

GT 3 – CIÊNCIA CRIMINAIS E DIREITO PROCESSUAL PENAL

A IMPORTÂNCIA DA PRESERVAÇÃO DE LOCAIS DE CRIME DE HOMICÍDIO NA BUSCA DA AUTORIA: ESTUDO DE CASO MANÍACO DO PARQUE

Pedro Rógerio Vilela

Doutor, UniFatecie, Professor, pedro.ribeiro@unifatecie.edu.br

Paula Beatriz Garcia das Mercês

Aluna do curso de graduação em Direito da UNIFATECIE. E-mail: paulabeatrizmercesg@gmail.com

INTRODUÇÃO: A perícia criminal é uma atividade, de aptidão técnico-científico e está prevista no Código de Processo Penal, visando analisar vestígios em cenas de crimes, como impressões digitais e DNA, conseqüentemente produzindo provas científicas que auxiliam na investigação criminal, possibilitando elucidar a autoria do delito praticado. O crime de homicídio é um exemplo claro de aplicação do mencionado dispositivo, na maioria das vezes, deixa, por exemplo, sangue e cadáver visíveis, aptos à produção da referida prova.

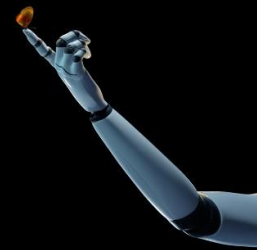
Para que a comprovação de homicídio tenha um desenvolvimento exitoso, depende-se do estado da evidência física no momento em que são coletadas, é através da preservação correta e da coleta adequada dos vestígios que é possível tornar a investigação do crime de forma efetiva.

Falar em atividade pericial, requer pensar na autenticidade coletiva, diante do ordenamento jurídico atual, a eficácia de um laudo pericial, é uma das mais importantes ferramentas para a materialização de provas criminais a serem utilizadas para defesa ou acusação, possibilitando assim o conhecimento dos autores do crime e a efetiva resolução do caso, para ter um clara efetivação do laudo é necessário que todas as provas sejam preservadas no local de crime.

A Comissão Interamericana de Direitos Humanos, em seu relatório sobre o Brasil (2021), aponta falhas significativas na fase preliminar das investigações, evidenciando problemas no isolamento e preservação das cenas de crime, a cadeia de custódia por exemplo é um conjunto de procedimentos utilizados como forma de garantir a confiança de um vestígio e a inviolabilidade das provas.

O trabalho tem como escopo geral analisar a importância da preservação dos locais de crime de homicídio e realizar uma análise do caso concreto Maníaco do Parque, demonstrando que a prova pericial preservada é uma importante evidência em um processo criminal, pois baseia-se em fatos científicos, diante de uma controvérsia técnica entre as partes envolvidas, garantindo maior veracidade das informações.

Os exames periciais criminais vão se subdividir em várias classes, os autores Domingos Tocchetto e Alberi Espíndula (2013) classificam-as como: Exames periciais em locais de crimes contra patrimônio; exames periciais em crimes contra a vida; exames periciais de revelação de impressões papilares;



exames periciais de balística forense; exames periciais em documentos forense; exames periciais de DNA forense; exames periciais de toxicologia forense, entre outros. O presente trabalho irá retratar os exames periciais de impressões papilares e DNA, em crimes contra a vida, mais especificadamente o homicídio.

PROBLEMA DA PESQUISA: A quantidade de crimes de homicídio no Brasil é alarmante, é possível observar pelos meios de comunicação que a prática do mencionado crime impacta o país, o índice atual no primeiro semestre de 2023 é de 19.742 pessoas assassinadas, em média 110 pessoas são assassinadas por dia, o que vem causando grande destaque na justiça criminal.

