



AVALIAÇÃO - MÓDULO II

CARGO: PAPILOSCOPISTA DATA: 06 de dezembro de 2023

HORÁRIO: 8h - 12h

		\sim	\sim	Δ2
D^{Λ}	u	1 1		~ ,

1. Assinate a aternativa que completa as facultas do trecho abaixo.
Na anatomia da pele espessa, a é a camada mais externa da pele, onde são visualizadas as cristas de
fricção, os sulcos e os poros. Todavia, é na que essas cristas e sulcos se enraizam, por meio de cristas
primária <mark>s e secundária</mark> s, as quais estão interligadas com a para fornecer supo <mark>rte e força ao a</mark> trito da
pele da cr <mark>ista. Por fim,</mark> as glândulas sudoríparas estão ancoradas na ou na
a) epiderm <mark>e - derm</mark> e - hipoderme - derme - hipoderme.
b) hipoderm <mark>e - de</mark> rme - hipoderme- derme - epiderme.
c) epiderme - hipoderme - derme - hipoderme.
d) epiderme <mark>- derme - derme - hipoderme</mark> .
2. Sobre a fisiologia da pele espessa, assinale a alternativa INCORRETA:
a) A pele hu <mark>mana está em constante processo de perda de células para o meio.</mark>
b) A perda <mark>de células ocorre em todas as</mark> camadas da pele humana.
c) Após a perda de células da pele, o corpo humano promove a reposição dessas células mantendo a característica perene das papilas.
d) A rep <mark>osição de células é essenc</mark> ial para a manutenção do detalhamento do desenhos papilares.
3. Após a coleta das impressões digitais de um cidadão de 82 anos, o Papiloscopista encontrou dificuldades para
visualizar os desenhos capturados. Diante dessa situação, assinale a alternativa que apresenta a justificativa
correta para a dificuldade apontada:
a) Com o avanço da idade, as cristas de fricção sofrem a ação de agentes externos que provocam uma modificação
na forma de aglutinação das cama <mark>das ce</mark> lulares, deixando o desenho distor <mark>cido.</mark>
b) Com o avanço da idade, as cristas de fricção sofrem um processo de achatamento, bem como a epiderme perde
elasticidade, originando rugas.
c) Com o avanço da idade, há uma modificação natural da estrutura celular das cristas de fricção, resultando na alteração das impressões digitais.
d) Com o avanço da idade, há uma modificação na estrutura celular das cristas de fricção, seja de forma natural, seja
por ação de agentes externos, mas isso não altera as impressões digitais.
4. Sobre o processo de formação das papilas, julgue as proposições abaixo e assinale a sequência de afirmativas
ver <mark>dadeiras (V) e</mark> Falsas (F).
() Entre a 10ª e a 11ª semana de gestação, as células da epiderme começam a se dividir rapidamente, formando as
primeiras saliências que, posteriormente, originarão as cristas de fricção.
() A conclusão de formação das saliências que originarão as cristas de fricção ocorre próximo ao final da gravidez,
em média na 30ª semana, mas ainda dentro do útero da mãe.
() A formação das cristas de fricção é proveniente apenas da divisão das células no processo embriológico.
() Por possuírem o mesmo DNA, gêmeos univitelinos também possuirão o mesmo desenho de impessões digitais.
a) F-F-F-F
b) V-F-F-F
c) V-F-F-V
d) F-V-F-F

5. A Papiloscopia é a ciência que trata da identificação humana por meio das papilas dérmicas. Sobre os princípios dessa ciência, assinale a alternativa correta:





- a) O princípio da variabilidade diz que os desenhos das extremidades dos dedos (falange distal) são sempre diferentes de indivíduo para indivíduo, de mão para mão, dedo para dedo.
- b) O princípio da consultabilidade diz que as impress<mark>ões digitais</mark> têm a propriedade de serem agrupadas em arquivos que possam ser facilmente consultadas.
- c) O princípio da imutabilidade diz que os desenhos formados pelo sistema de linhas que compõem as impressões digitais, especialmente aqueles localizados na falange distal, permanecem os mesmos desenhos desde o seu aparecimento até a decomposição do corpo.
- d) O princípio da perenidade diz que os desenhos datiloscópicos das extremidades dos dedos não se modificam, nem mesmo patologicamente, permanecendo sempre sua disposição original.

6. Julgue os itens a seguir e assinale a sequência de afirmativas verdadeiras (V) e Falsas (F).
() Presilh <mark>as (internas e</mark> externas) e verticilos são tipos de impressões digitais que possuem a mesma quantidade de
deltas.
() As crista <mark>s de</mark> fricção são intervalos que separam as linhas impressas do datilograma.
() Presilha interna vorticiforme, arco sinuoso e verticilo ganchoso são subtipos de impressões digitais.
() Nos verticilos, as linhas nucleares ficam encerradas entre os dois deltas, assumindo configurações únicas.
a) F-F-F
b) F-F-F-V
c) V-V-F-V
d) V-F-F-F

7. Assinale a alternativa correta sobre a perícia papiloscópica:

- a) A perícia papiloscópica consiste, exclusivamente, no levantamento de impressões papilares na cena delituosa.
- b) O fragmento de impressão papilar é uma imagem em que, mesmo não muito nítida, é possível verificar os elementos que permitem sua classificação.
- c) As impressões digitais da vítima, encontradas na cena delituosa, fazem parte do padrão de exclusão.
- d) Todos os objetos devem ser periciados na própria cena delituosa, devendo ser desconsiderados aqueles que não puderam ser periciados naquele momento.
- 8. Na atualidade, existem diversos métodos de identificação, cada um com suas peculiaridades, vantagens e desvantagens. Sobre eles, assinale a alternativa INCORRETA.
- a) O DNA é um método de identificação com um alto índice de confiabilidade, mas que necessita de um banco de perfis genéticos para que haja a possibilidade de efetuar uma identificação em um universo 1:N.
- b) O uso da nanotecnologia permite a análise de características próprias do datilograma reveladas por meio de reagentes.
- c) A biometria ocular é um método muito seguro de identificação, mas a estrutura da íris e da retina se alteram com o envelhecimento.
- d) Deve-se dar preferência à coleta de DNA em casos de impressões digitais borradas ou em superfícies de difícil coleta papiloscópica.
- 9. Os pontos característicos são particularidades morfológicas provocadas por descontinuidade ou interrupção das linhas papilares. Sobre eles, correlacione os itens abaixo e marque a alternativa que contém a sequência correta:
- 1 Linha que em certa parte se divide em 2, formando um ângulo curvilíneo na sua junção.
- 2 Menor minúcia encontrada.
- 3 Menor linha isolada.
- 4 Linha que se bifurca e toca seus 2 pontos em uma outra, fechando o espaço.
- 5 É o final de uma linha maior

