

## **COMITÊ DE ÉTICA EM PESQUISA DA FOSJC-UNESP: RESULTADOS RELACIONADOS À EXPERIMENTAÇÃO EM HUMANOS.**

Ana Carolina de Oliveira, Suely Carvalho Mutti Naressi. – Inter-áreas - Odontologia Social - Departamento de Odontologia Social e Clínica Infantil - Faculdade de Odontologia – Campus de São José dos Campos

A Resolução CNS 196/96 prevê a obrigatoriedade de todas as pesquisas envolvendo seres humanos serem apreciadas por um Comitê de Ética em Pesquisa (CEP). (CLOTET et al, 2000) A área odontológica, tradicionalmente realiza muitos experimentos no vivo, e são considerados pesquisa com seres humanos também os trabalhos realizados “in vitro”, com dentes extraídos, ou com sangue coletado com material de biópsia, pesquisas do tipo levantamento e aplicação de questionário, dentre outros. (AGRANATTI, 2002)

Agências de fomento à pesquisa, revistas científicas e congressos não têm aceitado trabalhos para, respectivamente, financiamento, publicações e apresentação, sem que os mesmos tenham sido aprovados por um Comitê de Ética em Pesquisa, comprovando-se a valorização dos CEPs. (GOMES et al, 1998) O consentimento informado é uma condição indispensável da relação pesquisador-paciente e da pesquisa com seres humanos. (BEECHER, 1996) Aos CEP's cabe ainda, além de outras atividades, exigir relatórios anuais, e desempenhar papel consultivo e educativo, fomentando a reflexão em torno da ética na ciência, e tornando-se após aprovação do projeto em seu co-responsável. (LOUSANA et al, 2002)

O objetivo deste trabalho foi levantar, identificar e classificar os projetos de pesquisa em humanos constantes dos arquivos do CEP-FOSJC, apreciados de fevereiro de 2003 até dezembro de 2004, em número total de 219. Foram avaliadas 118 folhas de rosto no ano de 2003 e 101 em 2004. Dos projetos de pesquisa analisados em 2003, 81 foram aprovados na primeira análise, 23 apresentaram problemas e ficaram com pendência e 13 foram reprovados. Em 2004, foram aprovados 76 na primeira análise, 20 ficaram com pendência e 03 foram reprovados. Este levantamento permitiu estabelecer um perfil das pesquisas elaboradas nesta unidade de ensino, a tramitação pelo Comitê e a dificuldade demandada para a adequação aos princípios que norteiam a experimentação em humanos. Tal levantamento possibilitará ainda a verificação do estado atual destas pesquisas junto aos seus responsáveis, de acordo com orientação da CONEP

### **Referências Bibliográficas**

- 1 AGRANATTI, P. Bioética em odontologia. Disponível em: [www.odontomarketing.com](http://www.odontomarketing.com). Acesso em : 20 set 2002.
- 2 BEECHER, H.K. Ethichs and clinical research. New Eng Med, v. 274, p.1354-60. 1996.
- 3 CLOTET, J.; GOLDIM, J.R.; FRANCISCANI, C.F. Consentimento informado e a sua prática na assistência e pesquisa no Brasil. Porto Alegre: Edipuers; 2000; 130p.
- 4 GOMES, J.C; FRANCA, C.V. Erro médico In: COSTA, S.I.F; CARRAFA, V; OSELKA, C. (Coord) Iniciação a Bioética. Conselho Federal Medicina, v.4, p.243-56, 1998.
- 5 LOUSANA, G. et al. (Org). Pesquisa clínica no Brasil. Rio de Janeiro: Revinter; 2002. 200p.