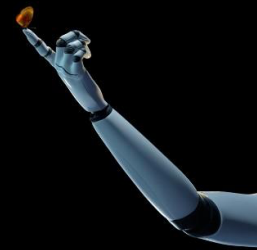
De acordo com Souza e Bonaccorso (2006), a prova pericial consiste um meio de prova, que através de exames realizados nos vestígios encontrados no local, leva ao conhecimento do julgador aos fatos, diante disso, a perícia é um dos meios probatórios de maior confiança, uma vez que fornece bases científicas e técnicas para análise dos vestígios deixados no local de crime. A perita Bonaccorso (2009), cita que a prova pericial é uma importante arma para a reconstrução dos fatos no processo.

A preservação da cena começa com a chegada do profissional da segurança pública, é necessária à atenção especial aos vestígios encontrados, cuidando para que não sejam destruídos nem alterado as posições dos mesmos. Porém para que seja realizada uma correta preservação desse local, é preciso que o mesmo seja isolado para conceder as circunstâncias necessárias para o esclarecimento do possível crime cometido.

OBJETIVO: Este resumo visa demonstrar a importância da preservação do local de crime de homicídio, compreendendo ser este a substância mais considerável e apto de prover fatos e dados sobre o real acontecimento, proporcionando uma conclusão fiel de como o fato realmente ocorreu, bem como, trazer aspectos utilizados pela perícia criminal para elaboração de um laudo, com base na análise do caso Maníaco do Parque, pontuando os dois importantes exames realizados no caso mencionado, a previsão legal, profissionais habilitados para realizar função de perito criminal, por fim apresentar a importância do laudo pericial para resolução de crimes de homicídio, tendo em vista que só 35% dos crimes de homicídio são resolvidos.

MÉTODOLOGIA: As fontes utilizadas serão livros, artigos científicos, publicações periódicas, principalmente as especializadas, que possuem temas ligados à: preservação adequada dos locais de crimes e responsabilidade dos policiais aptos a realizar, legislação brasileira em torno dos crimes de homicídio e da perícia criminal, concepção acerca do caso maníaco do parque, exames de DNA e Papiloscopia realizados pelos peritos criminais, reflexão sobre a importância dos exames periciais realizados na cena de crime para a ciência processual penal buscando a prova técnica e científica do delito, não podendo o julgador fundamentar-se apenas em fatos descritos por testemunhas e confissão bem como a legislação penal brasileira, mais especificadamente o Código de Processo Penal.

RESULTADOS ALCANÇADOS: A transcendência dos vestígios desatendidos no local pelo autor do crime, proporciona que o profissional pericial reflita a cena do crime, e dessa forma, tem maiores rendimentos de analisar o local do delito, obtendo componentes e informações significativas para auxiliar no processo de investigação.



Francisco de Assis Pereira, conhecido pelo pseudônimo "Maníaco do Parque", foi responsável pelo homicídio de mais de dez mulheres. Para encontrar o serial killer, os peritos seguiram rastros deixados pelo caminho, foram realizados diversos exames, os principais foram: a Papiloscopia, que é o estudo da identificação humana pelas digitais, também chamadas de papilas dérmicas, as papilas são pequenas saliências que ficam na pele ou nas membranas mucosas com diversas ramificações neurovasculares; A perícia criminal também utilizou como método de investigação o DNA, é um tipo de ácido nucleico que possui crucial importância na hereditariedade, sendo insigne o portador da mensagem genética, é no DNA que estão codificadas todas as características de um ser vivo, que são únicas em cada indivíduo.

Para a perícia criminal e ciência forense, o advento do uso do DNA e da Papiloscopia nos casos criminais é um marco fundamental para resolução de crimes.

REFERÊNCIAS:

SIQUEIRA, Brígida Isabel. A importância da preservação das cenas de crime – Estudos dos casos: O. J. Simpson e Amanda Knox. 2019. Monografia – (pós-graduação em Ciências Forenses) – Centro Universitário de Lavras, Minas Gerais, 2019. Disponível em <<http://dspace.unilavras.edu.br/bitstream/123456789/294/1/TCC%20Br%20C3%ADgida%20Siqueira.pdf>>.

