



# 12º SIICUSP

Simposio Internacional de Iniciação Científica  
de 24 e 25 de novembro de 2004



## Apresentação



### Comitês Organizacionais

Agropecuária

Engenharias e Exatas

Ciências Biológicas e  
da Saúde

Humanas e  
Humanidades



### Trabalhos/Resumos

Área/Autor

Área/Título

Autor

Orientador

Título

**Título do Trabalho  
(Portugues):**

**Teste-piloto: Validando Métodos e  
Adquirindo Experiências.**

**Título do Trabalho  
(Ingles):**

**Pretest: Validating Methods and  
Acquiring Experiences.**

**Autor/Colaborador:**

**Camila Cristina Pires Nascimento  
,Patricia Tavares dos Santos**

**Bolsista Agência:**

**CNPq**

**Instituição (Sigla):**

**Universidade de São Paulo / USP**

**Unidade:**

**Escola de Enfermagem / EE**

**Departamento:**

**Enfermagem Medico-Cirurgica /  
ENC**

**Laboratório/Setor:**

**Orientador:**

**Maria Sumie Koizumi**

**Agência  
Financiadora:**

**CNPq**

**Área de Pesquisa:**

**CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA  
SAÚDE / Enfermagem Médico -  
Cirúrgico**

**Resumo:**

O teste-piloto consiste em aplicar o método desenhado num projeto de pesquisa, em indivíduos com características semelhantes à amostra a ser estudada. Antecede a coleta de dados e tem como finalidade testar a validade interna do instrumento da referida coleta e reduzir custos em tempo e dinheiro. Este artigo relata como nós desenvolvemos o teste piloto do projeto de pesquisa EFETIVIDADE DA CRIOTERAPIA PALPEBRAL POR COMPRESSAS GELADAS E SACOS DE GELO - análise de redução da temperatura e sintomas de desconforto em jovens saudáveis. Durante o processo de aplicação, familiarizamos-nos com os métodos e aprimoramos nossa destreza e organização na coleta de dados. Também nos revezamos nos papéis de pesquisador e sujeito de pesquisa, para compreender melhor como os amostrados se sentiriam durante os procedimentos de coleta. Ao final do teste-piloto, a validade interna do instrumento foi confirmada: determinamos o tempo utilizado para cada coleta de dados

e o tamanho da amostra final, além  
de evoluirmos como pesquisadoras  
iniciantes.

**Universidade de São Paulo**  
**Simpósio Internacional de Iniciação Científica**  
**e-mail.: [siicusp@usp.br](mailto:siicusp@usp.br)**