

# Perfil de mortalidade por homicídios e suicídios em homens no sertão de Pernambuco\*

Perfil de mortalidad por homicidio y suicidio en hombres del interior de Pernambuco

Mortality profile due to homicide and suicide in the male population in the hinterland of Pernambuco

\*O estudo integra uma pesquisa intitulada "Mortalidade por causas externas a partir de dados do Instituto de Medicina Legal".

Como citar: Alves APS; Ferreira RG; Fernandes FECV; Campos MEAL; Melo RA. Perfil de mortalidade por homicídios e suicídios em homens no sertão de Pernambuco. Av Enferm. 2021;39(3):320-331. <http://doi.org/10.15446/av.enferm.v39n3.86980>

## 1 Ana Patrícia da Silva Alves

Universidade de Pernambuco (Petrolina, Brasil).  
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-2285-6841>  
Correio eletrônico: ana.silva.alves@hotmail.com

**Contribuição:** escolha da temática, planejamento da pesquisa, coleta dos dados, análise estatística dos dados, redação e adequação do artigo.

## 2 Rislayne Gomes Ferreira

Universidade de Pernambuco (Petrolina, Brasil).  
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-4820-5502>  
Correio eletrônico: rislayne96@hotmail.com

**Contribuição:** coleta dos dados, análise estatística dos dados e redação do artigo.

## 3 Flávia Emília Cavalcante Valença Fernandes

Universidade de Pernambuco (Petrolina, Brasil).  
ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-2840-8561>  
Correio eletrônico: flavia.fernandes@upe.br

**Contribuição:** escolha da temática, planejamento da pesquisa, análise estatística dos dados, correção e adequação do artigo.

## 4 Maria Elda Alves De Lacerda Campos

Universidade de Pernambuco (Petrolina, Brasil).  
ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-8648-4795>  
Correio eletrônico: elda.campos@upe.br

**Contribuição:** planejamento da pesquisa, correção e adequação do artigo.

## 5 Rosana Alves de Melo

Universidade Federal do Vale do São Francisco (Petrolina, Brasil).  
ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-9217-921X>  
Correio eletrônico: rosana.melo@univasf.edu.br

**Contribuição:** planejamento da pesquisa, correção e adequação do artigo.

DOI: <http://doi.org/10.15446/av.enferm.v39n3.86980>

Recibido: 04/05/2020 Aceptado: 08/02/2021

ISSN (impreso): 0121-4500  
ISSN (en línea): 2346-0261



## Resumo

**Introdução:** as violências letais caracterizam-se como eventos fatais que acarretam um grande quantitativo de vítimas. Os homens emergem como protagonistas no cenário dos homicídios e dos suicídios, eventos que ocasionam impactos a toda a população.

**Objetivo:** avaliar o perfil das mortes por homicídios e suicídios em homens na região do sertão de Pernambuco, Brasil, em 2015 e 2016.

**Materiais e métodos:** estudo quantitativo descritivo e inferencial, desenvolvido no Instituto de Medicina Legal de Petrolina, Pernambuco, por meio dos registros de homicídios e suicídios na população masculina, ocorridos em 2015 e 2016.

**Resultados:** as variáveis de idade, estado civil, zona e local de ocorrência, instrumentos utilizados e lesões segundo região anatômica mostraram associação com os casos de homicídios e suicídios. Esse perfil revela que as maiores vítimas de homicídios e suicídios no sertão de Pernambuco são adultos, solteiros, acometidos em vias públicas nos casos de homicídios e em suas residências nos suicídios, além de apresentarem graves lesões para ambas as causas de morte.

**Conclusões:** o grupo populacional masculino deve ser considerado heterogêneo e de características particulares em termos de formulação das políticas públicas de prevenção às violências letais. Evidencia-se a necessidade do desenvolvimento de abordagens que sejam capazes de fundamentar o enfrentamento desses óbitos.

**Descritores:** Homicídio; Suicídio; Violência; Homens (fonte: DeCS, BIREME).

## Resumen

**Introducción:** la violencia letal se caracteriza por hechos fatales que generan un gran número de víctimas. En este contexto, los hombres emergen como protagonistas en el escenario de homicidios y suicidios, hechos que impactan a toda la población.

**Objetivo:** evaluar el perfil de muertes por homicidio y suicidio entre la población de hombres en la región interior de Pernambuco (Brasil) entre 2015 y 2016.

**Materiales y métodos:** estudio cuantitativo descriptivo e inferencial, desarrollado en el Instituto de Medicina Legal de Petrolina, Pernambuco, mediante los registros de homicidios y suicidios en la población masculina de la región ocurridos en 2015 y 2016.

**Resultados:** las variables edad, estado civil, área y lugar de ocurrencia, instrumentos utilizados y lesiones según región anatómica mostraron una asociación directa con los casos de homicidio y suicidio. Este perfil revela que la mayor proporción de víctimas de homicidio y suicidio en el interior de Pernambuco corresponde a adultos solteros, cuyo deceso se dio en vía pública, en casos de homicidio, y en su domicilio, en el caso de suicidios. Así mismo, se evidencia que en ambos casos las víctimas presentaron lesiones graves.

**Conclusiones:** la población masculina debe ser considerada heterogénea y con características particulares al momento de formular políticas públicas para la prevención de la violencia letal. Así, se hace evidente la necesidad de desarrollar enfoques que permitan abordar este tipo de eventos de manera adecuada.

**Descriptor:** Homicidio; Suicidio; Violencia; Hombres (fuente: DeCS, BIREME).

## Abstract

**Introduction:** Lethal violence is characterized as fatal events that generate a large number of victims. Men emerge as protagonists in the scene of homicides and suicides, events that have an impact on the entire population.

**Objective:** To evaluate the profile of deaths by homicides and suicides among the male population in the hinterland region of Pernambuco (Brazil) between 2015 and 2016.

**Materials and methods:** Quantitative descriptive and inferential study, developed at the Institute of Legal Medicine of Petrolina, Pernambuco, using the records of male homicides and suicides that occurred in 2015 and 2016.

**Results:** The variables age, marital status, area and place of occurrence, instruments used, and anatomical basis of the injury showed an association with homicide and suicide cases. This profile reveals that the most common victims of homicides and suicides in the studied region are single adults, whose death occurred on public roads, in cases of homicides, or at home, in suicides. In both causes of death, victims presented serious injuries.

**Conclusions:** Male population should be considered a heterogeneous group with particular characteristics when formulating public policies aimed at lethal violence prevention. The need to develop adequate approaches for supporting the confrontation of these types of deaths becomes evident.

**Descriptors:** Homicide; Suicide; Violence; Men (source: DeCS, BIREME).

## Introdução

As causas violentas de mortalidade caracterizam-se como eventos fatais que acarretam um grande quantitativo de vítimas, especialmente no que concerne aos grupos jovens, além de perpetuar prejuízos físicos, psicológicos, econômicos e sociais a toda a população. Nesse cenário, emergem os homicídios, que resultam de lesões ocasionadas por terceiros de forma intencional, bem como os suicídios, que decorrem das lesões autoprovocadas intencionalmente (1).

O perfil de mortalidade violenta no Brasil tem adquirido *status* de notoriedade em decorrência dos valores constatados, de forma que, em 2017, o país registrou 63.748 homicídios, dos quais 92,1 % das vítimas foram indivíduos do sexo masculino, bem como 12.495 suicídios, em que 78,6 % das vítimas foram homens. Embora esses dados confrontem a realidade vivenciada há 10 anos, período em que foram registrados 47.707 homicídios e 8.868 suicídios, o grupo populacional masculino já se caracterizava por sua expressividade entre esses óbitos, representado por 91,9 % e 78,8 %, respectivamente (2).

A violência no Brasil exprime a complexidade de um fenômeno de origem histórica, que tem seus alicerces firmados nas desigualdades sociais presentes no país (3). Fatores como discriminação, desigualdades de gênero e condições socioeconômicas desfavoráveis associam-se a arranjos sociais que predisõem a mortalidade violenta por homicídios ou suicídios. Ademais, as desigualdades presentes no território aglomeram-se em torno da esfera sociodemográfica, que representa um elemento influente sobre a dinâmica das violências (4).

A incidência predominantemente associada à população masculina, no contexto das mortes violentas por homicídios e suicídios, reflete especialmente a conjuntura social de formação das crenças e valores desse grupo populacional, centrada em modelos influentes de homens viris e agressivos. Conseqüentemente, promover a redução da mortalidade violenta entre a população masculina, que cresce de forma gradual e ocasiona perdas ao país, requer não somente a construção de novas identidades em contraponto à violência, mas o estímulo à abordagem dos aspectos emocionais do homem (5).

No que concerne aos homicídios masculinos, a utilização de armas de fogo destaca-se como uma

característica inerente ao grupo e reflete a facilidade de acesso a esse instrumento, o que resulta em um quantitativo de casos comparável ao de países em situação de conflito armado. Além desse fato, a utilização das armas de fogo reduz a probabilidade de sobrevivência das vítimas, em decorrência da gravidade dos ferimentos causados (6). Os homens também assumem destaque no cenário dos suicídios, o que resulta da escolha de métodos mais violentos para sua consumação, entre os quais se destacam o enforcamento e as armas de fogo (7).

No contexto da mortalidade violenta entre a população masculina, em 2017, o Nordeste do país assumiu destaque como região com o maior número de homicídios nesse grupo, além de ocupar a segunda posição entre aquelas com maiores índices de suicídios masculinos, representados por 43,2 % e 24,3 %, respectivamente (2). Tais características podem estar associadas às desigualdades sociais, à ineficácia da segurança pública e ao acesso facilitado a armas de fogo, que impulsionam a violência letal.

A violência caracteriza-se como um problema de saúde pública brasileira devido à sua elevada incidência e prevalência, embora seja passível de prevenção (8). As mortes prematuras ocasionadas por homicídios e suicídios contrastam negativamente sobre os avanços obtidos ao longo dos anos com a redução da mortalidade infantil e o aumento da expectativa de vida da população (9). Dessa forma, torna-se necessária a construção de intervenções interdisciplinares, mediante estratégias de combate às disparidades sociais presentes no país (10).

Mediante o contexto de participação do homem como protagonista no cenário dos homicídios e suicídios, especialmente no Nordeste, bem como o impacto socioeconômico e cultural desses eventos, evidencia-se a necessidade da construção do conhecimento e da disseminação de informações pautadas nas singularidades regionais desses óbitos, que propiciem a construção de intervenções adequadas a cada cenário. Dessa forma, o estudo tem por objetivo avaliar o perfil das mortes por homicídios e suicídios em homens na região do sertão de Pernambuco, no período de 2015 e 2016.

## Materiais e métodos

A pesquisa apresenta uma abordagem quantitativa descritiva e inferencial, por meio da qual foi possível construir o conhecimento temático mediante a utilização de dados numéricos (11). A coleta de dados foi

realizada no Instituto de Medicina Legal localizado em Petrolina, no sertão pernambucano, que atende aos óbitos ocorridos no 7º Território Sertão I e 8º Território Sertão II, segregados segundo critérios da Secretaria de Defesa Social do Estado de Pernambuco. Nessa perspectiva, o período de coleta de dados deu-se entre agosto de 2018 e março de 2019.

Os dados utilizados referem-se aos registros de óbitos por homicídios e suicídios ocorridos em 2015 e 2016, cujas vítimas fossem do sexo masculino e pertencentes a todas as faixas etárias, que totalizaram um total de 665 casos coletados. Esses óbitos correspondem àqueles ocorridos no sertão de Pernambuco, o qual integra as cidades de Salgueiro, Parnamirim, Serrita, Mirandiba, Cedro, Verdejante, Terra Nova, Cabrobó, Santa Maria da Boa Vista, Orocó, Lagoa Grande, Araripina, Ouricuri, Exú, Bodocó, Ipubi, Trindade, Santa Filomena, Santa Cruz da Malta, Moreilândia, Granito, Petrolina, Afrânio e Dormentes.

Para a coleta dos dados foi utilizado um instrumento semiestruturado elaborado pelas pesquisadoras e composto por variáveis que tinham como referência os laudos tanatoscópicos e de necropsia de registro da instituição. As variáveis sociodemográficas que compunham o instrumento e que orientaram o estudo foram idade, escolaridade, profissão, raça/cor e estado civil. As variáveis de circunstâncias do evento corresponderam a local da ocorrência da violência, causa da morte (homicídio ou suicídio), instrumento/meio que produziu a morte e localização anatômica das lesões/quantidade.

Foram considerados para a construção do estudo os grupos etários: crianças e adolescentes (0-19 anos); adultos jovens (20-39 anos); adultos (40-59 anos); idosos (60 anos ou mais [12]). Além desses conceitos, a definição de lesões superficiais utilizada no estudo foi aquela que corresponde ao comprometimento apenas das áreas superiores da epiderme, enquanto as lesões abertas são aquelas em que há o comprometimento das camadas mais profundas da epiderme, derme ou ainda do tecido subcutâneo, muscular e ósseo (13).

No estudo, foram considerados como instrumentos de ordem mecânica aqueles que promovem energia sobre o corpo e ocasionam modificações em seu estado de repouso e movimento por meio de instrumentos contundentes, perfurantes, cortantes, perfurocortantes, cortocontusos e perfurocontundentes; instrumentos de ordem física, aqueles capazes de modificar o estado físico corporal mediante calor e/ou eletricidade; de ordem química, aqueles que promovem reações químicas por meio de cáusticos,

corrosivos ou venenos; ordem físico-química, aqueles cujas reações impedem parcial ou integralmente a bioquímica do organismo mediante enforcamento, afogamento, estrangulamento, esganadura, sufocação e intoxicação por gases (14).

Os óbitos por homicídio e suicídio em homens foram considerados como variável dependente, enquanto as variáveis independentes analisadas foram as sociodemográficas e aquelas que caracterizaram as circunstâncias dos eventos. Os dados foram inicialmente registrados no banco de dados construído no programa Microsoft Office Excel 2013 e posteriormente analisados por estatística descritiva. A utilização desse método de análise e avaliação dos dados deve-se à intenção de relatar de forma circunstanciada as informações coletadas, mediante as medidas de tendência central e dispersão em suas frequências absolutas e relativas, utilizando o programa estatístico Stata 14.0.

Foram utilizados o teste de qui-quadrado de Pearson e o exato de Fisher para verificar a presença de associações e relações estabelecidas entre as variáveis categóricas, utilizando como critério de escolha as frequências esperadas. Para avaliar as relações entre as variáveis numéricas, foi utilizado o teste de Mann Whitney, considerando a não normalidade da distribuição pelo teste de Shapiro Wilk. Para todos os testes, adotou-se significância de 5 %.

O estudo foi aprovado pelo Comitê de Ética e Pesquisa da Universidade de Pernambuco, sob o Parecer n.º 1.800.973 e com o Certificado de Apresentação para Apreciação Ética n.º 60831016.1.0000.5207. Os aspectos éticos determinados na Resolução 466/2012 do Conselho Nacional de Saúde foram contemplados mediante o respeito, a confidencialidade, o anonimato e o uso adequado das informações dos participantes.

## Resultados

Acerca das mortes violentas em homens, foi possível identificar a prevalência dos casos de homicídio ( $n = 553$  casos; 83,2 %) sobre os suicídios ( $n = 112$  casos; 16,8 %). A média de idade para esses óbitos foi de 32,5 anos, enquanto, para os suicídios, foi de 40,5 anos ( $p$ -valor < 0,001). Além dessa categoria analisada, o estado civil solteiro da vítima também se caracterizou por sua prevalência em ambas as causas de morte, representada por 78,8 % dos homicídios e 64,2 % dos suicídios ( $p$ -valor = 0,001). No entanto, entre as variáveis de escolaridade, profissão e raça/cor, não foi possível identificar a presença de significância nas associações ( $p$ -valor > 0,05) (Tabela 1).



**Tabela 1.** Mortes por homicídios e suicídios em homens segundo características sociodemográficas, 7º Território Sertão I e 8º Território Sertão II, 2015-2016

Idade	Homicídios		Suicídios		p-valor		
	Média	Desvio-padrão	Média	Desvio-padrão	< 0,001*		
	32,5	12,3	40,5	16,5			
Escolaridade	Homicídios		Suicídios		Total		p-valor
	n	%	n	%	n	%	
Não alfabetizado	56	11,2	11	10,8	67	11,1	0,285**
Alfabetizado	3	0,6	1	1,0	4	0,7	
Fundamental	371	73,9	71	69,6	442	73,2	
Médio	66	13,1	15	14,7	81	13,4	
Superior	6	1,2	4	3,9	10	1,6	
Profissão	Homicídios		Suicídios		Total		p-valor
	n	%	n	%	n	%	
Profissionais da agricultura	270	50,3	71	63,4	341	52,5	0,167***
Profissionais da construção civil	61	11,4	9	8,0	70	10,8	
Profissionais do comércio/ indústria	53	9,9	13	11,6	66	10,2	
Profissionais do transporte	27	5,0	4	3,6	31	4,8	
Profissionais da segurança	11	2,0	3	2,7	14	2,1	
Profissionais da saúde	2	0,4	0	0,0	2	0,3	
Profissionais autônomos	46	8,6	5	4,5	51	7,9	
Sem profissão	67	12,5	7	6,2	74	11,4	
Raça/Cor	Homicídios		Suicídios		Total		
	n	%	n	%	n	%	
Branca	32	6,1	13	11,9	45	7,1	0,165**
Parda	477	90,7	93	85,3	570	89,8	
Preta	15	2,8	3	2,8	18	2,8	
Indígena	2	0,4	0	0,0	2	0,3	
Estado civil	Homicídios		Suicídios		Total		p-valor
	n	%	n	%	n	%	
Solteiro	423	78,8	70	64,2	493	76,3	0,001***
União estável	114	21,2	39	35,8	153	23,7	

\* Mann Whitney, \*\* exato de Fisher, \*\*\* qui-quadrado de Pearson.

Fonte: dados da pesquisa.

A zona de ocorrência avaliada também apresentou diferença significativa ( $p$ -valor = 0,04), de forma que os homicídios foram mais prevalentes na zona urbana (52,8 %) e os suicídios, na zona rural (57,8 %). Quanto à ocorrência em domicílio, 81,7 % dos casos de homicídios ocorreram fora do domicílio e 70,6 % dos suicídios, em domicílio; assim, apresentou-se semelhança significativa ( $p$ -valor < 0,001). Contudo, os municípios de ocorrência não demonstraram associação significativa quando avaliados ( $p$ -valor > 0,05) (Tabela 2).

**Tabela 2.** Óbitos por homicídios e suicídios em homens segundo circunstâncias do evento, 7º Território Sertão I e 8º Território Sertão II, 2015-2016

Município de ocorrência	Homicídios		Suicídios		Total		p-valor
	n	%	n	%	n	%	
Mesorregião do São Francisco (PE)	297	55,4	64	58,7	361	56,0	0,057*
Mesorregião do Sertão (PE)	202	37,7	43	39,5	245	38,0	
Mesorregião do Agreste (PE)	35	6,5	1	0,9	36	5,6	
Mesorregião Metropolitana de Salvador (BA)	1	0,2	1	0,9	2	0,3	
Mesorregião do Centro-Sul (CE)	1	0,2	0	0,0	1	0,1	
Zona de ocorrência	Homicídios		Suicídios		Total		p-valor
	n	%	n	%	n	%	
Urbana	282	52,8	46	42,2	328	51,0	0,04**
Rural	252	47,2	63	57,8	315	49,0	
Ocorrência em domicílio	Homicídios		Suicídios		Total		p-valor
	n	%	n	%	n	%	
Não	428	81,7	32	29,4	460	72,7	<0,001**
Sim	96	18,3	77	70,6	173	27,3	
Objeto ou substância utilizada	Homicídios		Suicídios		Total		p-valor
	n	%	n	%	n	%	
Arma de fogo	416	83,2	15	18,5	431	74,2	< 0,001**
Arma branca	80	16,0	2	2,5	82	14,1	
Venenos/ medicamentos	0	0,0	10	12,3	10	1,7	
Corde	0	0,0	54	66,7	54	9,3	
Materiais perfuro-contusos	4	0,8	0	0,0	4	0,7	
Outros	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Ordem do instrumento utilizado	Homicídios		Suicídios		Total		p-valor
	n	%	n	%	n	%	
Ordem mecânica	550	99,5	18	16,2	568	85,5	< 0,001*
Ordem física	0	0,0	1	0,9	1	0,2	
Ordem química	0	0,0	10	9,0	10	1,5	
Ordem físico-química	3	0,5	82	73,9	85	12,8	

PE: estado de Pernambuco; BA: estado da Bahia; CE: estado do Ceará.

\*Exato de Fisher, \*\* qui-quadrado de Pearson.

Fonte: dados da pesquisa.

Os objetos e as substâncias utilizadas para a consumação das mortes violentas bem como a ordem do instrumento utilizado caracterizaram-se por sua significância ( $p$ -valor < 0,001). Nesse contexto, as armas de fogo e as armas brancas assumiram posição de destaque entre os óbitos por homicídio (83,2 % e 16 %, respectivamente), enquanto as cordas e as armas de fogo foram prevalentes entre os suicídios (66,7 % e 18,5 %, respectivamente). Dessa forma, para os homicídios, os instrumentos de ordem mecânica foram prevalentes, enquanto, para os suicídios, os instrumentos de ordem físico-química superaram os demais (99,5 % e 73,9 %, respectivamente) (Tabela 2).

No contexto das lesões anatômicas, foi possível observar as associações estabelecidas para as regiões da cabeça, o pescoço, o tórax, o abdômen, os membros superiores e inferiores, e o dorso ( $p$ -valor < 0,05). Nesse sentido, as lesões na cabeça e no tórax foram prevalentes entre os homicídios (73,6 % e 65,1 %, respectivamente), enquanto, entre os suicídios, as lesões na cabeça e no pescoço apresentaram maior frequência (59,8 % e 74,1 %, respectivamente). Somente entre as lesões referentes à pelve não foi possível identificar a significância da associação ( $p$ -valor > 0,05) (Tabela 3).

**Tabela 3.** Lesões identificadas nos casos de homicídios e suicídios em homens segundo regiões anatômicas, 7º Território Sertão I e 8º Território Sertão II, 2015-2016

	Homicídio		Suicídio		Total		p-valor*
	n	%	n	%	n	%	
<b>Lesões na cabeça</b>							
Não	146	26,4	45	40,2	191	28,7	0,003
Sim	407	73,6	67	59,8	474	71,3	
<b>Lesões no pescoço</b>							
Não	390	70,5	29	25,9	419	63,0	< 0,001
Sim	163	29,5	83	74,1	246	37,0	
<b>Lesões no tórax</b>							
Não	193	34,9	61	54,5	254	38,2	< 0,001
Sim	360	65,1	51	45,5	411	61,8	
<b>Lesões no abdômen</b>							
Não	372	67,3	104	92,9	476	71,6	< 0,001
Sim	181	32,7	8	7,1	189	28,4	
<b>Lesões nos membros superiores</b>							
Não	300	54,2	102	91,1	402	60,5	< 0,001
Sim	253	45,8	10	8,9	263	39,5	
<b>Lesões nos membros inferiores</b>							
Não	423	76,5	106	94,6	529	79,5	< 0,001
Sim	130	23,5	6	5,4	136	20,5	
<b>Lesões no dorso</b>							
Não	316	57,1	112	100,0	428	64,4	< 0,001
Sim	237	42,9	0	0,0	237	35,6	
<b>Lesões na pelve</b>							
Não	513	92,8	109	97,3	622	93,5	0,074
Sim	40	7,2	3	2,7	43	6,5	

\* Qui-quadrado de Pearson.

Fonte: dados da pesquisa.

Acerca do número de lesões abertas nas vítimas, foi possível identificar associações significativas apenas nas regiões da cabeça e do tórax ( $p$ -valor < 0,05), enquanto, nas demais regiões anatômicas, não houve diferença significativa entre o número médio de lesões.

**Tabela 4.** Número de lesões abertas nos casos de óbitos por homicídios e suicídios em homens segundo regiões anatômicas, 7º Território Sertão I e 8º Território Sertão II, 2015-2016

Lesões abertas	Homicídios		Suicídios		p-valor*
	Média	Desvio-padrão	Média	Desvio-padrão	
Cabeça	2,6	2,4	1,0	0	< 0,001
Pescoço	1,8	1,7	1,0	0	0,208
Tórax	2,3	2,2	1,0	0	0,031
Abdômen	1,9	2,6	3,0	--	0,158
Membros superiores	2,0	1,7	1,5	1,0	0,435
Membros inferiores	1,7	1,0	0,0	--	--
Dorso	2,5	2,7	0,0	--	--
Pelve	1,9	2,8	0,0	--	--

\* Man Whitney.

Fonte: dados da pesquisa.

## Discussão

Informações recentes acerca da violência letal no Brasil refletem uma realidade inquietante na qual, embora o país apresente avanços socioeconômicos e de melhoria da qualidade de vida populacional, ainda persiste em condições de desigualdade social e não garante condições adequadas de vida para parcelas significativas da população (15). Dessa forma, a associação entre a violência e as desigualdades sociais desponta como fator que percorre o âmbito territorial e culmina na interrupção precoce da vida de inúmeras vítimas pertencentes a todas as gerações (4).

