

## 第19回日本バイオフィードバック学会学術総会発表演題

### 【一般演題】

1. 光駆動を用いた脳波のフィードバックシステム(2)	パイオニア株式会社 安土 光男 斎藤 聡 千々岩 克 東邦大学心療内科 牧野 真理子 坪井 康次 筒井 末春
2. バイオフィードバックによる $\alpha$ 波活性促進に関する研究	大阪産業大学工学部 秋葉 光俊 宮本 芳文 岡本 真紀
3. $\alpha$ 波バイオフィードバック療法の神経症患者への適用及びそのミネラル代謝への影響	杏林大学保健学部 平岡 厚 広岡 由美 鈴木 正寿 山岸 幸司 三浦 勇夫 丘の上病院 延島 信也 三菱電機(株)中央研究所 下野 太海 大須賀 美恵子
4. EEG- $\alpha$ 活動バイオフィールドバック訓練：強迫症状を示す患者への試み	慶応義塾大学医学部中央臨床検査部 星 明輝 東海大学医学部精神神経科 白倉 克之 生田 勝之 浅川 雅晴 森本 章 野地 晃 多摩大学総合研究所 小林 信三 東海大学医学部精神神経科 石田 哲浩 日本光電 平田 佳紀
5. EEG- $\alpha$ 活動バイオフィールドバック訓練恐怖症患者への試み	東海大学医学部精神神経科 白倉 克之 慶応義塾大学医学部中央臨床検査部 星 昭輝 東海大学医学部精神神経科 山本 賢治 石田 千恵子 吉田 学 鶴 正彦 伊賀 富栄 新宿南診療所 富田 珠美 日本光電 平田 佳紀
6. 皮膚温制御学習を促進する要因の分析	西日本工業大学 大隈 靖子
7. 皮膚温バイオフィードバック訓練及び自津訓練法における末梢皮膚温の変化について	上智大学 廣田 昭久 平井 久
8. パソコンを利用した皮膚抵抗反応測定器	兵庫医科大学行動学 稲森 義雄 松永 一郎
9. バイオフィードバック指標としての皮膚コンダクタンス変化と皮膚電位活動の比較	福井大学教育学部 梅沢 章男 福井県警科学捜査研究室 黒原 彰
10. 振戦型書痙に対する筋電図バイオフィードバック療法(BF)について 書字振戦に対するBFの適応に関する考察	九州大学心療内科 北川 喜久夫 三島 徳雄 中川 哲也

11. 痙性斜頸で悩む人のためのマルチバイオフィードバック法	兵庫教育大学 富永 良喜
12. 慢性頭痛患者に対するマルチバイオフィードバック療法	広島市民病院精神神経科 志和 資朗 佐々木 高伸 好永 順二 井手下 久登 高畑 紳一 松本 洋輔 武田 裕 引地 明義
13. 心療内科領域における痙性斜頸に対する筋電図バイオフィードバック療法	東邦大学心療内科 村林 信行 鈴木 智 波多野 美佳 竹越 至 坪井 康次 中野 弘一 筒井 末春
14. 数奇な筋活動の制御の獲得における筋電図フィードバック信号の自己選択と内省の効果	日本学術振興会 古賀 精治
15. 外部フィードバックがない条件下での筋緊張制御の特性について	上智大学文学部 岩橋 俊哉 平井 久
16. EMGを指標とする肘弛緩反応のセルフコントロール	東京心理相談センター 生月 誠 筑波大学心理学系 原野 広太郎
17. 姿勢のバイオフィードバック・コントロール(その3)：肩の左右差について	室蘭工業大学保健健康管理センター 斎藤 巖 札幌明和病院 八代 信義 伊藤 公晴 奥瀬 哲
18. 異なるリラクゼーション技法の効果の比較	上智大学文学部 三浦 恵理 合田 昭子 廣田 昭久 平井 久
19. バイオフィードバックの学習モデル	東邦大学医学部医学情報学 西村 千秋
20. 文献数からみた本邦バイオフィードバックの研究動向	室蘭工業大学保健管理センター 斎藤 巖 札幌明和病院 八代 信義 伊藤 公晴 奥瀬 哲 旭川医科大学 西野 共子 北大医学部第一薬理 斎藤 康子 北星大学 高沢 加代子
21. 心身医学的治療法におけるバイオフィードバック療法の位置づけについて アンケート調査の結果より	九州大学医学部心療内科 三島 徳雄 松岡 洋一 中川 哲也