

# アフタヌーンセミナー



## アフタヌーンセミナー 1-1

10月25日(水) 15:40～16:40

B会場 パシフィコ横浜 会議センター 1F メインホール

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

### AS1-1 患者満足度の最大化を目指したボツリヌス療法

座長：岡 秀宏 北里大学メディカルセンター／  
北里大学医学部脳神経外科学

#### AS1-1-1 痙縮に対するボツリヌス療法 update

演者：岡 秀宏 北里大学メディカルセンター／  
北里大学医学部脳神経外科学

#### AS1-1-2 地域社会における痙縮治療の重要性 ー生活に対する目標設定を軸に考えるー

演者：齋藤 佑規 ミロク脳神経リハビリクリニック

## アフタヌーンセミナー 1-2

10月25日(水) 15:40～16:40

C会場 パシフィコ横浜 会議センター 3F 303

共催：日本ストライカー株式会社

### AS1-2 脳動脈瘤コイル塞栓術と フローダイバータステントの共存共栄

座長：藤中 俊之 国立病院機構大阪医療センター脳神経外科

#### AS1-2-1 Paraclinoid aneurysmに対する治療戦略： FDSとCoil塞栓術の強みと課題

演者：坂田 洋之 広南病院脳神経外科・血管内脳神経外科

#### AS1-2-2 自施設での脳動脈瘤治療の変遷

演者：村山 雄一 東京慈恵会医科大学脳神経外科学講座

## アフタヌーンセミナー 1-3

10月25日(水) 15:40～16:40

D会場 パシフィコ横浜 会議センター 3F 304

共催：アキュレイ株式会社

**AS1-3** 摘出か？ 定位照射か？  
～ディベートから考える転移性脳腫瘍の治療戦略～

座長：松尾 孝之 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科脳神経外科学

**AS1-3-1** Surgical Neuro-Oncology の立場から

演者：井内 俊彦 千葉県がんセンター脳神経外科

**AS1-3-2** 定位放射線治療医の立場から

演者：野村竜太郎 神谷町脳神経外科クリニック

## アフタヌーンセミナー 1-4

10月25日(水) 15:40～16:40

E会場 パシフィコ横浜 会議センター 4F 414+415

共催：株式会社Kompath／株式会社マックスネット

**AS1-4** 脳神経外科における  
シミュレーションソフトウェアの活用

座長：藤井 幸彦 新潟県済生会／新潟大学

**AS1-4-1** Interactive virtual simulationを基盤とした  
頭蓋底腫瘍手術

演者：大石 誠 新潟大学脳神経外科

**AS1-4-2** pcMR血流画像を超解像化するデータ同化  
シミュレーション

演者：小泉 聡 東京大学脳神経外科

**AS1-4-3** 融合3次元画像を用いた脳神経外科手術  
シミュレーション

演者：金 太一 東京大学脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 1-5

10月25日(水) 15:40～16:40

F会場 パシフィコ横浜 会議センター 4F 416+417

共催：テルモ株式会社

### AS1-5 動脈瘤治療の最前線を語る

座長：廣畑 優 久留米大学

#### AS1-5-1 Flow Diverter Stent時代におけるFREDを用いた動脈瘤治療

演者：矢富 謙治 葛西昌医会病院

#### AS1-5-2 W-EBを用いた分岐部動脈瘤治療の最前線

演者：吉村 紳一 兵庫医科大学

## アフタヌーンセミナー 1-6

10月25日(水) 15:40～16:40

J会場 パシフィコ横浜 会議センター 5F 501

共催：アムジェン株式会社

### AS1-6 病院勤務医・開業医で頭痛外来を運営する ～脳神経外科医のサブスペシャリティを考える～

座長：石川 栄一 筑波大学医学医療系脳神経外科

#### AS1-6-1 脳神経外科「勤務医」による最新の片頭痛治療： 頭痛診療は脳神経外科サブスペシャリティとして生きる！

演者：花岡 吉亀 信州大学医学部脳神経外科

#### AS1-6-2 「画像は異常なしで良かったですね！」から 始まる頭痛診療 ～開業医の立場から～

演者：大場さとみ おおば脳神経外科・頭痛クリニック

## アフタヌーンセミナー 1-7

10月25日(水) 15:40～16:40  
K会場 パシフィコ横浜 会議センター 5F 502

共催：株式会社カネカメディックス

### AS1-7 血管内治療の現状

座長：野崎 和彦 東近江総合医療センター  
松本 康史 東北大学病院先進血管内治療開発寄付研究部門

### AS1-7-1 Dual-layer stent 時代におけるPRECISE stentの使いどころ

演者：松本 博之 岸和田徳州会病院脳神経外科

### AS1-7-2 動脈瘤治療の新たなスタンダードへの進化

演者：壽美田一貴 東京医科歯科大学病院血管内治療科

## アフタヌーンセミナー 1-8

10月25日(水) 15:40～16:40  
L会場 パシフィコ横浜 会議センター 5F 503

共催：日本メドトロニック株式会社

### AS1-8 Phenom™ PlusってどんなDAC？

座長：鶴田和太郎 虎の門病院脳神経血管内治療科

### AS1-8-1 Phenom™ Plusとは何者か？ 構造から読み解くDistal Accessの可能性

演者：奥村 浩隆 新座志木中央総合病院脳神経血管内治療科

### AS1-8-2 DACにおけるダーウィン進化論： 『3Fr以上、5Fr未満』なカテーテルが出現した理由

演者：庄島 正明 帝京大学医学部附属病院脳神経外科

### AS1-8-3 Flow Diverter治療における Navien™ / Phenom™ Plusの重要性

演者：森本 将史 横浜新都市脳神経外科病院

## アフタヌーンセミナー 2-1

10月26日(木) 14:40～15:40

C会場 パシフィコ横浜 会議センター 3F 303

共催：エレクトラ株式会社

### AS2-1 ピッツバーグ大学におけるガンマナイフの臨床研究

座長：荒川 芳輝 京都大学医学研究科医学専攻脳病態生理学講座  
脳神経外科学

### AS2-1 良性脳腫瘍に対するガンマナイフ治療の役割

演者：叶 秀幸 獨協医科大学総合がん診療センター脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 2-2

10月26日(木) 14:40～15:40

D会場 パシフィコ横浜 会議センター 3F 304

共催：グンゼメディカル株式会社

### AS2-2 頭蓋形成術における新型国産デバイスの臨床経験に基づく選択と留意点 ～新型PLGAプレート～

座長：赤井 卓也 富山大学医学部脳神経外科

### AS2-2-1 小児の開閉頭における工夫と留意点

演者：國廣 誉世 大阪市立総合医療センター小児脳神経外科

### AS2-2-2 頭蓋形成術における頭蓋吸収プレートの選択と工夫 —新型国産吸収プレートの特徴と臨床経験から—

演者：栗原 淳 埼玉県立小児医療センター脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 2-3

10月26日(木) 14:40～15:40

E会場 パシフィコ横浜 会議センター 4F 414+415

共催：日本ストライカー株式会社

### AS2-3 Trevo日本上陸 10周年 ～血栓回収療法の歩み～

座長：森本 将史 横浜新都市脳神経外科病院脳神経外科

### AS2-3-1 Advanced Contact and Swaging Technique (ACST) with Trevo NXT × Catalyst 6

演者：徳永 聡 国立病院機構九州医療センター脳血管内治療科

### AS2-3-2 最新の小口径吸引カテーテルAXS Vecta 46 を軸とした治療戦略

演者：壽美田一貴 東京医科歯科大学血管内治療科

### AS2-3-3 血栓回収療法の適応拡大と残された課題

演者：吉村 紳一 兵庫医科大学脳神経外科学講座

## アフタヌーンセミナー 2-4

10月26日(木) 14:40～15:40

F会場 パシフィコ横浜 会議センター 4F 416+417

共催：テルモ株式会社

### AS2-4 CASPERの中長期成績と標準手技の確立

座長：間瀬 光人 名古屋市立大学

### AS2-4-1 CASPERを2年間使い続けてわかったこと

演者：田島 洋佑 千葉大学

### AS2-4-2 CASにおける安全性の追求 ～合併症を起こさない工夫～

演者：福井 直樹 高知大学

## アフタヌーンセミナー 2-5

10月26日(木) 14:40～15:40

G会場 パシフィコ横浜 会議センター 4F 418

共催：シーメンスヘルスケア株式会社

### AS2-5 4D-DSA『syngo Dyna4D』を活用した 脳血管内治療

座長：杉生 憲志 岡山大学病院脳神経外科

#### AS2-5-1

演者：有村 公一 九州大学大学院医学研究院脳神経外科

#### AS2-5-2

演者：佐藤 慎祐 聖路加国際病院脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 2-6

10月26日(木) 14:40～15:40

J会場 パシフィコ横浜 会議センター 5F 501

共催：日本メドトロニック株式会社

### AS2-6 いまだから知りたいAIS治療の実際 ～REACT AIS Registryからみる部位別治療 戦略～

座長：宮地 茂 愛知医科大学病院脳神経外科・脳血管内治療センター

#### AS2-6-1 前方循環主幹動脈でのSR選択 ～Solitaire™ Xの持ち味を活かす～

演者：太田 剛史 神戸市立医療センター中央市民病院脳神経外科

#### AS2-6-2 M1領域におけるReact™ & Solitaire™ の有用性

演者：木村 尚人 岩手県立中央病院脳神経外科

#### AS2-6-3 後方循環を攻略せよ！

演者：進藤 誠悟 熊本大学病院脳神経内科



## アフタヌーンセミナー 2-7

10月26日(木) 14:40～15:40

K会場 パシフィコ横浜 会議センター 5F 502

共催：第一三共株式会社

### AS2-7 急性期脳梗塞の抗血栓療法をいつから始めるか

座長：榎本由貴子 岐阜大学脳神経外科

古賀 政利 国立循環器病研究センター脳血管内科

### AS2-7-1 DOACの投与タイミング

演者：古賀 政利 国立循環器病研究センター脳血管内科

### AS2-7-2 P2Y12阻害薬の投与タイミング

演者：榎本由貴子 岐阜大学脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 2-8

10月26日(木) 14:40～15:40

L会場 パシフィコ横浜 会議センター 5F 503

共催：株式会社河野製作所／株式会社高山医療機械製作所

