## プログラム

# 9月14日(金)

開会の辞 13:00~13:05

栗田 正 (帝京大学ちば総合医療センター 脳神経内科)

### ランチョンセミナー 1

 $13:05 \sim 14:05$ 

座長: 栗田 正 (帝京大学ちば総合医療センター 脳神経内科)

共催:日本メジフィジックス株式会社

#### 「DAT SPECTによるレビー小体病の診断」

鈴木 正彦

東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 神経内科

### セッション 1 『脳波関連』

 $14:15\sim15:15$ 

座長: 桐野 衛二 (順天堂大学医学部付属静岡病院 メンタルクリニック) 吉村 匡史 (関西医科大学 精神神経科学教室)

1-1 統合失調症の皮質線条体ネットワークのrs-fMRI・脳波同時計測を用いた検討

○桐野 衛二 $^{1,2,3}$ ,田中 昌司 $^4$ ,福田 麻由子 $^2$ ,稲見 理絵 $^2$ ,新井 平伊 $^{2,3}$ ,井上 令 $^3$   $^1$  順天堂大学医学部付属静岡病院 メンタルクリニック, $^2$  順天堂大学 精神医学講座, $^3$  順天堂精神医学研究所

1-2 うつ病薬物療法に対しての脳波解析の有用性の検討

〇南 翔太,西田 圭一郎,越川 陽介,木下 利彦,加藤 正樹 関西医科大学 精神神経科教室

1-3 HPVワクチン接種後の脳波所見、起立名人所見について

○平井 利明<sup>1</sup>, 黒岩 義之<sup>1</sup>, 藤野 公裕<sup>1</sup>, 中村 明子<sup>1</sup>, 横山 尚祐<sup>1</sup>, 栗田 正<sup>2</sup>, 馬場 泰尚<sup>1</sup> 市京大学医学部附属溝□病院 神経内科学, <sup>2</sup>帝京大学ちば総合医療センター 神経内科学

1-4 経頭蓋直流単回刺激による不安の変化をLORETAは予測できるか?

〇桂 功士 $^1$ ,西田 圭一郎 $^1$ ,森島 陽介 $^2$ ,吉村 匡史 $^1$ ,池田 俊一郎 $^{1,2}$ ,越川 陽介 $^1$ ,上田 紗津貴 $^1$ ,斧原 藍 $^1$ ,北浦 祐一 $^1$ ,諏訪 梓 $^1$ ,石井 良平 $^{3,4}$ ,Roberto D Pascual-Marqui $^{1,5}$ ,木下 利彦 $^1$ 

<sup>1</sup>関西医科大学 精神神経科学講座, <sup>2</sup>ベルン大学精神科病院・トランスレーショナルリサーチセンター,

<sup>3</sup>市立芦屋病院 緩和ケア内科・脳神経センター, <sup>4</sup>大阪大学大学院医学系研究科 精神医学,

<sup>5</sup>The KEY Institute for Brain-Mind Research, University Hospital of Psychiatry

#### セッション 2 『事象関連電位、脳血流関連』

座長: 志賀 哲也 (福島県立医科大学 神経精神医学講座)

 $15:15\sim16:15$ 

飯嶋 睦(東京女子医科大学 脳神経内科)

# 2-1 事象関連電位から推定されるベンゾジアゼピン系睡眠薬とオレキシン受容体拮抗薬による聴覚識別機能への影響

〇志賀 哲也,星野 大,穂積 宏俊,堀越 翔,落合 晴香,菅野 和子,三浦 至,矢部 博興福島県立医科大学医学部 神経精神医学講座

#### 2-2 三叉神経第一枝領域への100Hz鍼通電刺激が自律神経系と前頭前野の脳血流量に及ぼす 影響

○脇 英彰<sup>1,2</sup>,鈴木 卓也<sup>3</sup>,栗田 正<sup>4</sup>,久島 達也<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>帝京平成大学ヒューマンケア学部 鍼灸学科, <sup>2</sup>帝京平成大学 東洋医学研究所,

#### 2-3 言語音連続刺激の欠落部がミスマッチ陰性電位に与える影響

〇星野 大,志賀 哲也,菅野 和子,野崎 途也,刑部 有祐,髙橋 雄一,森 湧平,和田 知紘,伊藤 典和,浅野 聡子,疋田 雅之,板垣 俊太郎,松岡 貴志,矢部 博興 福島県立医科大学医学部 神経精神医学講座

2-4 成人期注意欠如・多動症の前頭前皮質における血液動態反応の低下 — NIRS研究

岡﨑 康輔¹,○太田 豊作¹,上田 昇太郎¹,岸本 直子¹,山室 和彦¹,²,飯田 順三³,岸本 年史¹

#### イブニングセミナー

 $16:25\sim-17:25$ 

座長:長田 乾 (横浜総合病院 臨床研究センター)

