

ANEXO II: Resumo do Projeto

A- PROJETO

1-Título: A Saúde Auditiva a Favor da Promoção da Qualidade de Vida		
2-Centro: Centro de Ciências da Saúde		3- Departamento: Fonoaudiologia
4- Nome (Professor Coordenador): Lilian Ferreira Muniz	5- Fone: 91383399	6-Fax: 21268927
7- E-mail: Muniz.lilian@gmail.com		

B- EQUIPE DE TRABALHO

8- Professor(es) participante (es) (nome/titulação/e-mail): Denise Costa Menezes - menezesdc@uol.com.br - Doutor Silvio da Silva Caldas Neto - Silvio_caldas@oi.com.br -Doutor Silvana Maria Sobral Griz - sgriz@terra.com.br - Doutor Cleide Fernandes Teixeira - lcteix@elogica.com.br -Doutor Mariana de Carvalho Leal - marianacleal@hotmail.com -Doutor Fábio Coelho da Silveira - Muniz.lilian@gmail.com -Doutor		
9- N° de técnico (s): 0	10-N° de alunos de graduação: (especificar nome, curso, e-mail e função no projeto): Rafaela Lopes de Souza - Fonoaudiologia - contato com participantes, coleta de dados, análise de dados e elaboração de relatórios - rafaelalopes8@gmail.com. Sheila Cristina Silva de Melo - contato com participantes, coleta de dados, análise de dados e elaboração de relatórios- sheila_fono@hotmail.com. Isabel Cristina Belarmino Silva - contato com participantes, coleta de dados, análise de dados e elaboração de relatórios- isabelbelarmino@bol.com.br.	11-N° de alunos de Pós-Graduação (especificar nome, e-mail e função no projeto):
12- Área atuação: <input type="checkbox"/> Comunicação <input type="checkbox"/> Educação <input checked="" type="checkbox"/> Saúde <input type="checkbox"/> Cultura <input type="checkbox"/> Economia e Administração <input type="checkbox"/> Trabalho <input type="checkbox"/> Tecnologia e Produção <input type="checkbox"/> Meio Ambiente <input type="checkbox"/> Direitos Humanos e Justiça		
13- Local: Laboratório de Audiologia do Curso de Fonoaudiologia da UFPE	14- Período de Execução: Set/2009 a Dez/2010	
15-Público Alvo: 100 idosos vinculados ao Ambulatório de Otorrinolaringologia do Hospital das Clínicas e/ou a Clínica Escola de Fonoaudiologia da Universidade Federa de Pernambuco, durante o período de realização do projeto.		

16- Objetivos:

Este projeto tem como objetivo principal analisar a saúde auditiva da população idosa, sua relação com a promoção da qualidade de vida e orientar os idosos vinculados ao Serviço de Otorrinolaringologia do Hospital das Clínicas e/ou Laboratório de Audiologia da Clínica Escola de Fonoaudiologia, pertencentes à Universidade Federal de Pernambuco, a fim de desenvolver também o trabalho de atenção primária na Saúde Auditiva do Idoso em âmbito fonoaudiológico.

17- Parcerias:

Clínica Escola de Fonoaudiologia da Universidade Federal de Pernambuco.
Disciplina de Otorrinolaringologia do Departamento de Cirurgia da Universidade Federal de Pernambuco.
Ambulatório de Otorrinolaringologia do Hospital das Clínicas da Universidade Federal de Pernambuco.
Setor de Otorrinolaringologia do Hospital Agamenon Magalhães.

18- Resumo do projeto (até 200 palavras):

O presente estudo, caracterizado como pesquisa-ação, tem como objetivo Analisar a saúde auditiva da população idosa vincula à Universidade Federal de Pernambuco e sua relação com a promoção da qualidade de vida. Para tal, o estudo constará de duas etapas: na primeira, serão aplicados questionários com o intuito de se analisar os sintomas audiológicos e os impactos das alterações auditivas sobre a qualidade de vida dos participantes. Serão também realizados exames audiológicos, a intervenção para os indivíduos que apresentarem alterações do sistema auditivo central e orientações sobre diversos aspectos da Saúde Auditiva. Os dados serão avaliados de maneira quantitativa e espera-se que os resultados possam subsidiar futuras ações de saúde coletiva.

19- Palavras-chave (5):

Saúde coletiva; Perda Auditiva; Saúde do Idoso

20- Referências Bibliográficas:

- BRASIL. **Estatuto do idoso**. 2003. Disponível em <<http://www.planalto.gov.br/ccivil/LEIS/2003/L10.741.htm>>. Acesso em 12 abr. 2007.
- CALAIS, L.L; RUSSO, I.C; BORGES, A.C. **Desempenho de idosos em um teste de fala na presença de ruído**. Pró-Fono Revista de Atualização Científica. 2008 julset;20(3):147-52.
- CASTRO, A. S. O.; GAZOLLA, J. M.; NATOUR, J., GANANÇA, F.F. Versão Brasileira do *Dizziness Handicap Inventory*. Pró-Fono Revista de Atualização Científica, Barueri (SP), v. 19, n. 1, p.97-104, jan.-abr. 2007.
- FERÉS, M.C; CAIRASCO, N.G. *Plasticidade do sistema auditivo*. [tese doutorado]. São Paulo: Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto, USP. 1998.
- SANTOS, T.M.M; RUSSO, I.C.P. *Prática da Audiologia clínica*. 6ª edição. São Paulo: Ed. Cortez, 2005. p. 217-244.