

Técnicas Básicas de Necropsia

Portal
IDEA
.com.br



- A utilização do reconhecimento é essencial para a prova de identificação.
 - Um número significativo de pessoas não tem documentos de identidade.
 - Problemas como a troca de cadáveres e reconhecimento impreciso existem.
 - Na perícia médico-legal, a identificação é geralmente feita por meio de uma carteira de identidade ou por impressões digitais.
 - Catatimia é uma condição em que a percepção é influenciada pelo estado emocional.
 - O reconhecimento é baseado em uma análise técnica e objetiva, que pode ser verificada e confirmada por diferentes observadores.
- TRAÇO BIOLÓGICO - Unicidade ou Exclusividade**
- O traço biológico a ser estudado deve ser único e imutável, embora possa sofrer mudanças temporárias ao longo da vida.
 - Os resultados devem ser classificáveis.
 - A análise do traço deve ser prática e fácil de avaliar.
- IDENTIDADE é a propriedade de ser o mesmo indivíduo e não outra pessoa.** Várias técnicas são usadas para provar a identidade de uma pessoa. A identificação é, portanto, o método utilizado para determinar a identidade.
- É importante compreender que a identificação será mais precisa se os registros anteriores, usados para comparação futura, forem precisos.
- A Evolução do Processo de Identificação - Código de Hamurabi**
- As sociedades caldeias e babilônias usavam formas físicas de identificação de criminosos, como a amputação de partes do corpo.
 - Na França, os ladrões eram marcados no rosto ou na omoplata.

• A IDENTIFICAÇÃO MÉDICO-LEGAL

- Espécie é determinada por ossos (formas, microscopia) e sangue (microscopia).
- Raça é classificada em caucasiano, mongoloide, negróide, indiano e australoide.
- Sexo é determinado geneticamente, cromossomicamente, psicologicamente, morfolologicamente e legalmente.
- A idade é determinada principalmente através da medicina legal. Em muitos casos onde é necessária uma decisão pericial, ossos e dentes fornecem a maioria das informações. A radiografia das extremidades ósseas, especialmente dos ossos do punho, é muito útil nesses exames.

• SINAIS INDIVIDUAIS

- Incluem malformações, sinais profissionais, tatuagens, cicatrizes.
- Identificação por meio de dentes
- A identificação por meio de arcada dentária é particularmente útil, especialmente no caso de cadáveres carbonizados ou esqueletizados, para isso, é necessário ter um registro dentário fornecido pelo dentista da vítima.
- Impressão Digital e Genética do DNA
- A hemogenética médico-legal foi desenvolvida a partir do estudo do genoma humano.
- Além de fornecer provas para investigações de paternidade genética, abriu-se um novo campo na CRIMINALÍSTICA.
- DNA - Ácido Desoxirribonucleico
- As dificuldades do exame incluem aspectos financeiros, a necessidade de uma base de dados, a metodologia utilizada, os princípios subjacentes e a legislação processual.