

東京医科大学学術業績集

著書・論文・演題・学会賞名	出版社・掲載誌・発表メディア・学会名・巻・頁・年月	著者・筆者・講演者・口演者・発言者・受賞者等
---------------	---------------------------	------------------------

1022 大学：医学教育学講座

I. 著書

1.	眼底	篠原出版新社・シミュレーション医学教育入門・189-195頁・2011	大滝純司, (日本医学教育学会教材開発・SP小委員会編)
2.	シミュレーションを用いた医学部学生の臨床実習	篠原出版新社・シミュレーション医学教育入門・158-166頁・2011	阿部幸恵, 内野博之, 大滝純司 (大滝純司, 他4名編・大滝純司監修)
3.	眼が赤い	文光堂・考える身体診察・2-7頁・2011	大滝純司, (大滝純司, 他4名編・大滝純司監修)
4.	眼が赤い	文光堂・考える身体診察・2-7頁・2011	大滝純司, (大滝純司, 他4名編・大滝純司監修)

II. 学術論文

A1.	A model teaching session for the hypothesis-driven physical examination.	MED TEACH・33・410-417・2011 (IF=1.217)	Nishigori H, Masuda K, Kikukawa M, Kawashima A, Yudkowsky R, Bordage J, Otaki J
D1.	Aspects of clinical skills test demanded by the public for the national medical licensure examination in Japan.	Med Teach・34(5)・423・2012	Otaki J, Nagata-Kobayashi S, Takayashiki A.

III. 学術刊行物, 商業誌

A1.	医学教育における「評価 Assessment」について	新しい医学教育の流れ'11夏 (第41回医学教育セミナーとワークショップの記録) P89-92	泉美貴
2.	表皮と連続性を示す clear cell hidradenoma	日本皮膚病理組織学会会誌 27 (1) P17-20 2011	泉美貴, 大城 久, 入澤 亮吉
3.	病理診断医になじみのある患関連分子 Cytokeratin 【解説編】	病理と臨床 29 (臨時) P190-192 2011	泉美貴
4.	病理診断医になじみのある患関連分子 Cytokeratin 【診断編】	病理と臨床 29 (臨時) P193-199 2011	泉美貴
5.	Spitz母斑	Visual Dermatology 10(7) : P686-687 2011	泉美貴
6.	爪疾患のすべて	デルマ 184 (別冊) P35-48 2011	泉美貴

7.	肉芽腫の病理組織像	日本皮膚科学会雑誌 121 (13) P2953-2958 2011	泉美貴
8.	spindle cell squamous cell carcinoma	Visual Dermatology 11(1) P50-51 2011	泉美貴

IV. 学会活動-1

国際学会

A1.	Facilitating a teaching session for the Hypothesis-driven physical examination (HDPE)	第8回Asia Pacific Medical Education Conference(APMEC)総会 (2011.1.26)National University of Singapore	Nishigori H*, Kikukawa M*, Otaki J
2.	True eccrine adenoma	The 7th Pacific IAP Congress (2011.5.20-22) 台湾	泉 美貴
3.	Seborrheic Keratosis in Regression-Clinical, Dermoscopic Anpathological Features-	28th World Congress of Dermatology (2011.5.24-29) 韓国	泉 美貴
B1.	A model teaching session for the hypothesis-driven physical examination	AMEE2011 (2011.8.31) ウィーン	Nishigori H*, Masuda K, Kikukawa M*, Kawashima A*, Yudkowsky R*, Bordage G*, Otaki J

国内学会 (地方会・研究会含む)

A1.	ワークショップ開催にあたって	第7回医学教育研究ワークショップ (2011.10.14-15) 東京	大滝純司, 日本医学教育学会教育研究開発委員会
2.	東京医大における医学教育の目標	第15回医学教育アドバンスト・ワークショップ (2011.10.14-15) 中野	泉 美貴
3.	皮膚色素性病変の病理診断	国際病理アカデミー 2011年病理学教育スライドセミナー (2011.11.19) 東京	泉 美貴
4.	映像で見る参加型臨床実習	平成23年度文部科学省先導的の大学改革推進委託事業医学・歯学教育の改革・充実に関する調査研究シンポジウム「参加型臨床実習をめぐって」 (2011.12.2) 東京	大滝純司
5.	「学習成果基盤型教育」とグローバルスタンダード (WFMG) の紹介	第16回医学教育アドバンスト・ワークショップ (2011.12.28) 中野	泉 美貴
6.	最近の医師国家試験問題の傾向と対策	第12回ミニFD (2011.5.9) 東京	泉 美貴
7.	大学病院総合診療部の目指すべきもの	第11回全国大学病院総合診療部連絡協議会・ (2011.6.1)・つくば	大滝純司