共催:エーザイ株式会社

#### 「アルツハイマー型認知症の治療とケアを再考する」

繁田 雅弘

東京慈恵会医科大学 精神医学講座

**懇親会** 18:00~20:00

<sup>3</sup>帝京平成大学大学院 健康科学研究科, 4帝京大学 ちば総合医療センター

<sup>1</sup>奈良県立医科大学 精神医学講座,

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Department of Psychiatry, Icahn School of Medicine at Mount Sinai,

<sup>3</sup>奈良県立医科大学看護学科 人間発達学

# 9月15日(土)

総会 8:45~9:00

教育講演 9:00~9:40

座長:平井 利明 (帝京大学医学部附属溝口病院 神経内科)

#### 「本邦プリオン病サーベイランスにおける周期性脳波異常の臨床的意義」

○黒岩 義之¹, 太組 一朗², 村井 弘之³, 春日 健作⁴, 中村 好一⁵, 平井 利明¹, 藤野 公裕¹, 佐藤 克也⁰, 原田 雅史⁻, 北本 哲也³, 塚本 忠⁰, 山田 正仁¹⁰, 水澤 英洋⁰

<sup>1</sup>帝京大学溝口病院 神経内科・脳卒中センター, <sup>2</sup>聖マリアンナ医科大学 脳神経外科,

### シンポジウム『Neurology と Psychiatry のクロストーク』

9:40~10:55

座長:**栗田 正**(帝京大学ちば総合医療センター 脳神経内科) **竹林 裕直**(医療法人正慶会 栗田病院 精神科)

- 1. 剤性Parkinsonismの中には潜在性の黒質線条体ドパミン神経の脱落例が混在する
  - ○越川 浩明,月江 友美,関 香奈子,石川 広明,鈴木 仁,栗田 正 帝京大学ちば総合医療センター 脳神経内科
- 2. Restless Legs Syndromeに合併するうつ状態及びアパシーについての検討
  - ○加治 芳明 $^{1,2}$ . 大内 慶太 $^{3,2}$ . 平田 幸 $^{-2}$
  - 1宇都宮中央病院 神経内科, 2獨協医大 神経内科, 3協和南病院 神経内科
- 3. もの忘れ外来を受診した一過性健忘発作と考えられた症例
  - 〇渡邉 由佳 ¹,高嶋 良太郎 ¹,加治 芳明 ¹,定 翼 ¹,堀江 淳一 ¹,椎名 智彦 ¹,下田 和孝 ²,平田 幸一 ¹
  - 1獨協医科大学 神経内科,2獨協医科大学 精神神経科
- 4. 変換症 (機能性神経症状症) における脱力発作に対してトリヘキシフェニジル塩酸塩投与 が有効であった一例
  - 〇竹林 裕直 $^1$ ,堤 広祐 $^1$ ,西原 明弘 $^1$ ,糸日谷 佑 $^1$ ,猪狩 温 $^1$ ,寺崎 太洋 $^1$ ,栗田 正 $^{1,2}$   $^1$ 医療法人正慶会 栗田病院, $^2$ 帝京大学ちば総合医療センター 神経内科
- 5. 中枢性無呼吸が常用量の炭酸リチウムにより誘発された可能性のある1例
  - ○中島 亨1、神田 優太2、今村 弥生2、高江洲 義和2、五十嵐 俊3
  - <sup>1</sup>杏林大学保健学部 臨床心理学科,<sup>2</sup>杏林大学医学部 精神神経科学教室,<sup>3</sup>駒木野病院

<sup>3</sup>国際医療福祉大学 神経内科,4新潟大学 神経内科,5自治医科大学 公衆衛生学,

<sup>6</sup>長崎大学 神経内科, 7徳島大学 放射線医学, 8東北大学 病理学,

<sup>9</sup>国立精神神経医療研究センター, 10金沢大学 神経内科

会長講演 11:05~12:05

座長: 黒岩 義之(帝京大学医学部附属溝口病院 神経内科)

### 「Parkinson病の幻視のメカニズム -この10年間にわかったことー」

栗田正

帝京大学ちば総合医療センター 脳神経内科

# ランチョンセミナー2

 $12:15\sim13:15$ 

座長: 小石川 比良来 (医療法人鉄蕉会 亀田総合病院 心療内科・精神科)

共催: MSD株式会社

#### 「睡眠障害の弊害とその治療」

伊藤 洋

学校法人慈恵大学

特別講演 13:30~14:30

座長: 栗田 正 (帝京大学ちば総合医療センター 脳神経内科)

#### 「視床下部の生理学的役割と制御破綻(視床下部症候群)」

黒岩 義之

帝京大学医学部附属溝口病院 神経内科

**閉会の辞** 14:30 ~ 14:35

栗田 正 (帝京大学ちば総合医療センター 脳神経内科)