 2.Perda auditiva 3.Saúde Pública

USP/FM/DBD-031/11

Apoio Financeiro

FAPESP – Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo,
aprovou e financiou a execução deste projeto.

Projeto número: 2008/02866-7

Dedicatória

Aos meus pais, Bichir e Nilda, principais responsáveis por minha formação pessoal e intelectual.

Ao meu marido, Jander Bairral Vasconcelos, pelo carinho e compreensão a mim dedicados, que foram muito importantes em todas as horas, meu reconhecimento e meu amor.

Ao sorriso das minhas filhas,
Natália e Lidia

Agradecimentos

Em primeiro lugar, agradeço a Deus a vida. Que eu saiba sempre reconhecer, na minha capacidade de estudo, aprendizagem e trabalho, o dom que deve ter como alvo permanente o bem-estar humano e por isso justifica a minha existência.

Ao Professor Ricardo Ferreira Bento, que sugeriu o tema para a realização deste trabalho e acreditou na concretização do mesmo, não poupando esforços no sentido de conseguir a viabilização deste, pela orientação segura, criteriosa e pelo espírito empreendedor sempre aberto a novos horizontes.

À Professora Beatriz Carmem Warth Rayman, pessoa acessível, prestativa e exemplo de dedicação à sua profissão, pela simplicidade com que compartilhou seus conhecimentos e pela forma justa com que trata a todos.

Aos Professores da pós-graduação pelo aprendizado e conselhos importantes para consolidação da minha formação acadêmica.

Ao Professor Arthur Octávio D'Ávila Kós, grande incentivador e motivador dos interessados em pesquisa científica, pela credulidade, pelo apoio no desenvolvimento deste trabalho, abrindo portas para a sua concretização.

À Professora Sandra Helena Cerrato Tibiriçá, exemplo de grande mestre modelo a ser seguido pelos acadêmicos pelos exemplos de conduta ética e humana com que trata todas as pessoas e pelo estímulo dado ao trabalho de pesquisa.

Ao colega Marcelo M. V. B. Barone pela imensurável ajuda na coleta dos dados, pelo compartilhamento de momentos de trabalho, aprendizado e alegrias que tornaram sólidos os laços de amizade.

Às fonoaudiólogas Cristina e Sabrina pela contribuição crucial ao desenvolvimento deste trabalho.

À equipe de acadêmicos André, Cícero, Marcos, Victor e Rômulo que contribuiu muito com sua dedicação incansável para tornar sonhos em realidades.

Aos colegas da pós-graduação pelo seu compartilhamento de aprendizado e amizade.

À colega Érika Ferreira Gomes, que, além de companheira de pós-graduação, tornou-se uma grande amiga, muitas vezes dividindo o mesmo hotel, pelo companheirismo, amizade, apoio e incentivo concedidos na realização deste trabalho.

Ao professor Ricardo Rodrigues Figueiredo, companheiro de residência médica e mestrado, pelos valiosos conselhos para o aperfeiçoamento deste estudo.

À amiga Yara C. M. de Macedo Soares, colega de residência e mestrado, que, por muitas vezes, me acolheu em sua casa para que eu pudesse dar continuidade a este trabalho, pela sua amizade e carinho.

Às secretárias Maria Márcia Alves e Maria Marileide Alves pela presteza na orientação durante toda esta empreitada, pela amizade, carinho e atenção dispensados durante o período em que frequentei o HCUSP.

Às secretárias Rita, Ana Paula, que, por muitas vezes, ficaram atarefadas com afazeres burocráticos da tese, pela dedicação e carinho com que prestaram um eficiente serviço.

À TV Panorama e ao Jornal Tribuna de Minas, que tiveram um papel importantíssimo no sentido de informar a população local sobre a realização da nossa pesquisa, abrindo as portas para nossa equipe coletar os dados necessários.

SUMÁRIO

Lista de Abreviaturas e de Siglas

Lista de Figuras e Gráficos

Lista de Tabelas

Lista de Gráficos

Resumo

Summary

1	INTRODUÇÃO	1
2	OBJETIVOS	6
3	REVISÃO DE LITERATURA	8
4	MÉTODOS	16
5	RESULTADOS	28
6	DISCUSSÃO	39
7	CONCLUSÕES	48
8	ANEXOS	50
9	REFERÊNCIAS	82

Apêndices

LISTA DE ABREVIATURAS E DE SIGLAS

ABNT	Associação Brasileira de Normas Técnicas
AVC	Acidente Vascular Cerebral
BERA	Brain Evocad Response Audiometry
CAPPesq	Comissão de Análise de Projetos e Pesquisas
CFFa	Conselho Federal de Fonoaudiologia
dB	Decibel
DM	Diabetis Mellitus
EOAT	Emissão Otoacústicas Transientes
EUA	Estados Unidos da América
HAS	Hipertensão Arterial Sistêmica
HC-FMUSP	Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo
Hz	Hertz
IC	Intervalo de Confiança
IBGE	Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística
IDH	Índice do Desenvolvimento Humano
JCHI	Joint Commite on Infant Hearing
MT	Membrana Timpânica
NA	Nível de audição
NBR	Norma Brasileira
OMS	Organização Mundial de Saúde
p	Medida de significância estatística
PA	Perda Auditiva
PAI	Perda Auditiva Incapacitante
PANS	Perda Auditiva Neurosensorial
SNC	Sistema Nervoso Central
WHO	World Helth Organization
TANU	Triagem Auditiva Neonatal Universal
TCLE	Termo de Consentimento Livre e Esclarecido

UFJF	Universidade Federal de Juiz de Fora
UNICEF	United Nations Childrens Fund
USP	Universidade de São Paulo

LISTA DE FIGURAS E GRÁFICOS

- Figura 1 - Mapa político da América do Sul, destacando o Brasil e o município de Juiz de Fora - MG com a respectiva população e IDH..... 17
- Figura 2 - Setores censitários e regiões administrativas correspondentes, do município de Juiz de Fora, Minas Gerais, Brasil, 2011 19
- Figura 3 - Distribuição dos indivíduos portadores de PAI entre os setores sorteados delimitados nas regiões administrativas correspondentes do município de Juiz de Fora, Minas Gerais, Brasil, 2011 (n=70) 38
- Gráfico 1 - Comparação da distribuição etária da população masculina da amostra avaliada com a do município de Juiz de Fora, Minas Gerais, Brasil, 2011 29
- Gráfico 2 - Comparação da distribuição etária da população feminino da amostra avaliada com a do município de Juiz de Fora, Minas Gerais, Brasil, 2011 .. 30

Gracias por visitar este Libro Electrónico

Puedes leer la versión completa de este libro electrónico en diferentes formatos:

- HTML(Gratis / Disponible a todos los usuarios)
- PDF / TXT(Disponible a miembros V.I.P. Los miembros con una membresía básica pueden acceder hasta 5 libros electrónicos en formato PDF/TXT durante el mes.)
- Epub y Mobipocket (Exclusivos para miembros V.I.P.)

Para descargar este libro completo, tan solo seleccione el formato deseado, abajo:

