

学会・研究会発表

(国際学会)

European Respiratory Society International Congress 2014 (2014.9.6-10, Munich, Germany)

The Effect of hypnotics on sleep quality in hypercapnic patients receiving long-term nocturnal noninvasive ventilation

T.Tsuboi, T.Oga, S.Yano, T.Saito, S.Takada, T.Ohdaira, K.Sumii, K.Chin.

11th European congress of epileptology (2014.6.29-7.3, Stockholm, Sweden)

Genetic analysis in infantile epileptic encephalopathies with movement disorder: a single center study

Jun Tohyama, Noriyuki Akasaka, Yu Kobayashi, Shinichi Magara, Hideshi Kawashima, Mitsuhiro Kato, Naomichi Matsumoto, Hirotomo Saito.

Stereotactic radiofrequency thermocoagulation of hypothalamic hamartoma in 100 consecutive patients

Hiroshi Shirozu, Hiroshi Masuda, Hiroatsu Murakami, Yosuke Ito, Masaki Sonoda, and Shigeki Kameyama.

Pediatric Epilepsy Surgery Techniques Meeting (2014.7.4-5, Goteborg, Sweden)

MRI-guided stereotactic radiofrequency thermocoagulation for giant hypothalamic hamartomas

Shigeki Kameyama, Hiroshi Shirozu, Hiroshi Masuda, Hiroatsu Murakami, Yosuke Ito, Masaki Sonoda.

68th American Epilepsy congress (2014.12.5-9, Seattle, USA)

Distinct phenotypes and genotypes of *SPTAN1* encephalopathy

Jun Tohyama, Mitsuko Nakashima, Zvonka Rener Primec, Ch'ng Gaik-Siew, Shin Nabatame, Mitsuhiro Kato, Naomichi Matsumoto, Hirotomo Saito.

8th Asian Epilepsy Surgery Congress (2014.10.4-6, Tokyo, Japan)

Stereotactic radiofrequency thermocoagulation of hypothalamic hamartoma in 100 consecutive cases

Hiroshi Shirozu, Hiroshi Masuda, Hiroatsu Murakami, Yosuke Ito, Masaki Sonoda, and Shigeki Kameyama.

Plenary Session 7:Surgical Setting and Techniques

Stereotactic radiofrequency thermo-coagulation for hypothalamic hamartoma

Masuda H, Shirozu H, Murakami H, Ito Y, Sonoda M,
Kameyama S.

16th International Congress of World Federation of Occupational Therapists
in collaboration with the 48th Japanese Occupational Therapy Congress
Expo(2014.6.18-21, Yokohama, Japan)

A questionnaire survey of OT intervention for the assistive devices
and home modification among persons with amyotrophic lateral
sclerosis

Ayumi Otera, Yujiro Tanaka, Akihito Shibuya, Tomotaka
Ueda, Yoko Kobayashi.

(国内学会)

第 54 回日本呼吸器学会学術講演会 (2014 年 4 月 25-27 日, 大阪)

慢性肺アスペルギルス症における臨床所見と血清診断についての検討

木村夕香, 桑原克弘, 松山菜穂, 清水 崇, 松本尚也,
宮尾浩美, 齋藤泰晴, 大平徹郎

アスベスト暴露により発生した円形無気肺の検討

清水 崇, 木村夕香, 松山菜穂, 松本尚也, 桑原克弘,
宮尾浩美, 齋藤泰晴, 大平徹郎

北陸 4 県における呼吸器内科勤務医の現状調査～JRS 北陸支部医師支援
ワーキンググループ報告～

大平徹郎, 早稲田優子, 各務 博, 岡澤成祐, 松井祥子,
岡崎彰仁, 藤本由貴, 森川美羽, 塩崎晃平

2 型慢性呼吸不全患者において睡眠薬が非侵襲的陽圧換気療法下の夜間
睡眠時の呼吸状態・睡眠構築・自覚症状等に及ぼす影響に関する研究

角 謙介, 坪井知正, 小賀 徹, 齋藤武文, 大平徹郎,
矢野修一, 高田昇平, 古御門秀哲, 中村弥栄子, 高田耕蔵,
桑原 健, 佐藤敦夫, 宮野前健, 倉沢卓也

第 89 回日本結核病学会総会 (2014 年 5 月 9-10 日, 岐阜)