Os homicídios, considerados a representação emblemática da violência na sociedade, promovem impactos não somente na saúde mental e física das vítimas, mas também são capazes de reduzir significativamente a qualidade de vida do corpo social no qual se encontram inseridos. Ainda que, no Brasil, a violência homicida resulte em um grande quantitativo de vítimas e reflita negativamente sobre toda a sociedade, algumas de suas características ressaltam a invisibilidade à qual essa problemática está submetida (16).

No cenário dos homicídios, o estado civil emerge como fator potencialmente associado à ocorrência desses eventos. Em um estudo realizado no município de Manaus, foi possível identificar que homens jovens e solteiros encontravam-se predominantemente entre as vítimas fatais dessa violência. Esse fenômeno

resulta especialmente de sua maior incidência sobre indivíduos de pouca idade, que não se encontram em união estável, o que demonstra a importância desse estado civil no contexto em análise (17).

No presente estudo, foi possível identificar que os homicídios afetam especialmente a população jovem, que se encontra inserida na faixa etária economicamente ativa. Além desse fato, foi possível avaliar o predomínio do fenômeno homicida entre os homens solteiros quando comparados àqueles em união estável. Esse perfil, que se assemelha ao observado na cidade de Manaus, evidencia que as condições de pouca idade bem como a ausência de uma união estável promovem uma maior vulnerabilidade a esses óbitos devido ao fato de promover frequentemente uma maior exposição desse grupo às mortes violentas.

No Brasil, a violência homicida além de acometer especialmente a população masculina, jovem, encontra-se frequentemente associada a condições de marginalização social e educação limitada (18). Essa causa de óbito sofre interferência direta de fatores relativos às baixas condições socioeconômicas, predominantes em municípios com maior extensão territorial e maior índice de urbanização, além de afligir especialmente indivíduos que não têm ocupação (19). Nesse sentido, as desigualdades sociais representam um fator importante quando considerada a incidência dessa causa de morte (20).

A população negra também tem assumido posição notória no contexto dos homicídios, especialmente por sua elevada frequência entre esses óbitos. Esse cenário expressa uma realidade na qual os indivíduos negros apresentam menor classe social e renda, o que leva a condições de marginalização e posterior vulnerabilidade a esses óbitos (21). Embora fatores como nível de escolaridade, profissão, raça/cor das vítimas e município de ocorrência dos homicídios demonstrem relação limítrofe com sua incidência, no presente estudo, não foi possível identificar associações significantes entre essas variáveis.

Em meio à conjuntura das mortes violentas nas quais se encontram incorporados os homicídios, aqueles consumados por meio de armas de fogo representam um risco à integridade da segurança brasileira. O uso desse instrumento encontra-se intimamente relacionado à efetivação das violências homicidas, bem como sua incidência prevalente sobre os homens jovens, que se caracterizam como parcela populacional mais propensa à violência homicida por esse meio (20).

O predomínio da arma de fogo como instrumento de ordem mecânica mais prevalente na consumação dos homicídios também foi perceptível no presente estudo. A partir da análise desse perfil, foi possível perceber uma semelhança com aquele homogêneo encontrado no país, em que as armas de fogo são utilizadas frequentemente, seja por acessibilidade ao meio, seja com a intenção de promover maiores lesões.

Os homicídios, em especial os efetuados por armas de fogo, ocorrem frequentemente em vias públicas, característica que evidencia a intencionalidade da ação praticada por terceiros e reduz significativamente as chances de sobrevivência da vítima. Nesse sentido, a circulação em vias públicas nos finais de semana, em horários menos usuais, associada ao consumo de bebidas alcoólicas e drogas, podem promover a exposição do indivíduo a essa situação de risco (22).

A maior incidência dos homicídios masculinos em áreas urbanas também foi constatada no sertão de Pernambuco, de forma que sua ocorrência durante o período analisado se deu especialmente fora da residência das vítimas. Assim, mediante análise dos dados do estudo, em comparativo com aqueles encontrados na literatura, é possível perceber que o crescimento dos centros urbanos e conseqüentemente o aumento das desigualdades sociais fornecem um ambiente propício à manifestação da violência provocada por terceiros e, em algumas situações, podem limitar as chances de sobrevivência das vítimas.

O número elevado de lesões abertas nos casos de homicídio encontra-se especialmente associado a práticas criminosas com aspectos notórios de crueldade. Nesses casos, observa-se a presença de um grande quantitativo de perfurações por armas de fogo ou instrumentos cortantes, bem como a utilização do esquartejamento e do fogo, com o intento de ocasionar sofrimento às respectivas vítimas. Tais características configuram esses homicídios como fenômenos que evidenciam a relação de poder sobre o corpo do vitimado (23).

Entre as regiões brasileiras, o Nordeste assumiu destaque como aquela que apresentou um crescimento superior à média nacional nas taxas de criminalidade de 2006 a 2016, além de caracterizar-se como a região mais violenta do país em números absolutos de homicídios. Essa violência também foi potencializada nas cidades do interior nordestino, a exemplo das cidades do semiárido e sertão do estado de Pernambuco. Esse perfil regional decorre especialmente das condições sociodemográficas e econômicas desfavoráveis encontradas nessa região (24).

A violência, especialmente armada, não representa somente um problema de segurança, mas um problema generalizado e crescente de saúde pública em nível mundial. Esse fato deve-se aos gastos excessivos com saúde, aos anos potenciais de vida perdidos e à redução da esperança de vida que afeta o corpo social no qual as vítimas dessas violências se encontram inseridas (25).

Assim como os homicídios, que incidem predominantemente sobre indivíduos do sexo masculino, os suicídios comportam-se como eventos semelhantes e resultam em quase tantas vítimas masculinas quanto os homicídios (18). Os casos de suicídio têm apresentado um crescimento progressivo entre a população brasileira, além de tornar-se um importante problema de saúde pública no país em decorrência de sua expressividade e particularidades da população mais acometida (26).

No estudo em questão, foi possível identificar que os suicídios se encontraram distribuídos frequentemente entre a população adulta. Dessa forma, a média de idade dos suicídios foi superior à presente nos casos de homicídio, o que reforça a distinção entre os grupos masculinos vítimas das mortes violentas. De um lado, encontram-se os adultos, vítimas de lesões ocasionadas por terceiros e, de outro, um grupo de idade aproximada ao anterior, vítimas de si próprios.

Embora a consumação da violência suicida se encontre em ascensão entre a faixa etária jovem, esses óbitos apresentam-se prevalentemente distribuídos em meio à população em idade avançada, o que evidencia o contraste entre os processos de ideação, planejamento e tentativa de suicídio. Além desse fato, indivíduos em condição de desemprego, ruralidade e solteiros apresentam maior propensão à tentativa e posterior consumação do suicídio (27).