() Ilhota
() Ponto
() Encerro
1) Ponta de Linha





() Bifurcação
a) 3-5-1-2-4
b) 5-2-4-3-1
c) 2-5-1-3-4
d) 3-2-4-5-1
10. Julgue os itens a seguir e assinale a sequência de afirmativas verdadeiras (V) e Falsas (F)
() A coleta das impressões digitais com anomalia é suficiente, pois a imagem não necessita de observações por
escrito.
() A anquilose é uma anomalia apenas congênita que consiste na falta de articulação parcia <mark>l ou total dos d</mark> edos, de
modo a pr <mark>ejudicar as</mark> impressões ou a sua coleta.
() O 6º dedo nas mãos de algumas pessoas, com a presença de todas as falanges, é uma anomalia chamada
polidatilia.
() As anoma <mark>lias</mark> são deformidades nas mãos, de natureza congênita ou adquirida, que impossibilitam ou dificultam
a coleta comum de impressões digitais.
a) F-F-F-V
b) V-F-V-V
c) F-V-V
d) F-F-V-V
IDENTIFICAÇÃO CIVIL
11. Sobre a identificação civil, julgue as proposições abaixo e assinale a alternativa que corresponde à sequência
de alternativas verdadeiras (V) e falsas (F):
() A identificação consiste na individualização, por meio de um método científico, estabelecendo um resultado
inequívoco baseado na igualdade dos resultados.
() O objetivo da identificação civil é reconhecer cada cidadão com base na similaridade.
() O objeto da identificação civil consiste na formação de um banco de <mark>dado</mark> s, cujo detentor é o Estado, com um
maior número de informações po <mark>ssível so</mark> bre as características dos cidad <mark>ãos.</mark>
() A identificação civil, em seu objeto, garante a segurança absolut <mark>a nas relaç</mark> ões que os cidadãos mantêm entre
si e com o próprio Estado.
a) V-F-V-F
b) V-V-F
c) V-F-V-V
d) F-F-V-V

- 12. Um cidadão foi conduzido à Delegacia de Polícia sob suspeita de ter praticado um delito. Ao chegar lá, questionado sobre sua identidade, apresentou sua Carteira de Identidade (RG) e a autoridade policial a aceitou sem proceder com a identificação criminal. Nessa situação, a atitude da autoridade policial foi:
- a) Correta, pois, com base no bom senso, não haveria motivos para duvidar do documento apresentado pelo cidadão.
- b) Correta, pois a legislação estabelece que o civilmente identificado não será submetido à identificação criminal, salvo nos casos previstos em lei.
- c) Incorreta, pois deveria ter procedido com a identificação criminal, haja vista que o cidadão era suspeito da prática de um delito.
- d) Incorreta, pois não deveria nem ter perguntado a identidade do cid<mark>adão, haja vista que</mark> pessoas que são conduzidos à delegacia não merecem confiança.

13. Na Papiloscopia, o que significa o termo 1:N?

a) Significa que o Papiloscopista pode identificar a quem pertence uma única digital comparando-a com a de um pessoa especifica seja de forma manual ou com a utilização dos sistemas informatizados.





- b) Significa que o Papiloscopista pode identificar a quem pertence uma única digital em um universo infinito de impressões digitais, seja de forma manual ou com a utilização dos sistemas informatizados.
- c) Significa que o Papiloscopista pode identificar a quem pertence uma única digital em um universo infinito de impressões digitais, mas somente pelo sistema manual.
- d) Significa que o Papiloscopista pode identificar a quem pertence uma única digital, comparando-a com a de um suspeito específico com a ajuda do sistema informatizado.

14. Na identificação civil, a sistematização da cadeia de custódia é muito importante. Marque a alternativa que aponta uma característica dessa sistematização.

- a) Confere embasamento legal à defesa dos profissionais envolvidos nas atividades periciais em questão.
- b) Ajuda na organização do ambiente de trabalho, possibilitando uma maior produtividade.
- c) Tem relevante importância apesar de não permitir a minimização da possibilidade de dano ou extravio nas evidências papiloscópicas.
- d) Ocorre apenas no início do serviço, ou seja, na fase da coleta (captura) das impressões digitais.

15.Sobre os p <mark>rincípios do laudo pericial</mark>	<mark>, em identi</mark> ficação civil,	, preencha as lacunas correlatas	<mark>, assinal</mark> ando a opção
que contém <mark>a sequência correta.</mark>			

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
que contém	a sequência correta.
I - Produção	de forma elucidativa e assertiva
II - Argume <mark>r</mark>	tação fundamentada e sem carga emocional
III - Docume	ntação oficial emitida pelo profissional competente
~	

IV	- Revisão e amparo em norr	nas téci	nicas
() Ofi <mark>cialidade</mark>		
() So <mark>briedade</mark>	A	
() Clareza		
() Correção		
		V	HA

III-I-II-IV III-IV-II-I IV-II-I-III III-II-I-IV

16. Com relação ao sigilo profissional, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) É a manutenção de segredo para informação valiosa.
- b) Vai até o limite da transgressão de uma Lei.
- c) É a discrição no trato das coisas profissionais.
- d) O profissional responsável não possui qualquer responsabilidade, pois trabalha para o Estado.

17. Sobre os sistemas ABIS (Automatic Biometric Identification System), assinale a alternativa correta:

- a) São usados para gerenciamento de identidade biométrica em larga escala com suporte a reconhecimento apenas de impressão digital.
- b) São usados para gerenciamento de identidade biométrica em larga escala com suporte a reconhecimento de impressão digital, facial e outras características.
- c) São usados para gerenciamento de identidade biográfica em larga escala com suporte a reconhecimento de impressões digitais.
- d) São usados para gerenciamento de identidade biométrica apenas em pequena escala com suporte a reconhecimento de impressão digital, facial e outras características.