8.	これからの総合診療認定制度について	第2回日本プライマリ・ケア連合学会学術集会・ (2011.7.2)・札幌	大滝純司
9.	家庭医を育てる後期研修構築の重要ポイント： 大学病院から	第2回日本プライマリ・ケア連合学会学術集会・ (2011.7.3)・札幌	大滝純司
10.	ワークショップ開催にあたって	第43回医学教育学会大会 (2011.7.21) 広島	大滝純司, 尾原晴雄*
11.	医師の進路決定に関わる要因－研修医への面接 調査を通じて	第43回日本医学教育学会大会 (2012.7.23) 広島, 医学教育 42: 160, 2011	菰田孝行, 阿部幸恵, 大滝純司, 冷水育*, 三好和子*
12.	懸田賞 (医学教育振興財団若手研究者賞) 受賞 者講演	第42回日本医学教育学会大会・2012年7月27日・横浜	小林志津子
B1.	最近の国家試験の動向と対策	第10回ミニFD (2011.1.25) 東京	泉 美貴
2.	色素性病変の病理診断-悪性黒色腫を誤診しない ように-	第79回山梨ぶどうの会 (2011.1.31) 山梨	泉 美貴
3.	医師として成功する秘訣 (女性医師の成功法)	大分大学 (2011.10.8) 大分	泉 美貴
4.	皮膚のメラノサイト系病変	獨協医科大学皮膚科 (2011.11.24) 栃木	泉 美貴
5.	F D研修会 (教育講演)	昭和薬科大学医薬情報評価教育研究室 (2011.12.22) 東京	泉 美貴
6.	学生を惹き付ける講義の仕方	東京薬科大学薬学部免疫学 (2011.12.26) 東京	泉 美貴
7.	皮膚付属器腫瘍の病理	土佐診断病理勉強会Part II (2011.2.26) 高知	泉 美貴
8.	MCQ問題の作成の仕方	第11回ミニFD (2011.3.1) 東京	泉 美貴
9.	皮膚病理診断ABC メラノサイト系病変	みのはな皮膚科セミナー (2011.3.17) 千葉	泉 美貴
10.	皮膚病理診断ABC (メラノサイト系病変)	みのはな皮膚科セミナー (2011.6.23) 千葉	泉 美貴
11.	悪性黒色腫を診断するために	旭川医科大学皮膚科 (2011.6.24) 旭川	泉 美貴

12.	講義および専門医取得に向けての指導・情報交換	高知大学皮膚科（2011.6.8）高知	泉 美貴
13.	女性医師の離職問題を通じ、これからの医師像を考える	川崎医科大学同窓会学術講演会（2011.8.27）京都	泉 美貴
14.	病理学総論-循環器病理-	島根大学病理学講座（2011.9.15）島根	泉 美貴
15.	学生が寝ない授業の仕方	奥羽大学薬学部（2011.9.21）福島	泉 美貴
16.	大学連携によるIT腫瘍学教材の開発と利用	平成23年度教育改革ICT戦略大会（2011.9.6-8）東京	泉 美貴, 柵山 年和, 佐藤 温, 菊池 由宣, 塩原 憲治

V. 学術関連活動ほか

A1.	東京医科大学	稲垣教育賞（ベストティーチャー賞）2011.3	泉美貴
2.	懸田賞第18号（医学教育振興財団若手研究者賞）	第42回日本医学教育学会大会・2012年7月27日・横浜	小林志津子
B1.	医療ルネサンス「震災の現場から12」	読売新聞（2011.4.7）	大滝純司
2.	きょうの健康「知っていますか？総合診療科」	NHK（2011.7.18, 25）	大滝純司