

第1回 失神研究会

開催日:平成22年7月3日(土曜日)

会場:昭和大学医学部臨床講堂

プログラム:発表演題は、日本心電学会誌「心電図」(supplement)に掲載予定

特別講演

失神患者に出あったら ～ESC2009ガイドラインから学ぶ～

安部 治彦(産業医科大学医学部 不整脈先端治療学 教授)

教育講演

失神とてんかんの鑑別

赤松 直樹(産業医科大学医学部 神経内科学 講師)

一般演題

I 神経調節性失神 座長:水牧 功一(富山大学大学院医学薬学研究部内科学第二)

1. 椎骨動脈狭窄が鑑別に重要であった起立性低血圧の1例
下島 桐(昭和大学藤が丘病院 循環器内科)
2. 小児の失神と起立性調節障害について
梶浦 貢(済生会茨木病院 小児科)
3. 再発性失神に対して房室結節アブレーション+ペースメーカー植え込みが有効であった体位性頻脈症候群(POTS)の1例
中谷 洋介(富山大学大学院医学薬学研究部内科学第二)
4. 器質的心疾患を有さない若年アスリート運動直後失神の1例
長谷川泰恵(新潟大学大学院医歯学総合研究科循環器学分野)

II 植込み型心電計・神経調節性失神 座長:高瀬 凡平(防衛医科大学校集中治療部)

5. Implantable Loop Recorderにより神経反射性失神の診断に至った1例
河野 律子(産業医科大学循環器内科)
6. 植込み型ループ心電レコーダーの記録により意識障害の原因が心外性と考えられた1例
北條林太郎(東京都立広尾病院循環器科)
7. 失神で発見された肺高血圧症の1例
武藤 智和(日本大学医学部小児科学系小児科学分野)
8. 問診で原因がわかりにくかった失神の1例
別役 徹生(北海道医療センター 循環器内科)

III 植込み型心電計 座長:西崎 光弘(横浜南共済病院)

9. 植込み型心電用データレコーダーが診断に有用であった発作性完全房室ブロックによる失神例
阿部 芳久(秋田県成人病医療センター循環器科)
10. 植込み型ループレコーダーによって失神の原因が示唆された1症例
平塚 淳史(山口大学大学院医学系研究科器官病態内科学)
11. 原因不明の失神患者8例に対する植込み型ループ心電図記録計による検討
杉山 浩二(横浜市立港赤十字病院心臓病センター内科)
12. 原因不明の失神に対する植込み型ループ心電レコーダーの有用性
小貫 龍也(昭和大学医学部内科学講座循環器内科部門)

IV 不整脈 座長:住吉 正孝(順天堂大学医学部練馬病院循環器内科)

13. Short coupled variant of Torsade de pointes が示唆された運動誘発性心室細動の1例
佐藤 嘉洋(岩手医科大学内科学講座循環器・腎・内分泌内科)
14. 長期間のフォローアップ中に高度房室ブロックを確認しえた左脚ブロックでEPS negativeの患者
原 星子(順天堂大学医学部附属練馬病院循環器内科)
15. Brugada症候群が疑われた重症冠動脈疾患の1例
柳下 敦彦(東京医科歯科大学循環器内科)
16. 動悸を前駆症状として失神を生じたBrugada症候群の一例
加藤 信孝(横浜南共済病院循環器内科)
17. 救急外来におけるBrugada症候群の診断
鈴木 昌(慶應義塾大学医学部救急医学)
18. 失神発作を有する患者のJ波の頻度に関する疫学調査
阿部 敦子(杏林大学医学部第二内科・不整脈センター)