18. Sobre o funcionamento do sistema ABIS (Automatic Biometric Identification System), julgue os itens a seguir e assinale a alternativa que corresponde à sequência de alternativas verdadeiras (V) e falsas (F):

() O sistema analisa a morfologia das linhas da impressão digital e na comparação de minúcias.





- () O sistema efetua uma pesquisa automática no arquivo decadactilar para determinar se a individual é igual a outra já armazenada.
- () A atribuição de igualdade se dá através da atribuição automática de escores da comparação.
- a) V-V-V
- b) F-F-F
- c) V-V-F
- d) F-V-F

19. Assinale a alternativa que elenca um dos benefícios dos sitema ABIS (Automatic Biometric Identification System):

- a) Pesquisa e compara impressões de forma mais rápida que o sistema manual.
- b) É fácil de ser utilizado, seja na pesquisa, seja na comparação.
- c) Tem um layout moderno.
- d) Tem um baixo custo, pois é um sistema simples.

20. Marque a alternativa incorreta sobre os procedimentos preliminares para a coleta de impressões digitais na identificação civil:

- a) Observar se o identificando está com as mãos limpas. Caso contrário, solicitar que sejam bem lavadas com água e sabão para remover sujeiras como graxa, suor, etc.
- b) Retirar <mark>curativos ou faixas, em casos de lesões superficiais se os desenho</mark>s dig<mark>itais estiverem nítidos, p</mark>roceder à coleta normalmente.
- c) Exam<mark>inar as condições das falanges e dos</mark> desenhos digitais, desconsid<mark>erando cicatrizes, anomalias ou q</mark>ualquer outra deficiência nas pontas dos dedos.
- d) Interromper o procedimento se houver lesões que comprometam a obtenção de datilogramas com qualidade.

IDENTITICAÇÃO CRIMINAL

21. Assinale a opção que corresponde ao Processo de identificação denominado Ferrete:

- a) Processo utilizado tanto pelo civil como pelo criminal que tinha como premissa o nominal.
- b) Processo de identificação hum<mark>ana cons</mark>iderado muito cruel, onde era utilizado ferro em brasa para marcar o corpo.
- c) Processo que utilizada a fotografia sinalética onde o se registrava foto de frente e de perfil.
- d) Processo que utilizada a tatuagem, onde as pessoas deveriam ter seus nomes tatuados no braço ao nascerem.

22. A ficha dactiloscópica foi elaborada por:

- a) Carl Wilhelm Scheele
- b) Jeremy Bentham.
- c) Juan Vucetich
- d) Johann Henrich Schulze

23. Como é baseado o Processo Papiloscópico ou Dactiloscópico?

- a) Baseado em medidas específicas dos diâmetros dos crânios dos criminosos.
- b) Baseadas na Antropologia (uma ciência que estuda o homem e as suas características físicas, sociais e culturais).
- c) Baseado em mutilações.
- d) Baseado na dermatoglifia, que é o estudo da configuração das linhas e estrias das mãos e dos pés

24. Em relação aos primeiros passos da Papiloscopia é correto afirmar:

- a) O terceiro fator foi a identificação de 23 presos da Cadeia do Chile em 01.09.1891.
- b) O segundo fator foi a descoberta da verdadeira autoria de um homicídio duplo a partir da coleta das impressões digitais ensanguentadas em uma porta no local do crime, no dia 02 de junho de 1892.
- c) O primeiro fator foi a identificação de um cadáver desconhecido em 14 de setembro de 1895.
- d) O quarto fator foi a utilização do processo Odontológico de Amoedo em 1897.





25. No Brasil, a Papiloscopia chegou após José Félix Alves Pacheco, político, bacharel em Direito e jornalista, e introduziu o procedimento através de qual estado?

- a) São Paulo
- b) Recife
- c) Rio de Janeiro
- d) Salvador

26. Assinale a opção correta sobre a identificação criminal:

- a) A identificação dos Delinquentes será feita pela combinação de todos os processos atualmente em uso nos países mais adiantados, constando do seguinte, conforme o modelo do Livro de Registro Geral.
- b) A identificação dos Delinquentes deve ser feita mediante ordem judicial.
- c) Realizar-se com Nome, Filiação e fotos.
- d) Realizar-se com Nome, fotos e Antropometria.

27. Com a pr<mark>omu</mark>lgação da Constituição da República Federativa do Brasil, pós um período ditatorial, foi inserido um texto que dizia:

- a) O civilmente identificado não será submetido à identificação criminal, salvo nas hipóteses previstas em lei.
- b) Ninguém será considerado culpado até o trânsito em julgado de sentença penal condenatória;
- c) Será admitida ação privada nos crimes de ação pública, se esta não for intentada no prazo legal;
- d) A identificação civil é atestada somente pela carteira de identidade.

28) Do que se trata o artigo IV da Lei 12.037/2009, assinale a opção correta:

- a) A identificação criminal não incluirá o processo datiloscópico e o fotográfico.
- b) Quando houver necessidade de identificação criminal, a autoridade encarregada tomará as providências necessárias

para evitar o constrangimento do identificado.

- c) Oferecido a denúncia, é facultado ao indiciado ou ao réu, requerer a retirada da identificação fotográfica.
- d) É permitido mencionar a identi<mark>ficação</mark> criminal do indiciado em atestado<mark>s de</mark> antecedentes ou em informações não destinadas ao juízo criminal, antes do trânsito em julgado da sentença condenatória.

29) Mesmo apresentando documento de identificação, a identificação criminal poderá ocorrer em que situação? Assinale a opção correta:

- a) o documento for emitido em Unidade da Federação diferente da que está sendo apresentada.
- b) constar de registros policiais o uso de outros nomes ou diferentes qualificações.
- c) o indiciado portar documentos de identidade fornecendo sua qualificação.
- d) o documento apresentar data de emissão anterior à publicação da Lei Federal.

30) Quando poderá ocorrer identificação criminal, embora o indivíduo apresente documento de identificação.

- a) a autoridade policial julgar adequado.
- b) o documento exibir rasura ou tiver indício de falsificação.
- c) assim motivar o representante do Ministério Público.
- d) a juízo crítico do responsável pela apresentação de preso.

