

教育研究業績概要

氏名 山本 晃久				
研究分野		所属学会等の名称		
鍼灸学、東洋医学		全日本鍼灸学会、日本東方医学会		
担当授業科目名 総合治療学、臨床鍼灸学、卒業研究、臨床実習、鍼灸技術学入門、解剖学Ⅰ、解剖学Ⅱ、解剖学Ⅳ、解剖学実習				
教育上の能力に関する事項				
事 項	年	概 要		
1 教育の実践例、教育に関する評価等 授業の工夫	2014年－現在	日常生活や臨床現場に結びつけてイメージさせること、反復学習させることに努めている。 底上げ教育の徹底として、成績不良者との面談を多く取り、学習意欲を高め、学習方法の修正を反復指導している。		
2 作成した教科書、教材、指導書等				
3 教育実践に関係がある実務経験・委員・講師等				
職務上の実績（学術団体や社会等における活動）に関する事項				
事 項	年	概 要		
1 資格、免許、特許、受賞等 (免許) はり師 きゅう師	1987年 1987年	第7939号 大阪府知事 第7843号 大阪府知事		
2 学術・社会活動上の・委員・講師・実務経験等				
研究業績等に関する事項				
著書名、報告書名等	単・共著の別	発行年	発行所等の名称	著者名・ページ数等
(著書) ・埋もれている脈診の技術 気口九道 一経絡・経筋・奇経治療－ ・鍼灸医学大辞典 ・役立つ使える鍼灸鍼法 他1冊	共著 共著 共著	2014年 2012年 2006年	燎原出版 医歯薬出版 医道の日本社	代表著者：平口昌幹 監修：呉光崑、山本晃久 経穴、奇穴、刺灸手技法、治療法則などの用語の執筆と編集を担当。 P88-90, P110-115.
(報告書等)				
学術論文 学会発表等の題名		発表者名	発表誌名・巻・ページ・発表年等 学会名・発表年・開催都市名等	
(学術論文) ・鍼灸の押手と刺手および蚊の下唇にヒントを得たマイクロニードルの座屈防止機構の提案 ・厥冷を兼ねた腰痛や喘息に対する灸頭鍼灸治療の応用 ・アレルギー性疾患に対する鍼灸治療の効果 ・橈骨動脈拍動部（脈診部位）における双管脈の出現頻度と橈骨動脈の分枝との関係-超音波画像による観察- その他22編		鶴田隆祥, 鈴木昌人, 高橋智一, 青柳誠司, <u>山本晃久</u> 山本晃久 矢野 忠, 江川雅人, <u>山本晃久</u> , 仲西元宏. <u>山本晃久</u> , 手塚清恵, 篠原昭二, 北出利勝, 斉藤雅人.	日本機械学会マイクロ・ナノ工学シンポジウム講演論文集, 2014, 21pm1-E1 医道の日本, 第63巻, 第12号, 通巻734号: P37-40, 2004. 日本東方医学会誌, Vol. 18, No. 2: P47-56, 2002. 明治鍼灸医学, Vol. 28: P45-53, 2001.	
(学会発表等) ・下肢の有痛性筋痙攣に対し円皮鍼貼付が奏効した3症例 ・花粉症に対する鍼灸治療の効果 花粉症プロトコルの観察結果		<u>山本晃久</u> , 高木 健 長岡伸征, 酒井梨名, 武田充史, <u>山本晃久</u> , 張 文平, 鈴木 聡,	第64回(公社)全日本鍼灸学会学術大会抄録集, 2015 福島. 第64回(公社)全日本鍼灸学会学術大会抄録集, 2015 福島.	

<ul style="list-style-type: none"> ・蚊の唾液が針穿刺時の痛みに及ぼす影響（鍼灸針を用いた実験） ・難経腹診の研究 ・脈診における脈位の研究-バルーンセンサーによる測定装置の開発- <p>その他 42 編</p>	<p>浦田 繁, 西村 甲 永濱直人, 高橋智一, 鈴木昌人, 青柳誠司, 大野泰史, 神崎務, <u>山 本晃久.</u> <u>山本晃久</u>, 篠原昭二, 森定 真, 北出利勝. <u>山本晃久</u>, 有馬義貴, 篠原昭二, 北出利勝.</p>	<p>第 66 回日本衛生動物学会全国大会要 旨抄録集, 2014 岐阜. 全日本鍼灸学会雑誌, 53 (3), 第 52 回全日本鍼灸学会学術大会抄録 集, 2003 年 香川. 第 20 回日本東方医学会学術大会抄録 集, 2002 年 東京.</p>
<p>(その他)</p>		