

IX SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXVII Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 08 de NOVEMBRO de 2024



Tema: "CIÊNCIA, TECNOLOGIA E AMBIENTE: MÚLTIPLOS SABERES E FAZERES"

ANÁLISE DA ABORDAGEM MÉDICA NAS QUESTÕES DE SAÚDE DE MULHERES EM SITUAÇÃO DE ABORTAMENTO

Vitória Guedes Rodrigues Nunes Nicolau ¹, Marina Xavier
Soares², Priscila Alves Oliveira ³, Bettina Silva Tavares ⁴, Francisca Neide
Cesar Braga Neta⁵, Nathalia Magalhães Arruda⁶ e Wellington da Silva
Mota⁷

Resumo: O abortamento, seja ele espontâneo ou induzido, envolve complexidades emocionais, sociais e médicas que demandam uma atenção cuidadosa por parte dos profissionais de saúde. Nos últimos anos, uma série de estudos tem destacado a importância de uma abordagem sensível e fundamentada na evidência para garantir a saúde e o bem-estar das mulheres que enfrentam essa experiência. A prática médica em relação ao abortamento deve ser centrada na mulher, respeitando sua autonomia e necessidades. O objetivo deste estudo consiste em investigar o que a literatura científica tem descrito sobre a prática médica à saúde ofertada às mulheres em situação de abortamento. Trata-se de uma revisão narrativa de literatura, na qual foram

¹ Centro Universitário Estácio do Ceará – ESTÁCIO/IDOMED. Iguatu, CE – Brasil. E-mail: vitoriaguedsr@gmail.com

² Centro Universitário Estácio do – ESTÁCIO/IDOMED. Iguatu, CE – Brasil. E-mail: marinaxsmed@gmail.com

³ Centro Universitário Estácio do – ESTÁCIO/IDOMED. Iguatu, CE – Brasil. E-mail: priscilaalveso@hotmail.com

⁴ Centro Universitário Estácio do Ceará – ESTÁCIO/IDOMED. Iguatu, CE – Brasil. E-mail: bettinast.tavares@gmail.com

⁵ Centro Universitário Estácio do Ceará – ESTÁCIO/IDOMED. Iguatu, CE – Brasil. E-mail: neidinhabraga2012@hotmail.com

⁶ Centro Universitário Estácio do Ceará – ESTÁCIO/IDOMED. Iguatu, CE – Brasil. E-mail: nathaliarruda@hotmail.com

⁷ Centro Universitário Estácio do Ceará – ESTÁCIO/IDOMED. Iguatu, CE – Brasil. E-mail: wellhingto.mota@professores.estacio.br

IX SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXVII Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 08 de NOVEMBRO de 2024



Tema: "CIÊNCIA, TECNOLOGIA E AMBIENTE: MÚLTIPLOS SABERES E FAZERES"

adotados os seguintes critérios de inclusão: estudos transversais publicados em português, sem recorte temporal e revisados em outubro de 2024. Como critérios de exclusão, foram eliminados estudos duplicados e artigos que não contribuíam diretamente para os objetivos da revisão. A pesquisa foi conduzida nas bases de dados Literatura Latino- Americana e do Caribe em Ciências da Saúde (LILACS) e Scientific Electronic Library Online (SciELO) sob a aplicação dos Descritores em Ciências da Saúde: "Aborto", "Prática médica" e "Saúde da mulher", intercalados pelo operador booleano "AND". A amostra final foi composta por seis artigos científicos. Foi realizada análise crítica dos estudos, observando os aspectos metodológicos, identificando os resultados e as implicações para a prática, com base na questão norteadora. A abordagem médica ao abortamento não está isenta de desafios. Existe uma resistência significativa em alguns contextos sociais e culturais que pode afetar a qualidade do cuidado. A desinformação sobre abortamento seguro e as políticas de saúde restritivas em certos países podem limitar o acesso das mulheres a serviços adequados e seguros. Isso levanta preocupações éticas sobre a obrigação dos profissionais de saúde de fornecer cuidados adequados em face dessas barreiras. A análise da prática médica relacionada ao abortamento deve focar em como melhorar a saúde das mulheres, respeitando sua dignidade e autonomia. O desenvolvimento de intervenções baseadas em evidências e a promoção de uma cultura de sensibilidade entre os profissionais de saúde são cruciais. A literatura recente sugere que ao abordar as questões de saúde de mulheres em situação de abortamento de maneira compreensiva, podemos não apenas melhorar os resultados de saúde, mas também oferecer um suporte emocional adequado para essas mulheres.

Palavras-chave: Aborto. Saúde da mulher. Prática médica.

Agradecimentos: Ao Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC-ESTÁCIO/IDOMED) pelo apoio financeiro.