IFICA

NECROPAPILOSCOPIA

- 31) Qual a alternativa incorreta, a respeito da Necropapiloscopia, um dos método de identificação humana.
- a) A Necropapiloscopia tem por objeto a identificação por meio das papilas dérmicas de pessoas em estado post
- b) Necropapiloscopia é um ramo da papiloscopi<mark>a que tem por finalidade</mark> identificar os cadáveres por meio das cristas papilares.
- c) Necropapiloscopia oferece resposta rápida para os familiares, fornecendo o nome e a identidade da vítima.
- d) O reconhecimento testemunhal é mais importante que a identificação necropapiloscópica.





- 32) Qual a solução utilizada para a conservação e reconstituição das papilas dérmicas, na técnica de preparação para coleta no tecido ressecado ou queimado?
- a) Água destilada
- b) Álcool 70%
- c) Glicerina
- d) Água destilada e glicerina
- 33) O Equipamento de Proteção Individual (E.P.I) é todo meio ou dispositivo de uso pessoal destinado a proteger a incolumidade física de uma pessoa durante uma atividade de risco. Existem vários EPIs, cada um com sua respectiva função. Sobre a importância desses itens, julgue as seguintes afirmativas com (V) para as sentenças verdadeiras e (F) para as falsas:
- I As mãos d<mark>evem</mark> ser protegidas do co<mark>ntato direto de fluidos corporais</mark> e de lesões <mark>perfuro</mark>cortantes, a utilização de dois pares de luvas auxilia nesse objetivo.
- II Macacões de proteção do tipo tyvec, impermeáveis e descartáveis devem ser sempre fechados sobre as vestimentas pessoais e podem prevenir a contaminação de várias origens.
- III O uso de sapatos fechados é facultativo, pois não evitam acidentes com instrumentos perfurocortantes.
- a) V,V,F
- b) F,V,V
- c) V,V,V,
- d) F,F,V
- 34) Essa técnica é uma variação da técnica de modelagem nos casos de dedos mumificados, a técnica da tinta e papel, não funciona, pela falta de maleabilidade. A qual técnica refere-se o texto?.
- a) Reconstituição plástica dos tecidos;
- b) Fervura do tecido;.
- c) Coleta sobre a luva de látex;
- d) Desidratação dos tecidos;
- 35) É o estado de corpos que passam por tempo relativamente longo enterrado e em contato com umidade. Assinale a alternativa correta.
- a) Corpos macerados
- b) Corpos saponificados
- c) Corpos Calcinados
- d) Corpos mumificados
- 36) Recomendada pela Interpol. Indicada especialmente para os casos de cadáveres em que não é mais possível utilizar a luva epidérmica do cadáver. Qual a técnica a ser utilizada?
- a) Reconstituição plásticas dos tecidos
- b) Agua morna e flexão
- c) Fervura do tecido
- d) Aproveitamento de luva epidérmica
- 37) Quando os corpos putrefeitos não possuem resistência suficiente para a coleta, pois a consistência do tecido não mais permite qualquer tipo de manuseio. Qual a alternativa correta na avaliação das condições dos tecidos:
- a) Calcinados
- b) Mumificados
- c) Saponificados
- d) Macerados





- 38) Conceituado como um grande evento catastrófico, que resulta na morte de indivíduos pertencentes a um grupo fixo, identificável como classificação de desastre em massa utilizada pela INTERPOL. Que tipo de desastre corresponde?
- a) Desastre aberto
- b) Desastre fechado
- c) Desastre misto
- d) Desastre meteorológico
- 39) O procedimento recomendado em caso de corpos ressecados ou queimados, caracterizado por uma desidratação acelerada. Carecem, portanto, que seja utilizada uma das técnicas a fim de possibilitar a coleta das impressões. Qual técnica poder ser utilizada nesse caso?
- a) Reconstituição plásticas do tecido
- b) Aproveitamento de luva epidérmica
- c) Água morna
- d) Hidratação do tecido
- 40) Qual alternativa corresponde a um dos objetivos principais da necropapiloscopia?
- a) Identificar corpos com segurança e incerteza
- b) Não evitar troca de cadáveres
- c) Dar uma resposta rápida para os familiares das vítimas
- d) Nenhuma das alternativas.

ARQUIVAMENTO E PESQUISA DE DOCUMENTOS

- 41) É o Conjunto de documentos oficialmente produzidos e recebidos por um governo, organização ou firma, no decorrer de suas atividades, arquivados e conservados por si e seus sucessores, para efeitos futuros. Qual a alternativa corresponde essa definição?
- a) Documentos.
- b) Relatórios.
- c) Memorandos.
- d) Arquivos.
- 42) Assinale a alternativa que define de forma correta o termo Gestão de Documentos:
- a) Conjunto de procedimentos e operações técnicas referentes à produção, tramitação, uso, avaliação e arquivamento em fase corrente ou intermediária, visando eliminação ou recolhimento para guarda permanente.
- b) Conjunto de normas e regras para arquivamento.
- c) Conjunto de normas para atualizar o arquivo permanente.
- d) Conjunto de procedimentos para inutilizar o arquivo temporário.
- 43) Qual a lei que dispõe sobre a política nacional de arquivos públicos e privados no Brasil?
- a) Lei nº 1.859 de 8 de janeiro de 1991.
- b) Lei nº 8.159 de 8 de janeiro de 1991.
- c) Lei nº 8.591 de 18 de janeiro de 1992.
- d) Lei nº 5.891 de 28 de janeiro de 1991.
- 44) Formalizar a eliminação de documentos que tenham cumprido seu prazo de arquivamento refere-se a que alternativa abaixo?
- a) Objetivos da Gestão de documentos.
- b) Classificação de Documentos.
- c) Métodos de arquivamento.
- d) Nenhuma das alternativas





