



Avaliação da Associação Entre Estilo de Vida e Agressividade Tumoral em Mulheres com Câncer de Mama

M	H	B	R	A	Q	U	I	A	L	S	E	O	A	S	R	S	W	U	T	C	T	
E	P	I	D	E	M	I	O	L	Ó	G	I	C	O	S	P	A	R	S	T	Â	V	
N	D	I	A	R	R	É	I	A	E	S	A	C	T	A	N	W	U	O	C	N	S	
O	É	G	F	D	I	M	U	N	O	H	I	S	T	O	Q	U	I	M	I	C	A	
P	T	E	C	I	N	T	U	R	A	O	N	U	A	T	R	I	E	A	R	E	J	
A	I	N	N	O	S	I	S	O	O	E	L	L	N	L	A	I	K	M	M	C	R	C
U	C	É	S	P	G	R	E	C	O	R	D	A	T	Ó	R	I	O	B	U	D	O	
S	A	T	R	E	F	I	O	D	T	T	O	A	U	E	U	V	C	I	N	E	N	
A	S	I	E	A	C	N	S	W	H	D	A	G	R	A	Ô	U	I	E	F	M	S	
T	I	C	E	R	Ô	O	T	I	U	I	I	L	A	M	Z	O	O	N	E	A	T	
A	P	O	T	M	W	S	S	S	L	E	E	I	I	L	H	I	N	T	R	M	I	
R	A	G	I	E	H	E	B	E	S	T	P	T	R	S	G	H	A	A	Ê	A	P	
D	Q	C	E	N	O	A	N	I	W	A	O	R	N	P	H	T	I	I	N	C	A	
I	O	N	Á	U	S	E	A	S	E	S	S	N	L	S	S	T	S	S	C	R	Ç	
A	F	A	T	O	R	E	S	P	S	I	C	O	S	S	O	C	I	A	I	S	Ã	
S	I	E	T	P	E	R	F	I	L	N	U	T	R	I	C	I	O	N	A	L	O	

O câncer de mama tem como característica um grupo de doenças com presença de proliferação descontrolada de células atípicas com capacidade de invadir qualquer órgão. O surgimento do câncer sofre influência dos fatores psicosociais, emocionais e ambientais. Os fatores de risco como a menarca precoce, menopausa tardia, idade elevada, histórico familiar, genético e fatores radioionizantes além do excesso de peso são uma problemática para o desenvolvimento do câncer. A dieta, o tabagismo, alcoolismo e o estilo de vida são considerados fatores epidemiológicos substanciais. Este trabalho tem como objetivo avaliar a associação entre o estilo de vida e agressividade tumoral em mulheres com câncer de mama. Trata-se de um estudo transversal com abordagem quantitativa e será realizado no entre julho a dezembro de 2020, em mulheres adultas na faixa etária de 20 a 59 anos. Participarão do estudo 400 mulheres adultas. Serão consideradas aptas a participar da pesquisa mulheres com diagnóstico anatomo-patológico de câncer de mama. A população será caracterizada quanto ao seu perfil nutricional, antropométrico, socioeconômico, estilo de vida, imunohistoquímica e sintomas gastrointestinais como azia, náuseas, vômitos, diarréia, constipação e outros. Serão coletados também peso, altura, circunferência da cintura, circunferência braquial e bioimpedância elétrica. Será aplicado o questionário IPAQ para avaliar o nível de atividade física das participantes. Para a análise do consumo alimentar será aplicado o recordatório de 24 horas. Será utilizado o programa SPSS para a análise estatística descritiva. As correlações serão realizadas por meio do Spearman. A coleta de dados se dará após aprovação do comitê de ética em pesquisa.

O desafio é encontrar as palavras destacadas abaixo no texto do quadro acima!

