



# 7ª SEMANA DE CONHECIMENTO



Consultoria Genética

28/10 a 01/11



## Autor(res)

Ana Deise Pereira Dos Santos  
Yago Fernandes Da Silva Rodrigues  
Elza Maria Torquato Lino  
Daniele Nunes Cerqueira

## Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

## Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA DE SÃO PAULO

## Introdução

Esta pesquisa tem como objetivo principal promover um entendimento sobre o aconselhamento genético. Este tipo de aconselhamento oferece, antes mesmo da concepção, para que casais e suas famílias possam contar com o suporte especializado de profissionais na área de doenças e anomalias genéticas. Ao proporcionar esse auxílio, busca-se não apenas informar e preparar os futuros pais sobre possíveis riscos genéticos, mas também, em casos onde já existam ocorrências, oferecer estratégias eficazes de tratamento e medidas preventivas. Dessa forma, pretende-se minimizar a chance de recorrências futuras, garantindo um planejamento familiar mais seguro e bem-informado.

## Objetivo

Essa pesquisa tem o objetivo de promover, facilitar, e informar a família sobre a consultoria genética.

## Material e Métodos

Esse trabalho partiu de pesquisas sobre a importância do aconselhamento genético ao conceber ou tratar as anomalias genéticas para que não haja recorrências.

O aconselhamento genético é um processo de comunicação sobre os riscos de ocorrência ou recorrências familiar de anomalias genéticas. Nesse processo envolve profissionais capacitados e treinados para auxiliar as famílias a compreender amplamente as implicações relacionadas às doenças genéticas.

## Resultados e Discussão

O aconselhamento genético tem a finalidade de orientar as pessoas sobre as tomadas de decisões a respeito de um planejamento familiar, para entender os riscos de uma anomalia ou hereditariedade, tendo uma ocorrência ou recorrência de doenças genéticas e assim promover um espaço de saúde.

Inicia-se uma conversa do médico e paciente, voltada para riscos reprodutivos, com auxílio de uma equipe de profissionais multidisciplinar, voltado com especialização para ciências biológicas e genética, acompanhamento



## 7ª SEMANA DE CONHECIMENTO



psicológico, oferecendo um suporte emocional e ajudando o paciente a lidar com o prognóstico.

### Conclusão

28/10 a 01/11



Conclui-se pela necessidade de que as famílias com prognóstico de doenças genéticas, sejam encaminhadas para aconselhamento genético, possibilitando a compreensão dos riscos de anomalias. E nesse processo os profissionais desta área invistam mais na humanização do atendimento, desenvolvimento, técnicas e acompanhamento psicológico não-diretivo.

### Referências

Bertollo, Emy Maria Galoni, professora e pesquisadora em genética e biologia molecular na FAMERP; Castro, Rodrigo, doutorando no programa de pós-graduação em ciências de saúde na mesma instituição; Cintra, Mariangela Torreglosa Ruiz, professora na UFTM e orientadora de pós-graduação na FAMERP; e Pavareno, Érika Cristina, professora e pesquisadora na FAMERRP. Disponível em: [https://repositorio-racs.famerp.br/racs\\_ol/vol-201/ID\\_535\\_\(Volume\\_20\(1\)\\_2013\\_jan-mar.pdf](https://repositorio-racs.famerp.br/racs_ol/vol-201/ID_535_(Volume_20(1)_2013_jan-mar.pdf). Acesso em: 20 out. 2024.