- 45) Assinale a alternativa que corresponde a um método de arquivamento.
- a) geográfico
- b) documental
- c) corrente
- d) intermediário
- 46) Com relação a classificação de documentos de arquivo, indique qual alternativa representa uma espécie documental:
- a) fotografia
- b) decreto
- c) microficha
- d) ostensivo
- 47) A classificação de documentos de arquivos quanto ao formato, assinale a alternativa correspondente:
- a) fotografias
- b) atestado
- c) ordem de serviço
- d) livro
- 48) Os do<mark>cumentos que têm suas inform</mark>ações em forma de imagem estática, as fotografias por exemplo, como é denominado?
- a) Poligráfico
- b) Histograma
- c) Cartográfico
- d) Iconográfico
- 49) Os Documentos relacionados aos obj<mark>etivos imediatos de sua produçã</mark>o ou recepção. São aqueles utilizados com frequência pelos órgãos produtor<mark>es. Ass</mark>inale a alternativa correta sobre essa a definição:
- a) Arquivo corrente.
- b) Censo de arquivos.
- c) Arquivo permanente.
- d) Documentação intermediária.
- 50) No arquivo civil do Institut<mark>o</mark> de Identificação de Alagoas, os prontuários civis são arquivados de determinada forma, um prontuário civil, por exemplo, em nome de Ana Maria José dos Santos, como é utilizada essa forma de arquivamento. Assinale a alternativa correta.
- a) A.J.Santos
- b) A.J.Diversos
- c) A.M.J.
- d) A.M.J.Santos

CONFRONTO PAPILOSCÓPICO

- 51. Uma pessoa é individualizada por suas características, seja num grupo específico ou numa população maior. Nesse sentido marque a opção correta:
- a) O conjunto de caracteres que prestam a individualizar uma pessoa denomina-se identidade.
- b) A identificação é a reunião de características físicas que diferencia um indivíduo de outro.
- c) Para alcançar a identificação de um indivíduo usa-se o processo de identidade.
- d) A reunião de atos sequenciais para definir uma pessoa em certo grupo chama-se identidade.





- 52. Certo cadáver deu entrado no IML de Maceió com indicação, apenas, de um suposto nome e filiação. O papiloscopista de plantão iniciou os procedimentos para coleta do material papiloscópico para confronto, obtendo êxito na coleta, com impressões de ótima qualidade. Diante da situação apresentada, assinale o correto:
- a) Impressão papilar obtida da coleta de material papiloscópico oriunda da palma da mão do cadáver está relacionada à datiloscopia.
- b) O cadáver poderá ser identificado pela podoscopia, ciência esta mais ampla que a papiloscopia, porém, ambas seguem os mesmos princípios.
- c) Os poros observados nas cristas papilares da impressão obtida do cadáver são capazes de proporcionar uma identificação segura.
- d) Papila<mark>s dérmicas q</mark>ue possibilitam, tecnicamente, o confronto papiloscópico, são en<mark>contradas ap</mark>enas nas impressões digitais.
- 53. Um papiloscopista recebeu, via ofício, de outro estado da federação, um pedido de pesquisa no ABIS. Após a inserção, no sistema, do fragmento de impressão digital recebido, dois candidatos foram apresentados com seus respectivos prontuários civis. Assim, o papiloscopista passou ao confronto papiloscópico. Diante do caso apresentado assinale a alternativa correta:
- a) O dese<mark>nho digital, que é formado pela</mark> soma das cristas de fricção com a impressão papilar, é a base material para o confronto papiloscópico a ser realizado pelo papiloscopista.
- b) O fragmento de impressão que o papiloscopista recebeu para inserção no ABIS configura-se como impressão padrão, enquanto as impressões contidas nos prontuários civis dos candidatos apresentados pelo ABIS são as impressões questionadas.
- c) A <mark>impressão digital é a representação do desenh</mark>o digital e<mark>m um dado suporte, após o uso, por exemplo, de p</mark>ó ou tinta para coleta de impressão.
- d) Polpa digital e datilograma são sinônimos, possuem o mesmo significado técnico, sendo ambos usados no confronto papiloscópico.

54. A respeito do conceito, objetivo e princípios do Confronto Papiloscópico, marque a opção correta:

- a) É realizado comparando-se uma impressão questionada e uma impressão exclusão.
- b) Tem por objetivo estabelecer de maneira segura a identidade das impressões confrontadas.
- c) Pode ser conceituado como a direta observação de falhas dérmicas da pele fina em duas impressões para determinar se as mesmas estão em concordância.
- d) É o cotejo, como regra, entre duas impressões digitais de autoria desconhecida cuja identidade se busca estabelecer.

55. São características técnicas das impressões digitais:

- a) Previsibilidade e Confrontabilidade.
- b) Alterabilidade e Confiabilidade.
- c) Mensuração e Praticidade.
- d) Classificabilidade e Praticabilidade.
- 56. Uma papiloscopista recebeu, para pesquisa no ABIS do Instituto de Identificação, um envelope contendo impressões papilares reveladas num determinado local de crime. Após digitalizar as referidas latentes e analisá-las entes da inserção no sistema, a perita verificou alguns pontos importantes e critérios que podem interferir no confronto papiloscópico. Assim, marque a opção correta:
- a) Cicatrizes e linhas albodactilares presentes numa impressão, são considerados pontos característicos, sendo determinantes para identificação.





