

氏名・職位・学位	専門	主要研究テーマ	主な業績・職務実績等			
			著者名、著書・論文等の名称	出版社名・掲載雑誌名等	巻・頁	出版年
山田良広・ 教授・ 博士（医学）	<b>専門分野：</b> 歯科所見・歯科資料・DNAを用いた個人識別  <b>担当科目：</b> 歯科法医学、歯科医師入門	<b>主要研究テーマ：</b> 核DNAのSTR型多型解析、ミトコンドリアDNA多型の犯罪捜査への応用、災害関連の個人識別、こども虐待の早期発見	【著書】			
			NEWエッセンシャル法医学	医歯薬出版	第6版・391-401,422-438	2021
			アトラス臨床法医学	中外医学社	第1版・164	2018
			法歯科医学	医歯薬出版	第1版・86-90,162-168	2017
			法医歯科学	医歯薬出版	第6版・183-186	2016
			歯の鑑定入門	医歯薬出版	第1版・35-39	1995
			【論文】			
			藤田紗英子, 大平 寛, 山田良広: 指紋付着体の種類がDNA鑑定に及ぼす影響に関する研究	犯罪学雑誌	87(3):55-63	2021
			Masakazu Higuchi, Isao Yamamoto, Yasuhiro Omiya, Mitsuteru Nakamura, Shuji Shinohara, Takeshi Takano, Kimiko Nakagawa, Hiroshi Ohira, Yoshihiro Yamada, Shinichi Tokuno: Effects of long-and short-term experiences on stress during identification works of dead bodies: Rapid stress level measurement using voice.	American Journal of Disaster	15(4),251-259.	2020
			藤田紗英子, 中川貴美子, 大平 寛, 鎌倉尚史, 沼 健博, 山本伊佐夫, 山田良広. デンタルチャートについて-日本歯科医師会従来方式と改訂方式の比較を中心に-	Forensic Dental Science	12:1-5	2019
			Hiroshi Ohira, Yoko Sakamoto, Isao Yamamoto, Yoshihiro Yamada. DNA analysis of hairs in a suspected case of child abuse.	Legal Med	35:77-79	2018
			山田良広: 確実な身元特定のための歯を用いた年齢推定とDNA鑑定	犯罪学雑誌	83(6), 158-163	2017
			山田良広: 犯罪捜査におけるアスパラギン酸ラセミ化法による年齢推定	日本歯科医師会雑誌	69(7), 21-27	2016
			山田良広: DNA分析による身元特定と犯罪捜査	日本歯科医師会雑誌	69(8), 17-26	2016
			山田良広: DNA鑑定について-検証 足利事件DNA鑑定の時代的背景-	歯界月報	704, 40-48	2010
			山田良広: 個人識別における歯科医師の役割-歯牙所見とDNA鑑定-	日本歯科医師会雑誌	61, 21-30	2008
			山田良広: 身元確認法の実践-歯科所見とDNA-	Forensic Dental Science	1, 45-47	2008
			Yoshihiro Y, Takehiko T, Masataka N, et al "Expression of Paraoxonase Isoform did not Confer Protection from Acute Sarin Poisoning in the Tokyo Subway Terrorist Attack"	Int J Legal Med	115:82-84	2001
			Yoshihiro Y, Masataka N, Takehiko T, et al, "Characterization of Monoclonal Antibody Reactive with 10-Hydroxy-12(Z)-Octadecenoic Acid (10-OHODA) and its Demonstration in Cultured Human Macrophages"	Journal of Immunoassay	18:309-319	1997
			Yoshihiro Y, Hiroko U, Haruaki N, et al, "Production of Hydroxy Fatty Acid (10-Hydroxy-12(Z)-octadecenoic acid) by Lactobacillus plantarum from Linoleic Acid and Its Cardiac Effects to Guinea Pig Papillary Muscle"	Biochem Biophys Res Commun	226:391-395	1996
			Yoshihiro Y, Katsuichi Y, Tomio Y, et al "Analysis of DNA from tooth and application to forensic dental medicine"	Jpn J Legal Med	43(5):420-423	1989
			【職務実績】			
			(委員)			
			戦没者遺骨のDNA鑑定に関する検討会委員	厚生労働省		2012~
			(歯科医師会)			
			実習指導	千葉県歯科医師会		2018~
実習指導	山口県歯科医師会		2018~			
実習指導	静岡県歯科医師会		2016~			
実習指導	東京都歯科医師会		2012~			
実習指導	神奈川県歯科医師会		2012~			
学識経験者	東京都歯科医師会		2012~			
参与	神奈川県歯科医師会		2012~			
(学会)						
理事長	日本法歯科医学会		2019~			
理事	日本犯罪学会		2021~			

評議員	日本法医学会		2012～
評議員	歯科基礎医学会		2012～
(鑑定) DNA鑑定：1220件			1995～
法廷（証人召喚）33件			1995～
(表彰) 感謝状	茨城県警察本部長		2021
感謝状	群馬県警察刑事部長		2021
感謝状	千葉県警察刑事部長		2021
感謝状	群馬県警察刑事部長		2019
感謝状	群馬県警察刑事部長		2016
感謝状	栃木県警察本部長		2014
感謝状	警視庁組織犯罪対策部長		2011
感謝状	関東管区警察局長		2010
感謝状	茨城県警察本部長		2010
感謝状	神奈川県警察本部長		2009
感謝状	警視庁組織犯罪対策部長		2007
感謝状	神奈川県警察刑事部長		2002