

DOENÇAS SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS E MÉTODOS CONTRACEPTIVOS. UMA ABORDAGEM BIBLIOGRÁFICA.

BOLINA, R. S.¹; BOLINA, C. S.²; RODRIGUES, N.C.C.¹; SILVA, L.P.²

¹ Acadêmica Curso de Ciências Biológicas da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras (FAFIPA),
Centro Universitário de Patos de Minas (UNIPAM) – Minas Gerais

² Colégio Fonseca Rodrigues , Patos de Minas - MG

³ Orientadora e Docente do Curso de Ciências Biológicas, FAFIPA, UNIPAM

As doenças sexualmente transmissíveis nas populações humanas são caracterizadas por elevados índices de troca de parceiros sexuais. Em geral, os agentes etiológicos das DSTs possuem o trato genital humano como único reservatório e sobrevivem mal ou não resistem fora do corpo humano. Variam na sua gravidade de simples incomodo até perigo de vida. Em todos os casos, o diagnóstico antecipado facilita o tratamento e evita a disseminação da doença como tal o conhecimento das mesmas é essencial para quem tem uma vida sexual ativa. Os métodos contraceptivos são métodos que possibilitam a existência de uma vida sexual sem que tenha de haver gravidez. Estes métodos deverão ser seguros, eficazes e adaptados à vida fértil da mulher. O conhecimento desses métodos e uma mais generalizada educação sexual possibilitam o controle da fertilidade e a prevenção das doenças sexualmente transmissíveis (DSTs), com conseqüências positivas na sexualidade e reprodução. O presente estudo tem como objetivo aumentar o conhecimento da população sobre a importância de se conhecer bem as doenças sexualmente transmissíveis e os meios pelos quais as mesmas podem ser evitadas através dos métodos contraceptivos mais utilizados e modernos existentes diminuindo, também, o numero de gravidez indesejada, visto que, é observado o aumento progressivo de mulheres grávidas nos últimos tempos e o índice de indivíduos soro positivo tem alcançado índices altíssimos. Para a realização desse estudo foi feita uma pesquisa bibliográfica buscando base nos mais recentes estudos realizados a cerca do assunto abordado, além de entrevistas feitas a especialistas. Através de observações feitas conclui-se, portanto, que com a divulgação desse trabalho o objetivo mencionado anteriormente foi alcançado.