O risco para a ideação suicida encontra-se predominantemente associado a fatores como o desemprego e a baixa escolaridade (28), bem como à raça/cor indígena e branca, que se destacam como as principais populações vitimadas por esses óbitos no Brasil (29). Embora a raça/cor parda apresente uma frequência acentuada no presente estudo para ambas as causas de morte, essa variável junto com escolaridade, profissão e município de ocorrência dos óbitos não demonstraram associações significativas.

No contexto dos suicídios, o sentimento de isolamento e a falta de apoio, frequentemente agravados por desequilíbrios familiares, conjugais ou outras rela-

ções sociais, podem aumentar o risco na incidência desses óbitos. Além desse fato, populações residentes nas áreas rurais de países em desenvolvimento e que possuem como sustento a agricultura caracterizam-se como alvos constantes dos suicídios, especialmente da autointoxicação por agrotóxicos, decorrente da maior acessibilidade a esse meio (30).

Em consonância com os casos de homicídio, entre os suicídios também prevalecem as diferenças regionais. Nesse sentido, o Nordeste destaca-se como a região do país com maior crescimento nas taxas de suicídio ao longo dos anos. Esse fenômeno encontra-se associado não somente às características socioeconômicas apresentadas pelas vítimas, mas também às lacunas presentes na construção de estratégias em saúde destinadas à prevenção e à promoção da saúde do homem (19).

Tornou-se possível observar na presente pesquisa que esses óbitos, além de vitimarem frequentemente homens solteiros, apresentam maior prevalência em localidades rurais, especialmente nos domicílios das vítimas. Esse perfil revela uma realidade em que o crescimento dos grandes centros urbanos afeta desigualmente aqueles que residem em áreas urbanas e rurais, predispondo-os a violências de natureza distintas.

Em conformidade com os resultados deste estudo, uma pesquisa realizada no estado do Pará identificou o domicílio das vítimas como local de ocorrência mais comum para os suicídios (31). Nesse sentido, a residência da vítima é considerada o local mais propenso à consumação dessa morte, especialmente por favorecer o sentimento de comodidade, além de garantir uma maior facilidade para obter os instrumentos a serem utilizados (7).

A utilização de meios mais violentos para a tentativa de suicídio caracteriza-se como o principal fator de diferenciação do perfil de mortalidade entre homens e mulheres, que resultam no predomínio das maiores taxas sobre a população masculina. A utilização de instrumentos oblongos e flexíveis para o enforcamento, bem como as armas de fogo, caracteriza-se como as principais escolhas do grupo populacional masculino para a efetivação dessa violência (26).

Entre os principais instrumentos para a consumação do ato suicida, foi observada a predominância das cordas, seguidas por armas de fogo, ambos os meios responsáveis por ferimentos graves que reduzem a chance de sobrevivência dos indivíduos. Nesse



sentido, os enforcamentos, as lesões por arma de fogo e a autointoxicação por pesticidas são considerados como as maiores causas de suicídio no Brasil, respectivamente (29).

Enquanto as principais lesões encontradas nos casos de homicídio analisados foram prevalentes sobre as regiões anatômicas da cabeça e do tórax, no suicídio, as principais atingidas foram cabeça e pescoço, o que expressou a intencionalidade de promover a morte mediante a lesão de órgãos e estruturas vitais do corpo. Nesse sentido, os traumatismos crânio encefálicos, lesões comuns a ambas as causas de morte, caracterizam-se por incidir especialmente sobre homens jovens e acarretam custos excessivos ao sistema de saúde, além de danos irreversíveis e fatais à vítima (32).

A temática do suicídio caracteriza-se como um grave problema de saúde pública ainda de maior relevância quando se constata uma lacuna evidente nos estudos da suicidologia, devido ao fato de ainda ser alvo de estigmas sociais no que concerne aos fatores que predispõem a crise suicida. Dessa forma, discussões com profissionais e gestores de saúde representam um esforço fundamental na ampliação das abordagens, das perspectivas e dos campos do conhecimento acerca do suicídio (33).

Em decorrência dos comportamentos e das práticas estabelecidas cotidianamente no desempenho das funções sociais, a figura masculina apresenta sua masculinidade questionada frequentemente e, portanto, recorre à violência para restabelecê-la (34). Tais características geralmente associadas à população masculina referem-se a uma construção histórica na qual a violência é parte da socialização dos meninos ainda na infância e permanecem até a vida adulta (35).

Mediante discussões sobre a masculinidade, associadas àquelas de aspecto sociopolítico, torna-se possível a identificação de ferramentas adequadas ao processo de implementação de políticas públicas. Assim, é necessário o desenvolvimento de ações que visem não somente à atenção aos agravos de maior incidência sobre a saúde do homem, mas também à promoção da vida e à prevenção das violências, que viabilizam mudanças no contexto do perfil de mortalidade masculina (36).

De maneira geral, as mortes violentas, presentes em todo o mundo, afetam especialmente os países latino-americanos, e o perfil das vítimas é frequentemente de pouca idade. No entanto, essa realidade

confronta a possibilidade de prevenção que pode ser alcançada com a participação das mais variadas esferas sociais (37).

O processo de enfrentamento das violências fatais requer a formulação de políticas públicas direcionadas à promoção da vida, o que exige uma abordagem de cunho multidisciplinar desenvolvida a partir de ações sociais em que a saúde atua como aliada através da vigilância e da assistência (3). Nesse sentido, a violência em meio à população masculina não representa apenas um descritor de dados demográficos, mas também compreende as dimensões de poder e patriarcado inerentes a esse contexto (18).

Dessa forma, pondera-se sobre o papel do enfermeiro que se compromete tanto com a assistência quanto com os indicadores em saúde e o que expressam (38). No entanto, esse processo pode representar uma barreira a ser superada devido à dificuldade de compreensão mútua das dimensões biológicas e psicológicas que permeiam as violências (39). Assim, a atuação do enfermeiro nos processos de identificação da violência, sua prevenção e promoção de um cuidado humanizado dependem, sobretudo, de ações de educação permanente, que se revelam indispensáveis na qualificação desses profissionais (38).

Por isso, seja nas relações afetivas, seja nas sociais, a violência representa um artifício perverso e um recurso que não deve ser justificado ou banalizado, visto que impactam sobre a saúde e suas demandas (40). Assim, as barreiras na atuação profissional devem ser ultrapassadas com a realização de treinamentos e apoio no local de trabalho (41).

