



岩手医学会

第642回(9月)例会プログラム

日時：平成25年9月17日(火) 午後5時～
会場：岩手医科大学矢巾キャンパス 大会議室

1. 哺乳類中耳の形態進化に関する比較発生学的考察

武智正樹¹⁾, 足立礼孝²⁾, 平井珠美²⁾, 及川里百合¹⁾, 人見次郎¹⁾, 倉谷 滋²⁾
¹⁾(岩手医大, 人体発生学) ²⁾(独立行政法人理化学研究所)

2. 血管内皮細胞を標的とした1細胞レベルでの遺伝子発現誘導系の樹立

木村英二¹⁾, 出口友則²⁾, 亀井保博³⁾, 東海林互⁴⁾, 弓場俊輔²⁾, 人見次郎¹⁾
¹⁾(岩手医大, 人体発生学) ²⁾(独立行政法人産業技術総合研究所)
³⁾(大学共同利用機関法人自然科学研究機構基礎生物学研究所)
⁴⁾(東北大加齢医学研究所)

3. マウス骨髄における成熟巨核球の血小板産生過程の解析

古和田周吾¹⁾, 磯貝純夫²⁾, 村井一範¹⁾, 伊藤薫樹¹⁾, 遠山稿二郎³⁾, 人見次郎²⁾,
石田陽治¹⁾
¹⁾(岩手医大, 血液・腫瘍内科) ²⁾(同, 人体発生学)
³⁾(同, バイオイメーjingセンター)

4. 外来性副交感神経のラット結腸に分布する様式の再検討

燕 軍 (岩手医大, 人体発生学)

講演時間：7分／追加討論：3分 (1題 計10分)
太字は演者

当番 岩手医大, 人体発生学

*日本医師会, 岩手県医師会生涯教育講座1単位が取得できます。