
【生理（脳波・呼吸器・他）】第7会場（905号室）

【10:00～10:45】座長：鰐淵 康一郎 北里大学北里研究所メディカルセンター病院

生-1 長時間ビデオモニタリング脳波検査の取り組みと現状

梅井 学 朝霞台中央総合病院

生-2 電極装着部位をイメージした脳波表示の試み

横田 進 埼玉県立小児医療センター

生-3 当センターにおける小児の年代別の突発性異常脳波について

間ヶ部 悦子 自治医科大学附属さいたま医療センター

生-4 新生児聴覚スクリーニング検査で
要精査（REFER）となった症例について

桐生 ななえ 自治医科大学附属さいたま医療センター

生-5 骨導ABRの基礎的検討

大山 英美 埼玉県済生会栗橋病院

【10:45～11:21】座長：早川 勇樹 自治医科大学附属さいたま医療センター

生-6 再発性多発軟骨炎の1例
～呼吸機能検査を中心に～

阿部 希美 埼玉医科大学病院

生-7 体位変化における呼吸機能検査値への影響

根本 智美 上尾中央医科グループ 伊奈病院

生-8 ホルター血圧計の結果よりSASが診断できた症例

村田 貴司 埼玉県済生会栗橋病院

生-9 血液ガス装置の比較検討

櫛田 祐子 埼玉県済生会栗橋病院

【生理（超音波・循環器・他）】第8会場（906号室）

【9:15～9:51】座長：関口 知詠子 埼玉県済生会栗橋病院

生-10 冠動脈・下肢動脈造影検査前スクリーニング検査で発見された
肺動脈弁乳頭状線維弾性腫の1例

内海 聖子 上尾中央医科グループ 東大宮総合病院

【生理（超音波・循環器・他）】第8会場（906号室）

生-11 当院で経験した巨大左心耳瘤の1症例

田中 文子 埼玉医科大学総合医療センター

生-12 足浴による頸部・下肢動脈の循環促進効果の検討

渡邊 はるか 埼玉県立大学保健医療福祉学部
健康開発学科検査技術科学専攻

生-13 心拍変動解析から見た足浴の効果とメカニズムの解析

持田 莉那 埼玉県立大学保健医療福祉学部
健康開発学科検査技術科学専攻

【9:51～10:27】座長:野本 隆之 上尾中央医科グループ 吉川中央総合病院

生-14 左胸部痛を伴った臍尾部仮性嚢胞の1例

永井 景子 上尾中央医科グループ 白岡中央総合病院

生-15 術前診断が困難であった肝嚢胞内血腫の1例

稲垣 正樹 獨協医科大学越谷病院

生-16 当院の関節エコー実施に向けて

田代 徹也 上尾中央医科グループ 東大宮総合病院

生-17 健康な20代学生の甲状腺超音波の検討

藤巻 綾華 埼玉県立大学保健医療福祉学部
健康開発学科検査技術科学専攻

【10:27～11:03】座長:稲垣 正樹 獨協医科大学越谷病院

生-18 心電図検査における
胸部電極用ディスプレイパッドの使用経験

関森 なつみ 自治医科大学附属さいたま医療センター

生-19 心電図、負荷心電図、長時間心電図検査のパニック値と対応

土田 順子 自治医科大学附属さいたま医療センター

生-20 ホルター心電図の電極装着による皮膚障害と対策

中村 香織 自治医科大学附属さいたま医療センター

生-21 SPP検査が有用であった閉塞性動脈硬化症の1例

岡本 真実 戸田中央医科グループ 戸田中央総合病院