

## Nicotina

### Autor(res)

Luiz Gustavo De Paiva Nunes  
Rosangela Fernandes Araujos  
Poliana Alves Da Silva  
Francisco Welleme Dos Santos Rodrigues  
Daniele Aparecida Oliveira De Oliveira  
Suely Bettega Gouvêa

### Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

### Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA DE SÃO PAULO - OSASCO

### Resumo

#### NICOTINA

**Introdução:** A nicotina é conhecida como uma droga por apresentar características psicoativas, e está presente em substâncias decorrentes do tabaco. Ao ser inalada ocorre alterações no sistema nervoso central, onde acontece mudanças no comportamento do usuário, levando a tornar dependente desta droga, por estar relacionada a sensação de prazer e mudanças no humor. O possível encontro com a droga acontece na fase da adolescência, por ser um processo onde acontece as mudanças físicas e emocionais. **Objetivo:** Indicar as causas e as consequências da nicotina no organismo humano.

**Metodologia:** Essa pesquisa foi baseada em bancos de dados acadêmicos: Google acadêmico, Ministério da saúde BVS e Scielo. **Resultados e Discussões.** A nicotina se alastra para todos os tecidos do corpo, como pulmão, cérebro, dentre outros. E também pode ser encontrada no leite materno, músculo esquelético, sulco gástrico, saliva e no líquido amniótico. **Conclusão:** O tabagismo é uma doença que está relacionada no desenvolvimento de vários tipos de câncer e ligada as doenças crônicas não transmissíveis como, Tuberculose, infecções respiratórias, ulcera gastrointestinal, impotência sexual, infertilidade em mulheres e homens, entre outras. Além de contribuir para acidentes cerebrovasculares e ataques cardíacos mortais. Independente de qual seja a forma do uso do tabaco é causada a maior parte do câncer de pulmão. Em média no Brasil 400 pessoas morrem a cada dia devido ao tabagismo.