

Canfield社製 3D画像撮影解析装置 VECTRA 文献リスト

著 者	所 属	表 題	文献名	号	掲載年
河野太郎他	東京女子医科大学 医学部 形成外科	高密度焦点式超音波装置を用いた中顔面の若返り治療	第53回 日本形成外科学会総会	P235	2010
田中 洋平	クリニカタナカ 形成外科・アンティエイジングセンター	若返りに用いられる近赤外線治療の有効性 臨床写真・3D画像撮影解析・組織学的調査による客観的評価	第35回日本美容外科学会総会		2012
奥田逸子他	国際医療福祉大学三田病院他	中顔面のたるみに関する画像解剖学的分析 ―3次元CT画像および3D画像解析装置による評価―	第38回日本香粧品学会		2013
高木 美香子他	木沢記念病院	乳癌手術患者における「3D画像撮影装置(VECTRA)」の運用報告	第2回日本乳房オンコプラスティックサージェリー		2014
窪田 吉孝他	千葉大学形成外科	三次元画像撮影装置ベクトラによる乳房体積測定の妥当性の検討	第2回日本乳房オンコプラスティックサージェリー		2014
窪田 吉孝他	千葉大学形成外科	乳房用三次元画像撮影装置(ベクトラ)による色評価の可能性	第37回日本美容外科学会総会		2014
山下 昌宏他	がん研有明病院	乳房再建術におけるベクトラの観察、計測、シミュレーションの有効性	第58回日本形成外科学会総会		2015
安永 能周他	信州大学医学部形成再建外科講座	一眼レフカメラ型3D画像撮影装置(VECTRA H1)の乳房再建での使用経験	第58回日本形成外科学会総会		2015
後藤 愛他	福岡大学 形成外科	体位による乳房形態の変化の検討とその臨床応用	第58回日本形成外科学会総会		2015
窪田 吉孝他	千葉大学 形成外科	三次元画像撮影装置ベクトラを用いた乳房の定量的評価	第58回日本形成外科学会総会		2015
森岡 大地他	昭和大学 形成外科	3Dカメラを用いた唇裂患者の顔面計測 初回手術時における体位による顔貌の変化	第58回日本形成外科学会総会		2015
田中 洋平	クリニカタナカ 形成外科・アンティエイジングセンター	多極・位相制御RF治療器によるしわ・たるみ治療の3D画像撮影解析と組織学的考察	第58回日本形成外科学会総会		2015