### AS2-8 手術をより正確安全にするための手術機器の開発改良

座長：森田 明夫 寺岡記念病院

### AS2-8-1 脳小動脈血行再建における超高精細縫合用針糸の開発

演者：谷川 緑野 札幌禎心会病院

### AS2-8-2 良性頭蓋底腫瘍手術における手術時間の短縮および機能温存、機能回復の為の剥離技術についてーマイクロ剪刀の開発において学んだことー

演者：鮫島 哲朗 浜松医科大学医学部附属病院

## アフタヌーンセミナー 3-1

10月27日(金) 15:15～16:15

B会場 パシフィコ横浜 会議センター 1F メインホール

共催：日本メドトロニック株式会社

### AS3-1 Flow Diverter本邦登場から8年 ～巨大・大型脳動脈瘤治療の治療変遷と未来～

座長：小林 英一 国立病院機構千葉医療センター脳神経外科

#### AS3-1-1 Pipeline™ 事始め ～最初が肝心！成功に導くポイントとは？～

演者：長谷川 仁 新潟大学脳研究所脳神経外科

#### AS3-1-2 大・巨大動脈瘤に対するPED留置術： Learning curve途上における活用法

演者：佐藤 徹 近畿大学医学部脳神経外科

#### AS3-1-3 大型脳動脈瘤に対する Pipeline™ 治療の tips and Pitfalls

演者：泉 孝嗣 名古屋大学医学部附属病院脳神経外科

コメンテーター：寺田 友昭 昭和大学横浜市北部病院脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 3-2

10月27日(金) 15:15～16:15

C会場 パシフィコ横浜 会議センター 3F 303

共催：バイエル薬品株式会社

### AS3-2

座長：森岡 基浩 久留米大学医学部脳神経外科

#### AS3-2 健康寿命延伸と急性期脳梗塞における抗凝固療法

演者：吾郷 哲朗 九州大学大学院医学研究院病態機能内科学

### アフタヌーンセミナー 3-3

10月27日(金) 15:15～16:15

D会場 パシフィコ横浜 会議センター 3F 304

共催：CSLベーリング株式会社

#### AS3-3 脳腫瘍/脳動脈瘤の手術手技

座長：新井 一 順天堂大学

#### AS3-3-1 脳腫瘍手術の際の止血と閉鎖のテクニック

演者：藤井 正純 福島県立医科大学医学部脳神経外科学講座

#### AS3-3-2 脳動脈瘤手術におけるcrossroads

演者：遠藤 英徳 東北大学大学院医学系研究科神経外科学分野

### アフタヌーンセミナー 3-4

10月27日(金) 15:15～16:15

E会場 パシフィコ横浜 会議センター 4F 414+415

共催：ブレインラボ株式会社

#### AS3-4 脳神経外科医教育

座長：遠藤 俊毅 東北医科薬科大学脳神経外科

#### AS3-4 脳神経外科医を志す若手の手術教育 —如何にラーニングカーブを早めるか?—

演者：吉本 幸司 九州大学医学部脳神経外科

### アフタヌーンセミナー 3-5

10月27日(金) 15:15～16:15

F会場 パシフィコ横浜 会議センター 4F 416+417

共催：エーザイ株式会社

#### AS3-5

座長：村井 保夫 日本医科大学脳神経外科

#### AS3-5 てんかん診療におけるペランパネルの役割 ～治療経験を踏まえて～

演者：嶋田勢二郎 東京大学医学部附属病院脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 3-6

10月27日(金) 15:15～16:15

J会場 パシフィコ横浜 会議センター 5F 501

共催：InSightec Japan株式会社

### AS3-6

座長：山本 哲哉 横浜市立大学脳神経外科

#### AS3-6 FUSの現状と未来(展望・可能性・期待)

演者：貴島 晴彦 大阪大学脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 3-7

10月27日(金) 15:15～16:15

K会場 パシフィコ横浜 会議センター 5F 502

共催：ライカマイクロシステムズ株式会社

### AS3-7 最新Visualization技術を用いた手術戦略

座長：辛 正廣 帝京大学医学部脳神経外科学講座

#### AS3-7-1 リアルタイム カラーICG を用いた脳血管障害の手術(3DカラーICGの使用経験も含めて)

演者：杉山 達也 昭和大学医学部脳神経外科学講座

#### AS3-7-2 脳実質腫瘍における最新の手術顕微鏡の役割

演者：近藤 聡英 順天堂大学医学部脳神経外科学講座