

A IMPORTANCIA DO IMPACTO DOS EXAMES DE COLPOSCOPIA NOS RESULTADOS ALTERADOS NIC II E NIC III

AUTORES:
ELISABETE APARECIDA P. DOS SANTOS

UNIDADE DE SAÚDE:
HOSPITAL DIA CAMPO LIMPO

INTRODUÇÃO

O câncer do colo do útero é causado por uma infecção persistente por tipos oncogênicos do Papiloma Vírus Humano (HPV); A Colposcopia é um procedimento médico diagnóstico para avaliar o colo do útero e os tecidos da vagina e vulva ; através desses exames pode-se detectar lesões benignas (inflamação), pré-malignas (que antecedem o câncer) e malignas (câncer) causadas pelo HPV,o resultado alterado desse essa é classificadas como :NIC I, II ou III, podendo comprometer as margens do colo do útero com grande significância para a saúde da mulher.

. O câncer do colo do útero é a neoplasia que mais mata mulheres no mundo, No Brasil, a taxa de mortalidade por câncer do colo do útero, ajustada pela população mundial, foi 5,33 óbitos/100 mil mulheres, em 2019 (INCA, 2020).

OBJETIVO

Garantir a efetividade da rede assistencial no diagnóstico precoce do câncer e ofertar a essas mulheres o acesso ao tratamento adequado em tempo abio, alinhando o tratamento conforme diagnostico e conduta medica, e com isso reduzindo a taxa de mortalidade pelo câncer do colo do útero o máximo possível.

RESULTADO

Conforme planilha de acompanhamento dos exames alterados internos da unidade, foram monitorizadas todas as pacientes que realizaram os exames na unidade, sendo convocadas todas para consulta de enfermagem em 40 dias antes do retorno agendado para consulta com a ginecologista, de as pacientes atendidas apenas 3 foram encaminhadas para oncologista, sendo acompanhadas pela equipe de enfermagem e assistentes sociais.

TÍTULO DE ENVOLVIMENTO

Foram criado POP e planilha de acompanhamento ,após levantamento de dados dessas pacientes em nossa unidade, treinado equipe de enfermagem para atende-las de forma humanizada, consulta de enfermagem 40 dias antes de retorno com a ginecologista e acompanhamento da assistência social e na unidade por 02 anos.