As limitações encontradas no desenvolvimento do presente estudo referem-se aos impasses no processo de coleta decorrentes da redução da disponibilidade de computadores entre agosto de 2018 e março de 2019, o que acarretou o impedimento da coleta dos casos de óbitos ocorridos em 2017. Todavia, os dados coletados apresentaram-se quantitativamente suficientes para a análise à qual foram submetidos e representaram fidedignamente o perfil populacional avaliado.

## Conclusões

Mediante a análise de dados coletados, foi possível identificar que os sociodemográficos e de circunstâncias dos eventos avaliados demonstraram-se influentes sobre a ocorrência de ambas as causas de morte. Dessa forma, tornou-se possível traçar um perfil dos homens acometidos por homicídios, que

são adultos solteiros, vitimados em vias públicas por essa violência e com lesões prevalentemente ocasionadas por armas de fogo. Em contrapartida, aqueles acometidos por suicídio, embora sejam adultos solteiros, são vítimas de atos provocados em suas residências e efetuados por cordas.

Foi possível observar que os homicídios são frequentemente ocasionados por lesões na região torácica, que demonstram a intencionalidade e reduzem as chances de sobrevivência das vítimas. Os suicídios demonstraram um padrão diferente, em que frequentemente são provocados por lesões com cordas, instrumento de fácil manuseio e acessibilidade. A compreensão desses óbitos entre a população masculina representa um desafio para o contexto socioeconômico e cultural vivenciado no Brasil devido às interferências socio-demográficas que incidem sobre ambas as causas.

Dessa forma, o grupo populacional masculino deve ser considerado heterogêneo e de características particulares em termos de formulação das políticas públicas de prevenção às violências letais. Evidencia-se a necessidade do desenvolvimento de abordagens crítico-reflexivas acerca da problemática, que sejam capazes de fundamentar a construção de estratégias para o enfrentamento dos homicídios e suicídio. Nesse contexto, emergem os profissionais de enfermagem que cuida diretamente da população, torna-se um ator indispensável para a construção, a aplicação e a adequação de estratégias voltadas à prevenção das violências.

## Apoio financeiro

Este estudo não recebeu apoio financeiro de instituições.

## Referências

- (1) González-Pérez GJ; Vega-López MG; Souza ER; Pinto LW. Mortalidad por violencias y su impacto en la esperanza de vida: una comparación entre México y Brasil. *Ciênc. saúde coletiva*. 2017;22(9):2797-2809. <https://doi.org/10.1590/1413-81232017229.12172017>
- (2) Ministério da Saúde do Brasil. Departamento de Informática do sus. Estatísticas vitais 2017. <https://bit.ly/3m7OZyf>
- (3) Malta DC; Minayo MCS; Soares Filho AM; Silva MMA; Montenegro MMS; Ladeira RM *et al.* Mortality and years of life lost by interpersonal violence and self-harm: In Brazil and Brazilian states: Analysis of the estimates of the Global Burden of Disease Study, 1990 and 2015. *Rev. bras. epidemiol.* 2017;20(Suppl 1):142-156. <https://doi.org/10.1590/1980-5497201700050012>
- (4) Medeiros TJ; Malfitano APS. Entre a violência e a cidadania: sobre a mortalidade juvenil. *O mundo da saúde*. 2015;39(1):62-73. <https://doi.org/10.15343/0104-7809.201539016273>
- (5) Moura EC; Gomes R; Falcão MTC; Schwarz E; Neves ACM; Santos W. Gender inequalities in external cause mortality in Brazil, 2010. *Ciênc. saúde coletiva*. 2015;20(3):779-788. <https://doi.org/10.1590/1413-81232015203.11172014>
- (6) Ribeiro AP; Souza ER; Sousa CAM. Injuries caused by firearms treated at Brazilian urgent and emergency healthcare services. *Ciênc. saúde coletiva*. 2017;22(9):2851-2860. <https://doi.org/10.1590/1413-81232017229.16492017>
- (7) Pereira WKS; Maciel MPGS; Guilhermino GMS. O adolescente que tenta suicídio: estudo epidemiológico em unidades de referência. *Rev enferm UFPE online*. 2017;11(8):3130-3135. <https://doi.org/10.5205/reuol.11064-98681-4-ED.1108201718>
- (8) Melo AUC; Sá MC; Sobrinho JRP. Perfil epidemiológico da mortalidade por causas externas: uma análise da literatura no Brasil. *Rev. de Saúde UniAGES*. 2016;1(1):9-32. <https://bit.ly/3csFzNd>
- (9) Almeida NDV. Análise dos homicídios em Pernambuco e as contribuições da justiça restaurativa. *Psicol. cienc. prof.* 2017;37(3):565-578. <https://doi.org/10.1590/1982-3703003172016>
- (10) Silva MM; Meschial WC; Oliveira MLF. Mortalidade de adolescentes por causas externas no estado do Paraná: análise de dados oficiais. *Rev. Bras. Pesq. Saúde*. 2016;18(3):17-23. <http://periodicos.ufes.br/rbps/article/view/15738>
- (11) Ferreira CAL. Pesquisa quantitativa e qualitativa: perspectivas para o campo da educação. *Rev. Mosaico*. 2015;8(2):173-182. <https://bit.ly/3wDzodd>
- (12) United Nations. World population ageing 2013. Nova York: United Nations; 2013. <https://doi.org/10.18356/30d0966c-en>