- b) Variações nas técnicas de levantamento ou de coleta de impressões, e o modo de aplicação dessas técnicas são capazes de influenciar na aparência de uma impressão.
- c) O confronto papiloscópico dispensa um prévio controle de qualidade das impressões examinadas.
- d) Mesmo com níveis de visibilidade e nitidez das linhas papilares insuficientes, bem como, apresentação de número insuficiente de minúcias para confronto, uma impressão papilar nunca deve ser considerada sem condições técnicas para confronto.
- 57. Após perícia num local de crime contra o patrimônio, o papiloscopista levantou impressões digitais em CDs que estavam espalhados no chão do local. Ao retornar para o Instituto de Identificação, o perito inseriu as impressões no sistema ABIS, o qual não apresentou candidatos compatíveis. Tal fato fez com que o profissional iniciasse uma detida análise das impressões, levando em conta os detalhes das mesmas. Em relação aos níveis de detalhamento das características presentes nas impressões papilares, marque o correto:
- a) No Nível <mark>3, a morfologia geral é analisada, bem como pode ser utilizad</mark>o para apontar a orig<mark>em a</mark>natômica da impressão e <mark>a definiç</mark>ão do tipo fundamental.
- b) Propriedad<mark>es microscópicas das cristas de fricção, p</mark>osição de poros, forma das cristas e bordas das linhas, são características observadas no Nível 1 de detalhamento.
- c) O Nível 1 de detalhamento pode ser usado para individualizar uma pessoa.
- d) O Nível 2 está relacionado a ocorrências específicas nas cristas de fricção. Vê-se os pontos característicos (minúcias), bem como configuração de linhas, por exemplo. Nesse nível é possível individualizar uma impressão.
- 58. A quantidade de pontos característicos (minúcias) coincidentes numa impressão papilar foi base para um dos primeiros métodos de identificação de vestígios papilares. Edmond Locard foi o responsável por apresentar tal método, o qual ficou conhecido como:
- a) Teoria Tripartite
- b) Teoria da Identidade
- c) Teoria Papilar
- d) Teoria dos Pontos
- 59. A comunidade científica internacional acata o método ACA-V (ou ACE-V, em Inglês) para apreciação de uma impressão papilar com objetivo de confronto papiloscópico. Levando em conta o citado método, assinale o item correto:
- a) Na etapa Análise, observam-se critérios qualitativos com a finalidade de verificar se a impressão papilar é passível de confronto.
- b) Na etapa Verificação, o mesmo papiloscopista realiza uma reanálise do confronto já efetuado.
- c) Um exame independente é feito por outro papiloscopista na etapa Avaliação.
- d) Uma conclusão preliminar é formulada na etapa Comparação.
- 60. Em <mark>relação aos po</mark>ntos característicos (minúcias), marcação de pontos e bases do co<mark>nfronto papilos</mark>cópico, assinale a resposta correta:
- a) Por padr<mark>ão, atualme</mark>nte, no confronto papiloscópico, busca-se a marcação de, <mark>pelo men</mark>os, 10 pontos característicos (minúcias).
- b) É necessário que o <mark>papiloscopista, além de o</mark>utros conhecimentos, entenda sobre a dinâmica de coleta dos padrões dos desenhos digitais, bem como domine a classificação destes.
- c) Ao concluir o confronto papiloscópico, o papiloscopista deve apresentar sua conclusão sempre em grau de probabilidade conforme consenso da disciplina papiloscópica.
- d) No confronto papiloscópico, elementos como <mark>cicatrizes, raridade</mark> de pontos característicos (minúcias) e nitidez de linhas devem ser desconsiderados.





TÉCNICAS DE LEVANTAMENTO DE IMPRESSÕES PAPILOSCÓPICAS

- 61. Uma equipe de perícia papiloscópica do Instituto de Identificação foi acionada para realizar um levantamento papiloscópico em local de crime. Ao chegar ao local, foram realizados diversos procedimentos periciais em busca de impressões papilares, dentre eles o registro fotográfico. Sobre as fotografias, assinale a alternativa que contém os enfoques que devem ser registrados:
- a) O caminho para o ambiente, o ambiente e o objeto no ambiente.
- b) O caminho para o ambiente, o objeto no ambiente e a impressão no objeto.
- c) O ambiente, a equipe no ambiente e a impressão no objeto.
- d) O ambiente, o objeto no ambiente e a impressão no objeto.

62. Sobre o <mark>aco</mark> ndicionament <mark>o e transporte das im</mark> pre <mark>ssões papilares revela</mark> das (ou de fra <mark>gme</mark> ntos delas	;),
julgue os ite <mark>ns a seguir e marque a sequência co</mark> rreta de afi <mark>rmativas verdad</mark> eiras (V) e falsas (F).	

()	o diso de lavas hao garante a integridade das impressões, apenas impede que as impressões do pento
cont	amine <mark>m o material.</mark>
()	O u <mark>so de luvas permite o manu</mark> seio do objeto por qualquer p <mark>a</mark> rte d <mark>ele, haja vista que im</mark> pedem a
cont	am <mark>inação.</mark>
()	O lapso temporal entre a apreensão do objeto na cena do crime e a perícia no laboratório influenciará
no si	ucesso do resultado.
()	Embalagens com produtos líquidos devem ser tampadas. Caso não possuam tampa, colocar papéis e
fitac	adesivas nara vedar a embalagem

- a) V-V-V-V
- b) F-F-V-V
- c) V-F-F-V
- d) V-F-V-V

63. Sobre a perícia papiloscópica em local de crime, é correto afirmar que:

- a) Tem por objetivo localizar, revelar e capturar impressões papilares (ou fragmentos delas) para imediata pesquisa, ainda em local de crime, e individualização da pessoa que produziu o vestígio, visando apontar com certeza e rapidez o autor do fato delituoso.
- b) Tem por objetivo localizar, revelar e capturar impressões papilares (ou fragmentos delas) para posterior pesquisa e individualização da pessoa que produziu o vestígio, visando apontar com certeza e rapidez o autor do fato delituoso.
- c) Tem por objetivo localizar, revelar e capturar impressões papilares (ou fragmentos delas) para posterior pesquisa e individualização da pessoa que produziu o vestígio, visando estabelecer sua relação ou não com o fato
- d) Tem por objetivo localizar, revelar e capturar impressões papilares (ou fragmentos delas) para imediata pesquisa, ainda em local de crime, e individualização da pessoa que produziu o vestígio, visando estabelecer sua relação ou não com o fato.





64. Assinale a alternativa que completa as lacunas do trecho abaixo:

Ao chegar <mark>ao local de crime, o perito papiloscopista deverá realizar uma busca de</mark> fragmentos
papiloscópicos, devendo escolher corretamente o método a ser utilizado. Para tanto, deve observar fatores
e Na busca, com o auxílio de uma lanterna, as impressões devem ser
fotografadas de imediato, utilizando uma escala milimétrica. Ainda com o auxílio da lanterna, poderá
verificar a existência de impressões, as quais não podem ser vistas a olho nu e precisam ser
revela <mark>das, fotografad</mark> as e coletadas.
a) cronológicos - ambientais - visíveis - modeladas. b) cronológicos - ambientais - visíveis - latentes.

- c) laboratoriais ambientais visíveis modeladas.
- d) laboratoriais ambientais modeladas latentes.

65. Marque a alternativa correta sobre a utilização de pós reveladores.

- a) Um do<mark>s primeiros pós utilizados era</mark> composto de mercúrio, sendo utilizado até hoje devido ao seu baixo custo.
- b) Os pós aderem tanto em depósitos de água quanto de gordura, comuns em impressões recentes.
- c) Os pós devem interagir quimicamente com a superfície na qual se encontra a impressão.
- d) Os pós devem ser fortemente atraídos fisicamente pela superfície na qual se encontra a impressão.

