



B0075

**CARCINOGENESE EXPERIMENTAL NA BEXIGA URINÁRIA DE RATOS SUBMETIDOS À EXPOSIÇÃO AO TABACO**

José Alexandre Colli Neto (Bolsista SAE/UNICAMP), José Hélio Zen Jr., André Del Negro e Prof. Dr. Alfio José Tincani (Orientador), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

Sabe-se que o tabagismo é o maior fator de risco para o câncer de bexiga, já que metade dos pacientes com esse tipo de câncer são fumantes e que os fumantes têm um risco de apresentar essa neoplasia de duas a quatro vezes maior que os não-fumantes. Por isso, nesse trabalho, por meio de um modelo experimental, estudaremos a relação do hábito de fumar com a neoplasia em bexiga urinária. Para isso, ratos Wistar serão expostos a um sistema de inalação, pelo qual os deixaremos expostos à fumaça do cigarro. Com isso, tais animais atuarão como fumantes. Para a avaliação, será realizado um estudo histológico para compararmos com o grupo controle.

Carcinogênese - Tabagismo - Bexiga urinária