- (13) Garcia SJ; Blanes L; Gomes HFC; Ferreira LM. Protocolo de tratamento de feridas para o sistema penitenciário do estado de São Paulo. São Paulo: SAP; 2018. <https://bit.ly/3yNAS4c>
- (14) Croce D; Júnior DC. Manual de Medicina Legal. 8ª ed. São Paulo: Saraiva; 2012. <https://bit.ly/3xGjz4Y>
- (15) Cerqueira D; Lima RS; Bueno S; Valencia LI; Hanashiro O; Machado PHG *et al.* Atlas da Violência 2017. Brasília: Ipea; 2017. <https://bit.ly/3r54rfb>
- (16) Costa DH; Schenker M; Njaine K; Souza ER. Homicídios de jovens: os impactos da perda em famílias de vítimas. *Physis*. 2017;27(3):685-705. <https://doi.org/10.1590/S0103-73312017000300016>
- (17) Orellana JDY; Cunha GM; Brito BCS; Horta BL. Factors associated with homicide in Manaus, Amazonas, Brazil, 2014. *Epidemiol. Serv. Saúde*. 2017;26(4):735-746. <https://doi.org/10.5123/S1679-49742017000400006>
- (18) Barker G. Male violence or patriarchal violence? *Global Trends in Men and Violence*. *Sex., Salud Soc*. 2016;22(1):316-330. <https://doi.org/10.1590/1984-6487.sess.2016.22.14.a>
- (19) Melo ACM; Silva GDM; Garcia LP. Mortalidade de homens jovens por agressões no Brasil, 2010-2014: estudo ecológico. *Cad. Saúde Pública*. 2017;33(11):e00168316. <https://doi.org/10.1590/0102-311X00168316>
- (20) Lima ALB; Santos TRM; Silva EM; Lima KC. A dependência dos homicídios e as desvantagens socioeconômicas em municípios do Brasil. *Rev. Cien Plural*. 2018;4(2):102-114. <https://bit.ly/3hBxEeB>
- (21) Cerqueira D; Coelho DSC. Democracia racial e homicídios de jovens negros na cidade partida. Rio de Janeiro: Ipea; 2017. <https://bit.ly/36MMAAt>
- (22) Trindade RFC; Costa FAMM; Silva PPAC; Caminiti GB; Santos CB. Map of homicides by firearms: profile of the victims and the assaults. *Rev Esc Enferm USP*. 2015;49(5):746-752. <https://doi.org/10.1590/S0080-623420150000500006>
- (23) Barreira C. Crueldade: a face inesperada da violência difusa. *Soc estado*. 2015; 30(1):55-74. <https://doi.org/10.1590/S0102-69922015000100005>
- (24) Nóbrega Júnior JMP. Violência homicida no Nordeste brasileiro: dinâmica dos números e possibilidades causais. *Dilemas*. 2017;10(3):553-572. <https://revistas.ufrj.br/index.php/dilemas/article/view/14563>
- (25) Marquina de Reyes AM. Violencia armada como un grave problema de salud pública. *Crea ciência*. 2017;11(1-2):86-93. <https://doi.org/10.5377/creaciencia.v11i1-2.6044>
- (26) Calixto Filho M; Zerbini T. Epidemiologia do suicídio no Brasil entre os anos de 2000 e 2010. *Saúde Ética Justiça*. 2016;21(2):45-51. <https://doi.org/10.11606/issn.2317-2770.v21i2p45-51>
- (27) Cano-Montalbán I; Quevedo-Blasco R. Sociodemographic Variables Most Associated with Suicidal Behaviour and Suicide Methods in Europe and America. A Systematic Review. *Eur. J. Psychol. Appl. Leg. Context*. 2018;10(1):15-25. <https://doi.org/10.5093/ejpalc2018a2>
- (28) Vasconcelos-Raposo J; Soares AR; Silva F; Fernandes MG; Teixeira CM. Níveis de ideação suicida em jovens adultos. *Estud. psicol*. 2016;33(2):345-354. <https://doi.org/10.1590/1982-02752016000200016>
- (29) Machado DB; Santos DN. Suicide in Brazil, from 2000 to 2012. *J. bras. psiquiatr*. 2015;64(1):45-54. <https://doi.org/10.1590/0047-2085000000056>
- (30) Organización Panamericana de la Salud. Prevención del suicidio: un imperativo global. Washington: Organización Panamericana de la Salud; 2014. <https://bit.ly/3gchwPv>
- (31) Batista N; Araújo JRC; Figueiredo PHM. Incidência e perfil epidemiológico de suicídios em crianças e adolescentes ocorridos no Estado do Pará, Brasil, no período de 2010 a 2013. *Rev Pan-Amaz Saude*. 2016;7(4):61-66. <http://doi.org/10.5123/s2176-62232016000400008>
- (32) Silva FS; Carvalho Filha FSS. Trauma crânio encefálico como um problema de saúde pública: uma revisão integrativa da literatura. *Reon Facema*. 2017;3(1):389-395. <https://bit.ly/3i8UKYU>
- (33) Teixeira SMO; Souza LEC; Viana LMM. Suicide as a public health issue. *Rev Bras Promoç Saúde*. 2018;31(3):1-3. <https://doi.org/10.5020/18061230.2018.8565>
- (34) Gallego Jiménez OL. Perfil psicossociológico de los homicidios por las modalidades de riñas, sicariato y agresión en la ciudad de Manizales periodo 2004-2009. *Antropol. sociol*. 2012;14(1):151-168. <https://bit.ly/3wcfHG>

(35) Schariber LB; Barros CRS; Couto MT; Figueiredo WS; Albuquerque FP. Men, masculinity and violence: A study in primary health care services. *Rev. bras. epidemiol.* 2012;15(4):790-803.

<https://doi.org/10.1590/S1415-790X2012000400011>

(36) Cesaro BC; Santos HB; Silva FNM. Masculinidades inerentes à política brasileira de saúde do homem. *Rev Panam Salud Publica.* 2018;42:e119.

<https://doi.org/10.26633/RPSP.2018.119>

(37) Di Marco MH; Sy A. Del suicidio al homicidio: una revisión narrativa de la bibliografía sobre mortalidad por "causas externas" en Argentina. *Rev. Cienc. Salud.* 2020;28(3):1-20.

<https://doi.org/10.12804/revistas.urosario.edu.co/revsalud/a.9796>

(38) Acosta DF; Gomes VLO; Oliveira DC; Gomes GC; Fonseca AD. Ethical and legal aspects in nursing care for victims of domestic violence. *Texto Contexto Enferm.* 2017;26(3):1-9.

<https://doi.org/10.1590/0104-07072017006770015>

(39) Fontão MC; Rodrigues J; Lino MM; Lino MM, Kempfer SS. Nursing care to people admitted in emergency for attempted suicide. *Rev Bras Enferm.* 2018;71(suppl 5):2199-2205.

<https://doi.org/10.1590/0034-7167-2017-0219>

(40) Schraiber LB; Barros CRS; Couto MT; Figueiredo WS; Albuquerque FP. Men, masculinity and violence: A study in primary health care services. *Rev Bras Epidemiol.* 2012;15(4):790-803.

<https://doi.org/10.1590/S1415-790X2012000400011>

(41) Tarzia L; Cameron J; Watson J; Fiolet R; Baloch S; Robertson R *et al.* Personal barriers to addressing intimate partner abuse: A qualitative meta-synthesis of healthcare practitioners' experiences. *BMC Health Serv Res.* 2021;(21):567. <https://doi.org/10.1186/s12913-021-06582-2>