66. Sobre os pós reveladores, julgue os itens a seguir:

-) A superfície onde se encontra a impressão papilar não tem papel relevante na utilização dos pós, haja vista que, devido às suas propriedades, os mesmos possuem ótima adesão em qualquer uma delas.
-) Fica a critério de cada perito a forma de trabalho na evidência, podendo valer-se da experiência e da prática para utilizar determinados pós, visando a revelação da impressão papilar.
-) O contato do pincel que contém os pós com a impressão papilar tem um inevitável efeito destrutivo que inviabiliza a coleta e o confronto posterior.
- Os pós escolhidos devem ser aplicados cuidadosamente para prevenir o esmagamento das impressões.
- a) V-V-V-V
- b) F-V-F-V
- c) V-V-F-V
- d) F-F-F-V

67. Sobre o manuseio de objetos em laboratório, visando revelar e capturar impressões papilares, assinale a alternativa correta:

- a) O objetivo da perícia em laboratório é diferente do local de crime, pois no ambiente laboratorial apenas se captura fragmentos de impressão papilar em objetos e materiais recolhidos em local de crime.
- b) O conhecimento sobre a natureza do objeto (suporte primário) é um dos aspectos mais importantes para o sucesso no procedimento de revelação da impressão papilar.





- c) No laboratório, tem-se maior controle de luz, temperatura e umidade, o que não tem muita importância para a revelação e captura de impressões papilares, haja vista que no local de crime as situações são adversas e também se consegue o mesmo resultado.
- d) É dispensável o registro fotográfico no ambiente laboratorial, haja vista que diversas fotografias do local de crime já acompanham o material, bem como porque as evidências possuem anotações por escrito.
- 68. <u>"É um corante protéico utilizado para aperfeiçoar as impressões papiloscópicas impregnadas c</u>om sangue por meio do aumento de contraste, gerando um complexo colorido de cor azulada e é utilizado, normalmente, sobre superfícies não porosas." Assinale a alternativa cujo reagente/revelador corresponde à descrição do texto:

a ^¹	Amido	Black.
٠,	, ,	D. G. C. C.

- b) Gun Blue.
- c) Cianoacrilato.
- d) Ninidrina.

69. Ana<mark>lise as características aba</mark>ixo e correlacione com os respectivos reagentes/reveladores. Assinale a sequência correta.

- (1) Substância que consiste na dissolução de pó preto em uma solução detergente, sendo uma técnica bastante eficiente na revelação de impressão latente na parte colante de fitas adesivas.
- (2) Substância que reage com aminas primárias e secundárias, incluindo aminoácidos e proteínas.
- (3) Substância que, ao ser aquecida, produz vapor por meio da sublimação e é absorvido pelos lipídeos;
- (4) Substância que, ao se volatilizar, reage com os componentes écrinos e sebáeos presentes na impressão papilar.

,	١.					
()	N	ın	IC	lrir	าล

() lodo

() Stick side poder / Wet Powder

() Cianoacrilato

a) 2-3-1-4

b) 3-4-2-1

c) 4-2-1-3

d) 3-2-1-4

70. Assi<mark>nale a alter</mark>nativa que contém somente fases da sequência de trabalho p<mark>ara a localiz</mark>ação de impressões papilares latentes nas cenas de crime:

- a) Preparação, fotografia, comparecimento à delegacia e emissão de laudo.
- b) Levantamento de impressões papilares, fotografia, emissão de laudo e envio de ofício à autoridade policial.
- c) Preparação, levantamento de impressões papilares, exame de confronto e emissão de laudo.
- d) Levantamento de impressões papilares, exa<mark>me de confro</mark>nto e emissão de laudo e envio de ofício à autoridade policial.

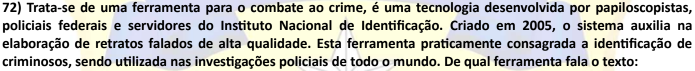




RETRATO FALADO

71) Ele é considerado pai do retrato falado, foi o precursor da Identificação Humana. Fundou o primeiro laboratório de identificação criminal baseado nas medidas do corpo humano, criando a antropometria judicial, sistema de identificação adotado rapidamente em toda a Europa e os Estados Unidos, e utilizado até 1970. O trecho refere-se a:

- a) Hugh C. Macdonald
- b) Jacques Penry
- c) Percy Lefroy Mapleton
- d) Alphonse Bertillon



- a) Lótus
- b) Horus
- c) Ísis
- d) Montu
- 73) O ret<mark>rato falado é uma constru</mark>ção representativa de uma pessoa por meio de <mark>uma imagem, com base</mark> em seus aspectos físicos gerais, específicos e características distintivas. Sendo assim, o seu objetivo é:
- a) unir as características e semelhanças descritas para a produção de uma fotografia idêntica à realidade.
- b) a reprodução das principais características físicas que são reunidas formando uma imagem muito próxima de uma fotografia, reduzindo o universo de suspeitos.
- c) a identificação apenas de criminosos, formando um álbum de fotografias a serem apresentado nas Delegacias e na mídia.
- d) tão somente identificar as vítimas, sem outro papel ou atuação na Polícia Científica.
- 74) Quando o descritor chega, começa-se o trabalho da papiloscopia com uma entrevista. O entrevistado relata o fato e descreve uma pessoa a ser identificada. Avalia-se as informações, sana-se dúvidas e faz com que a pessoa reviva o que aconteceu, para que se lembre melhor de detalhes. Como deve ser o ambiente da entrevista?
- a) O trabalho pode ser feito em uma sala pequena desde que não seja um ambiente que cause claustrofobia e de preferência com boa iluminação e condições favoráveis a uma boa concentração e deve possuir imagens de pessoas para facilitar o trabalho.
- b) O ambiente ideal deve ser acima de tudo, um ambiente profissional o suficiente para que seja respeitada a dor das pessoas. As interrupções provocadas por telefonemas não interferem no andamento da entrevista, não precisam ser evitadas.
- c) O entrevistador não deve se moldar ao entrevistado. O especialista em retratos falados não precisa se adequar ao momento particular vivido pelo entrevistado.
- d) Fazer com que o declarante acredite no trabalho do policial, mostrar o quão importante é a representação daquele rosto para elucidação do caso, conquistar a confiança do entrevistado, captar o que quer expressar, são aspectos de uma entrevista bem sucedida.