TOCCHETTO, Domingos. ESPÍNDULA, Alberi. Criminalística: procedimentos e metodologias. 2ª Ed. Porto Alegre: Espindula – Consultoria, cursos & perícias, 2013.

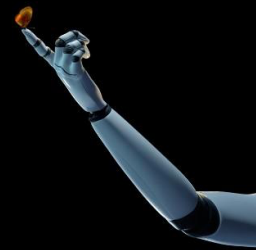
BONACCORSO, Norma Sueli. Prova criminal e contraditório. 2009. Sindicato dos Peritos Criminais do Estado da Bahia, Bahia. Disponível em: http://www.asbacba.org/publicacoes/Prova_pericial_e_o_contraditorio.pdf. Acesso em: 5 março 2024.

Souza, Sara Cristina e BONACCORSO, Norma Sueli. **A Importância da Prova Pericial no Processo Penal**. Revista Acadêmica Oswaldo Cruz, São Paulo. Ano 4. N. 13 de janeiro-março 2017. Disponível em https://oswaldocruz.br/revista_academica/content/pdf/Edicao_13. Acesso em: 10 março 2024.

Local do Crime: A importância da preservação e isolamento, Disponível em: <https://monografias.brasilecola.uol.com.br/direito/local-crime-importancia-preservacao-isolamento.htm#:~:text=A%20preserva%C3%A7%C3%A3o%20do%20local%20de,analisa%20todos%20os%20vest%C3%ADgios%20seguramente>. Acesso em: 8 março 2024.

A Cadeia de Custódia de provas no Processo Penal, Disponível em: <https://www.conjur.com.br/2023-dez-11/a-cadeia-de-custodia-de-provas-no-processo-penal-brasileiro/>

QUEDA EM NÍVEL NACIONAL: O QUE DIZEM OS DADOS DE HOMICÍDIOS DO 1º SEMESTRE DE 2023, Disponível em: <https://fontesegura.forumseguranca.org.br/queda-em-nivel-nacional-o-que-dizem-os-dados-de-homicidios-do-1-semester-de-2023/>. Acesso em: 8 março 2024.



O que é a Perícia Criminal? Disponível em: <https://apcf.org.br/pericia-criminal/o-que-e-a-pericia-criminal/>. Acesso em: 10 março 2024.

Prova Pericial, Disponível em: <https://blog.ipog.edu.br/tecnologia/prova-pericial/#:~:text=A%20prova%20pericial%20%C3%A9%20uma,justa%20em%20uma%20a%C3%A7%C3%A3o%20judicial>. Acesso em: 3 março 2024.

Papiloscopia, Disponível em: <https://www.estrategiaconcursos.com.br/blog/papiloscopia/>. Acesso em: 10 março 2024.

Importância do levantamento das impressões digitais no local de crime, Disponível em: <https://monografias.brasilecola.uol.com.br/direito/a-importancia-levantamento-impressao-digital-local-crime.html>. Acesso em: 7 março 2024.

Importância do Dna em Investigação Forense: Análise do DNA mitocondrial, Disponível em: https://oasisbr.ibict.br/vufind/Record/IPEBJ_72f10483e1bfcf43dd734c1ab8e90517. Acesso em: 10 março 2024.

Impressões Digitais são importantes, mas o DNA foi um marco fundamental para a ciência forense, Disponível em: <https://jornal.usp.br/radio-usp/impressoes-digitais-sao-importantes-mas-o-dna-foi-um-marco-para-a-ciencia-forense/>. Acesso em: 5 março 2024.

Só 35% dos homicídios são solucionados no Brasil, Disponível em: <https://www.poder360.com.br/seguranca-publica/so-35-dos-homicidios-sao-solucionados-no-brasil-diz-estudo/>. Acesso em: 8 março 2024

Senasp/MJ. **Curso de Preservação Local de Crime 2.** Ano 2010.

Senasp/MJ. **Curso de Papiloscopia 2.** Ano 2010.