

Identificação Humana (Optativa)

Ementa: Dispõe sobre o conhecimento e entendimento dos conceitos e do papel do perito relacionados aos processos de identificação humana em corpos esqueletizados, semi-esqueletizados ou fragmentados, estabelecendo competências e habilidades para propor e aplicar as técnicas utilizadas na perícia de identificação.

Créditos/Carga Horária: 4/60h

Referências: 1. VELHO, J.A.; COSTA, K.A.; DAMASCENO, C.T.M. Locais de Crime dos Vestígios à Dinâmica Criminosa. Ed. Millennium, 2023, 600p. 2. BERGSLIEN, E.T.; BUSH, M.; BUSH, P.J. Identification f cremains using X-ray diffraction spectroscopy and a comparison to trace element analysis. *Forensic Science International*, 175:218-226, 2008. 3. BIDMOS, M. Adult stature reconstruction from the calcaneus of South Africans of European descent. *Journal of Clinical Forensic Medicine*, 13:247-252. 2006. 4. CALABUIG, J.A.G. Medicina Legal y Toxicología, 6^a ed, Masson, Barcelona, 2004. 5. CAMARIERE, R.; FERRANTE, L. Age estimation in children b measurement of carpal and epiphyses of radius and ulna and open apices in teeth: a pilot study. *Forensic Science International*, 174:59-62, 2008. 6. CAMERIERE,R. E COLS. Accuracy of age estimation in children using radiograph of developing teeth. *Forensic Science International*, 176:173-177, 2008. 7. SARANCHÁ, J.J.; EERKENS, J.W.; HOPKINS, C.J.; GONÇALVES, D.; CUNHA, E.; OLIVEIRA-SANTOS, I.; ANA VASSALO, GORDON, G.W. The effects of burning on isotope ratio values in modern bone: Importance of experimental design for forensic applications. *Forensic Science International*, 337, 2022. 8. MACHADO, C.E.P. Tratado de Antropologia Forense - Fundamentos e Metodologias Aplicadas à Prática Pericial. Ed. Millennium, 2022, 880p. 9. VELHO, J. A.; GEISER, G.C.; ESPINDULA, A. Ciências Forenses: uma Introdução as Principais Áreas da Criminalística 4^a Edição, Ed. Millennium, 2021, 584p.