



第42回日本脳神経CI学会総会

The 42nd Annual Meeting of the Japan Society for CNS Computed Imaging

教育セミナー

2日間神経放射線/疾患 診断・治療のエキスパートによる教育セミナーを開催します。

特に**専門医試験**に向けて診断・治療画像・病理・解剖などの幅広い知識を短期間に習得できるコースとするよう企画いたしました。各講演後にMini-testも用意していただいております。

ぜひ専門医前の先生がた、およびCMEを必要とされる先生方に多数ご参加いただけると幸いです。

開催時 講演内容テキスト(¥2,000)も販売いたします。

教育セミナープログラム概要 (講師：敬称略)

2019年3月1日 (金曜日)

Session I: 神経解剖・神経内科疾患・機能画像

講師：野川 茂 (近畿大学)、浮洲龍太郎 (北里大学)、明石敏昭 (東北大学)、赤澤健太郎 (京都府立)、阿部康二 (岡山大学)

- 教育Luncheon: 阿部 修 (東京大学)

Session II: 小児脳神経、感染、外傷

講師：北島美香 (熊本大学)、田上秀一 (久留米大学)、北見昌広 (東北大学)、安藤久美子 (兵庫医科大学)、間瀬光人 (名古屋市立)、井上明星 (東近江総合)、山田 恵 (京都府立)

2019年3月2日 (土曜日)

Session III: 脳腫瘍・病理

講師：澁谷 誠 (東京医科大学)、横尾英明 (群馬大学)、宮武伸一 (大阪医科大)、木下 学 (大阪大学)、森 壱 (東京大学)、山崎文之 (広島大学)、石蔵礼一 (兵庫医科大学)

- 教育Luncheon: 増本智彦 (筑波大学)

Session IV: 脳血管障害

講師：小宮山雅樹 (大阪市立医療センター)、反町隆俊 (東海大学)、野口 京 (富山大学)、進藤誠悟 (熊本赤十字)、三品雅洋 (東京健康長寿)、麦倉俊司 (東北大学)

参加費は学会費に含まれます。

当日参加も可能ですが席に限りがございますので、事前登録をおすすめいたします。後日、学会ホームページよりお申し込みください。

CI2019 教育セミナー プログラム

● 3月1日(金)

09:30～12:30 I: 神経解剖、神経内科、脳機能画像一般

- ES1-1 中枢性脱髄性疾患の画像診断
松木 充 (近畿大学医学部放射線診断科)
- ES1-2 機能性疾患画像とその鑑別
野川 茂 (東海大学医学部附属八王子病院神経内科)
- ES1-3 頭蓋底の画像診断: 臨床的に重要なポイントを中心に
浮洲 龍太郎 (北里大学医学部放射線科学(画像診断学))
- ES1-4 意外と見えている脳神経
明石 敏昭 (東北大学病院放射線診断科)
- ES1-5 大脳解剖と機能
赤澤 健太郎 (京都府立医科大学放射線診断治療学)
- ES1-6 脳神経内科疾患の基礎研究画像と実臨床画像
阿部 康二 (岡山大学脳神経内科)

12:30～13:30 ランチョン教育講演 1

神経皮膚症候群の画像診断

- ELS1 阿部 修 (東京大学大学院医学系研究科生体物理医学専攻放射線医学講座)

13:30～17:00 II: 小児脳神経・発生、感染、外傷 画像一般

- ES2-1 小児疾患における拡散強調像と arterial spin labeling の有用性
北島 美香 (熊本大学医学部附属病院中央放射線部)
- ES2-2 小児脳血管疾患の理解のための解剖学と発生学
田上 秀一 (久留米大学医学部放射線医学講座)
- ES2-3 意外と見えている脳神経
北見 昌広 (東北大学病院放射線診断科)

ES2-4 脳皮質形成異常の分類と画像診断
安藤 久美子（兵庫医科大学病院放射線医療センター）

ES2-5 脳脊髄液動態画像
間瀬 光人（名古屋市立大学脳神経外科）

ES2-6 小児頭部外傷の画像診断
井上 明星（東近江総合医療センター放射線科）

ES2-7 小児の頭部画像診断; 総括
山田 恵（京都府立医科大学放射線診断治療学）

● 3月2日(土)

09:00～12:30 Ⅲ: 脳腫瘍・神経病理画像一般

- ES3-1 WHO2016 分類に基づく脳腫瘍の病理診断
澁谷 誠 (東京医科大学八王子医療センター中央検査部)
- ES3-2 画像所見を踏まえた脳腫瘍の病理診断
横尾 英明 (群馬大学大学院医学系研究科病態病理学分野)
- ES3-3 各種治療が悪性脳腫瘍の MRI 画像に及ぼす影響
宮武 伸一 (大阪医科大学 がんセンター)
- ES3-4 悪性脳腫瘍の診断・治療評価における放射線画像
木下 学 (大阪大学大学院医学系研究科 脳神経外科)
- 脳腫瘍と腫瘍類似疾患
- ES3-5 森 壱 (東京大学大学院医学系研究科生体物理医学専攻放射線医学講座)
- ES3-6 脳腫瘍の病理所見と画像所見の比較
山崎 文之 (広島大学病院脳神経外科)
- ES3-7 脳腫瘍の磁化率強調画像
石藏 礼一 (兵庫医科大学放射線科)

12:30～13:30 ランチョン教育講演 2

- ELS2 難しい症例から学ぶ脳腫瘍の画像診断
増本 智彦 (筑波大学医学医療系画像診断・IVR 学)

13:30～17:00 Ⅳ: 脳血管障害・脳卒中一般

- ES4-1 発生から見た小児脳血管奇形
小宮山 雅樹 (大阪市立総合医療センター脳血管内治療科)
- ES4-2 脳内出血の急性期画像診断
反町 隆俊 (東海大学医学部脳神経外科)
- ES4-3 脳卒中の画像診断
野口 京 (富山大学放射線診断・治療学)

ES4-4 虚血性脳血管障害における画像診断

進藤 誠悟（熊本赤十字病院神経内科）

ES4-5 脳卒中と認知症の脳 PET 画像

三品 雅洋（日本医科大学大学院医学研究科脳病態画像解析学講座）

ES4-6 脳血管障害 脳血管の解剖と機能障害 総括

麦倉 俊司（東北大学病院放射線診断科）