



SERVICÓ PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 2.081 - DE 18 DE FEVEREIRO DE 1993

EMENTA: Aprova o projeto de pesquisa "A Contaminação do Mercúrio através das Restaurações de Amálgama".

O REITOR da UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral, e em cumprimento às decisões do Egrégio Conselho Superior de Ensino e Pesquisa, em sessão realizada no dia 18.02.93, e da colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 041/), de acórdo com a delegação de competência do Conselho Superior de Administração, sessão plenária de 16.10.85, promulga a seguinte

R E S O L U Ç Ã O :

Art. 1º Fica aprovado o projeto de pesquisa intitulado "A Contaminação do Mercúrio através das Restaurações de Amálgama", de responsabilidade do Departamento de Clínica Odontológica do Centro de Ciências da Saúde; tudo de conformidade com o constante no anexo, que faz parte integrante e inseparável desta Resolução e com os autos do Processo nº 31784/92.

Art. 2º Esta Resolução passa a vigor a partir da data de sua aprovação.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 02 de abril de 1993.

  
Prof. Dr. NILSON PINTO DE OLIVEIRA  
Reitor  
Presidente

do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 2.081/93-CONSEP

1. Título: A Contaminação do Mercúrio através das Restaurações de Amálgama.
2. Centro: Ciências da Saúde
3. Departamento: Clínica Odontológica
4. Cronograma: Outubro de 1992 a Setembro de 1994
5. Equipe: Dr. ANTONIO JOSÉ DA SILVA NOGUEIRA - Coordenadora
6. Resumo: Os autores pretendem definir a contaminação do meio bucal pelo mercúrio, naqueles pacientes portadores de restaurações dentárias a amálgama, inclusive relacionando possíveis alterações físicas ou do sistema nervoso, que porventura possam apresentar
7. Financiamento: Será desenvolvido com material fornecido pelo Curso de Odontologia da UFPA e equipamentos, pelo Laboratório de Geociências e Núcleo de Patologia e Higiene da UFPA, sem onus para a UFPA.