75) Para a montagem do retrato falado recomenda-se seguir a seguinte ordem:

- a) 1. Formato da estrutura morfológica da cabeça (testa e queixo); 2. Olhos; 3. Nariz; 4. Boca; 5. Acessórios (bonés, óculos, camisetas).
- b) 1. Acessórios (bonés, óculos, camisetas); 2. Formato da estrutura morfológica da cabeça (testa e queixo); 3. Olhos;
- Nariz; 5. Boca
- c) 1. Formato da estrutura morfológica da cabeça (testa e queixo); 2. Acessórios (bonés, óculos, camisetas); 3. Nariz;
- 4. Boca; 5. Olhos.





- d) 1. Acessórios (bonés, óculos, camisetas); 2. Boca; 3. Olhos; 4. Nariz; 5. Formato da estrutura morfológica da cabeça (testa e queixo).
- 76) Construir uma imagem armazenada na memória de alguém é um processo naturalmente difícil sob vários aspectos. Buscar essa imagem requer muitas habilidades do especialista em retratos falados, do declarante que descreve o indivíduo suspeito e do papiloscopista que irá trabalhar com o resultado da perícia como recurso assistencial à investigação. Indique uma dificuldade inerente aos especialistas na elaboração do retrato falado:
- a) O estado emocional causado pelo trauma.
- b) As condições em que observou o alvo.
- c) Habilidades técnicas.
- d) A capacidade de observação, memorização e descrição.
- 77) A imag<mark>em re</mark>presentativa do rosto humano traz características faciais que podem ser parecidas com as características de muita gente e que deve ser usado dentro de um conjunto probante onde outros elementos de prova se aliam. Indique a classificação jurídica do retrato falado:
- a) perícia obr<mark>igatória.</mark>
- b) perícia facultativa.
- c) prova cabal.
- d) acareação.
- 78) As características distintivas, sempre que possível, serão representadas na imagem, porém não são exatamente como aparecem na imagem, pois apenas representam a existência de algo que chamou a atenção do declarante. São acessórios relevantes para o retrato falado:
- a) boné, óculos de sol, camisa.
- b) óculos de grau, camisa, tênis.
- c) gorro, sandália, pulseira.
- d) touca, anel, sapato.
- 79) As metodologias empregada<mark>s para e</mark>laboração das imagens represe<mark>ntativ</mark>as da figura humana vêm sofrendo muitas mudanças devido à modernização e ao dinamismo da técnica e das tecnologias, contudo podem ser classificadas em métodos:
- a) escrito, misto e de desenho.
- b) fotográfico, de desenho e amplificador.
- c) oral, escrito e misto.
- d) artísticos, artifícios técnicos, misto.
- 80) É necessário que a entrevista seja aplicada de forma sistematizada. Fazer com que o declarante acredite no trabalho do policial, mostrar o quão importante é a representação daquele rosto para elucidação do caso, conquistar a confiança do entrevistado, captar o que quer expressar, são aspectos de uma entrevista bem sucedida, por meio da execução das fases que se seguem:
- a) Aproxi<mark>mação, Ataque</mark> aos pontos fortes (cena do crime), Ataque aos objetivos (fisionomi<mark>a do suspeito)</mark> e Final da entrevista.
- b) Distanciamento, Ataque aos pontos fortes (cena do crime), Ataque aos objetivos (fisionomia do suspeito) e Final da entrevista.
- c) Distanciamento, Ataque <mark>aos objetivos (fision</mark>omia do suspeito), Ataque aos pontos fortes (cena do crime) e Final da entrevista.
- d) Aproximação, Ataque aos pontos fracos <mark>(cena da entrevista), Ataque aos obje</mark>tivos (fisionomia da vítima) e Final da entrevista.

PROSOPOGRAFIA

81. Sobre o conceito de biometria e sua utilização, assinale o item correto:





- a) Atualmente é utilizada apenas por órgãos governamentais.
- b) Com o passar do tempo tem caído em descredito e reduzido seu uso.
- c) Conceitua-se pelo reconhecimento automatizado de indivíduos baseado em suas caraterísticas de comportamento ou biológicas.
- d) Caracterizada por dispensar o uso de tecnologias como softwares e inteligência artificial.
- 82. O Instituto de Identificação recebeu um vídeo no qual constava a imagem de um homem numa agência bancária. A autoridade policial solicitou exame de Representação Facial Humana com objetivo de verificar se o indivíduo em questão seria um famoso procurado pela polícia com vários mandados de prisão em aberto. Assim, diante do cenário, responda:
- a) A Representação Facial Humana é um exame específico, inserido dentro do gênero Exame Prosopográfico, que é mais abrangente.
- b) Caso o pa<mark>pilos</mark>copista decida inserir a imagem da face no ABIS para pesquisa, ele estará faze<mark>ndo u</mark>m confronto direto de 1:1 (um para um).
- c) O Exame Prosopográfico caracteriza-se pelo uso de projeção de disfarce associado à confecção do retrato falado do suspeito.
- d) A Representação Facial Humana tem repercussão tanto na esfera criminal como na esfera social.
- 83. Em observância a protocolos internacionais chancelados pela comunidade científica internacional, o método de comparação que se emprega no Exame Prosopográfico é:
- a) Análise morfológica.
- b) Avaliação Legal.
- c) Análise Craniana.
- d) Confronto Questionado.
- 84. Uma papiloscopista, após ser demandada para realização de um Exame Prosopográfico, iniciou a comparação facial das imagens das faces. Nesse sentido, seguindo o método de comparação cientificamente aceito, a perita passou à análise, observando certos níveis de características, quais sejam:
- a) Características globais, características locais e marcas particulares.
- b) Características particulares, características locais e tecidos.
- c) Características globais, características papilares e locais.
- d) Características alteradas, características holísticas e marcas particulares.
- 85. Sobre as características do reconhecimento facial e prosopografia, assinale o correto:
- a) A comparação facial costuma concentrar-se nos aspectos comportamentais da face humana.
- b) O exame das características específicas do rosto deve ter como ponto de partida a localização precisa da área examinada, nomeada de modo técnico.
- c) Da mes<mark>ma forma qu</mark>e a impressão papilar, a face é dotada de imutabilidade, não altera<mark>ndo-se com o</mark> passar do tempo.
- d) O reconhecimento facial não está incluído entre uma das formas de biometria.

AL