



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 1.757 - DE 03 DE AGOSTO DE 1989

EMENTA: Aprova o Programa de Pesquisas Médico-Biológicas em Primatas da Amazônia.

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 reunião realizada no dia 03.08.89, e da colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 59/89), de acordo com a delegação de competência do Conselho Superior de Administração, em sessão plenária de 16.10.85, promulga a seguinte

R E S O L U Ç Ã O:

Art. 1º Fica aprovado o Programa de Pesquisa Médica-Biológica em Primatas da Amazônia, de responsabilidade do Departamento de Genética, do Centro de Ciências Biológicas, tendo como objetivo principal, dentre outros, caracterizar os antígenos do sistema ABO, similares aos do homem, bem como conhecer a dinâmica da genética de populações de primatas da Amazônia, tudo de conformidade com o constante no Anexo, que constitui parte integrante e inseparável desta Resolução, e com o programa anexo aos autos do Processo nº 1.037/89-UFPA.

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

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em
03 de outubro de 1989.


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 1.757/89-CONSEP

-02-

01. Título: Programa de Pesquisa Médica-Biológicas em Primatas da Amazônia.
02. Título do Projeto: Grupos sanguíneos em primatas da Amazônia.
03. Centro: Ciências Biológicas.
04. Departamento: Genética.
05. Período de realização: O projeto será executado no biênio de 1989 a 1990.
06. Objetivo:
 Geral: Caracterizar os antígenos do sistema ABO, similares aos do homem, bem como conhecer a dinâmica da genética de populações de primatas da Amazônia.
 Específico: Detectar os antígenos do sistema ABO, encontrados na secreção salivar, nas 6 espécies de macacos do novo mundo citadas; determinar as frequências dos alelos do sistema ABO em populações naturais dessas espécies, comparando os resultados encontrados na análise da saliva e das glândulas salivares; e outros.
07. Pesquisadores: Horácio Schneider, Regina Maria de S. Barros, Maria Paula Cruz Schneider, Maria Lúcia Harada Hamel, Tereza Cristina Oliveira Corvelo, Maria Iracilda C. Sampaio, Arno Holf Hamel, Carmem Maria Leitão Barroso, Julio Cesar Pieczarka, Cleusa Yoshiko Nagamachi, Maria de Fátima Lima de Assis e Margarida Maria Celeira de Lima.
08. Orçamento: O Programa de pesquisas médica-biológicas em primatas da Amazônia, será executado com recursos assegurados pela FINEP (Financiadora de Estudos e Projetos), em contrapartida à UFPA caberá tão somente o pagamento dos salários dos pesquisadores, técnicos e apoio de diárias para participação em congressos.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 1.757/89-CONSEP

-03-

01. Título: Programa de pesquisa Médica-Biológicas em Primatas da Amazônia.
02. Título do projeto: Polimorfismo protéico em Primatas da Amazônia.
03. Centro: Ciências Biológicas.
04. Departamento: Genética.
05. Período de realização: O projeto será executado no biênio de 1989 - 1990.
06. Objetivos: Descrever os padrões eletroforéticos, em oito espécies de primatas, dos seguintes sistemas protéicos: esterase D, anidrase carbônica 2, fosfatase ácida, malato desidrogenase, lactato desidrogenase, isocitrato desidrogenase, 6 fosfoglicomutase, fosfoglicoisomerase, albuminas e haptoglobinas.
Estabelecer comparações entre os padrões obtidos nessas oito espécies, e outros.
07. Pesquisadores:
Horácio Schneider, Regina Maria de S. Barros, Maria Paula Cruz Schneider, Maria Lucia Harada Hamel, Tereza Cristina Oliveira Corvelo, Maria Iracilda C. Sampaio, Arno Holf Hamel, Carmem Maria Leitão Barroso, Julio Cesar Pieczarka, Cleusa Yoshiko Nagamachi, Maria de Fátima Lima de Assis e Margarida Maria Celeira de Lima.
08. Orçamento: O Programa de pesquisa médica-biológicas em primatas da Amazônia, será executado com recursos assegurados pela FINEP (Financiadora de Estudos e Projetos), em contrapartida à UFPA caberá tão somente o pagamento dos salários dos pesquisadores, técnicos e apoio de diárias para participação em congressos.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 1.757/89-CONSEP

-04-

01. Título: Programa de pesquisa médica-biológicas em primatas da Amazônia.
02. Título do projeto: Estudos citotaxonômicos em primatas da Amazônia: famílias Callithricidae e Cebidae.
03. Centro: Ciências Biológicas.
04. Departamento: Genética.
05. Período de realização: O projeto será executado no biênio de 1989 - 1990.
06. Objetivos: Estabelecer a composição cromossômica das espécies nativas da Amazônia, ocorrentes na Região do Rio Jamari, nas proximidades da Hidreletrica de Samuel, Rondônia.
Tentar esclarecer os possíveis mecanismos de reorganização, responsáveis pelas variações cariotípicas e/ou polimorfismos cromossômicos que porventura possam ser detectados.
Correlacionar as variações cromossômicas com a distribuição geográfica dos animais estudados.
07. Pesquisadores: Horácio Schneider, Regina Maria de S. Barros, Maria Paula Cruz Schneider, Maria Lucia Harada Hamel, Tereza Cristina Oliveira Corvelo, Maria Iracilda C. Sampaio, Arno Holf Hamel, Carmem Maria Leitão Barroso, Julio Cesar Pieczarka, Cleusa Yoshiko Nagamachi, Maria de Fátima Lima de Assis e Margarida Maria Celeira de Lima.
08. Orçamento: O Programa de pesquisa médica-biológicas em primatas da Amazônia, será executado com recursos assegurados pela FINEP (Financiadora de Estudos e Projetos), em contrapartida caberá à UFPA tão somente o pagamento dos salários dos pesquisadores, técnicos e apoio de diárias para participação em congressos.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 1.757/89-CONSEP

-05-

01. Título: Programa de Pesquisas Médica-Biológicas em Primatas da Amazônia.
02. Título do projeto: Banco de Células de Primatas.
03. Centro: Ciências Biológicas.
04. Departamento: Genética.
05. Período de execução: O projeto será realizado no biênio de 1989 - 1990.
06. Objetivos:
 - Implantação efetiva de um banco de fibroblastos no Departamento de Genética da UFPA;
 - Coleta e manutenção de linhagens de células de primatas de pelo menos 3 (três) localidades da Amazônia; e
 - Análise citogenética das linhagens obtidas.
07. Pesquisadores:
 1. Horácio Schneider,
 2. Regina Maria de S. Barros,
 3. Maria Paula Cruz Schneider,
 4. Maria Lucia Harada Hamel,
 5. Tereza Cristina Oliveira Corvelo,
 6. Maria Iracilda C. Sampaio,
 7. Arno Holf Hamel,
 8. Cleusa Yoshiko Nagamachi,
 9. Maria de Fátima Lima de Assis,
 10. Carmem Maria Leitão Barroso,
 11. Julio Cesar Pieczarka, e
 12. Margarida Maria Celeira de Lima.
08. Orçamento:

O Programa de Pesquisas Médica-Biológicas em Primatas da Amazônia, será executado com recursos assegurados pela FINEP (Financiadora de Estudos e Projetos), em contrapartida à UFPA caberá tão somente o pagamento dos salários dos pesquisadores e técnicos e apoio de diárias para participação em congressos.