結核性肺胸膜炎診断における胸水 QFT-gold 検査の有用性

清水 崇, 桑原克弘, 松本尚也, 宮尾浩美, 齋藤泰晴,
大平徹郎

クラリスロマイシン耐性肺 MAC 症の耐性化の要因と予後

桑原克弘, 松本尚也, 宮尾浩美, 齋藤泰晴, 大平徹郎

第 72 回日本呼吸器学会等合同北陸地方会 (2014 年 5 月 31 日-6 月 1 日, 金沢)

当院における肺扁平上皮癌治療の現状

松本尚也, 松山菜穂, 木村夕香, 清水 崇, 桑原克弘,
宮尾浩美, 齋藤泰晴, 大平徹郎

肺 MAC 症治療例での MAC 抗体価と臨床像の関連

桑原克弘, 木村夕香, 清水 崇, 松本尚也, 宮尾浩美,
齋藤泰晴, 大平徹郎

第 73 回呼吸器合同北陸地方会 (2014 年 11 月 8-9 日, 福井)

胸腔鏡手術中にフィブリン糊でアナフィラキシーショックになった 1 例

渡辺健寛, 北原哲彦, 廣野達彦, 齋藤泰晴, 大平徹郎

抗 PL-7 抗体(抗 ARS 抗体)陽性間質性肺炎の 1 例

清水 崇, 馬場順子, 松山菜穂, 松本尚也, 桑原克弘,

宮尾浩美, 齋藤泰晴, 大平徹郎, 諏訪陽子
肺 MAC 症治療例での MAC 抗体価と臨床像の関連
桑原克弘, 木村夕香, 清水 崇, 松本尚也, 宮尾浩美,
齋藤泰晴, 大平徹郎

第 134 回日本内科学会信越地方会 (2014 年 6 月 7 日, 新潟)

肺嚢胞内にアスペルギルス感染症を来した 2 症例の検討
木村夕香, 松山菜穂, 清水 崇, 松本尚也, 桑原克弘,
宮尾浩美, 齋藤泰晴, 大平徹郎

第 24 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会 (2014 年 10 月 24-25 日, 奈良)

睡眠薬が NPPV 下の夜間睡眠時の PtcCO₂・睡眠ステージ・自覚症状に及ぼす影響、または The effect of hypnotics on sleep quality in hypercapnic patients receiving long-term nocturnal noninvasive ventilation

坪井知正, 小賀 徹, 矢野修一, 齋藤武文, 高田昇平,
大平徹郎, 角 謙介, 陳 和夫

慢性呼吸不全患者の睡眠薬使用状況～在宅酸素療法(HOT)・非侵襲的陽圧換気療法(NPPV)を受けている患者～

角 謙介, 坪井知正, 佐藤敦夫, 望月吉郎, 阿部聖裕,
大平徹郎, 齋藤武文, 矢野修一, 高田昇平, 山中 徹

新潟市西地区における呼吸ケア・リハビリテーションの地域ネットワーク「NIKO-ネット」立ち上げについて

長谷川雄司, 目黒 勉, 川上 司, 小林和加子, 宮尾浩美,
齋藤泰晴, 大平徹郎

第 11 回新潟睡眠呼吸障害研究会 (2014 年 10 月 11 日, 新潟)

改正道路交通法と SAS 診療 ～新潟県警からのメッセージ～
大平徹郎

第 21 回新潟抗酸菌・気道感染研究会 (2014 年 10 月 17 日, 新潟)

結核性胸膜炎診断における胸水 QuantiFERON®-TBgold 検査の有用性
清水 崇, 桑原克弘, 木村夕香, 松山菜穂, 岡田 英,
松本尚也, 渡辺健寛, 宮尾浩美, 齋藤泰晴, 大平徹郎

第 27 回新潟在宅呼吸療法研究会総会 (2014 年 12 月 13 日, 新潟)

顔の見える地域連携をめざした呼吸ケア・リハビリテーションの地域ネットワーク「NIKO-ネット」

小林和加子, 中澤美恵子, 伊部まり子, 長谷川雄司,
目黒 勉, 宮尾浩美, 松本尚也, 齋藤泰晴, 大平徹郎

当院の排痰に関する実態調査

長谷川雄司, 目黒 勉, 川上 司, 佐々木明子, 濱上美穂,
齋藤泰晴, 大平徹郎

第 8 回大阪呼吸器シンポジウム (2014 年 8 月 29 日, 大阪)

特発性間質性肺炎の 2 例

清水 崇, 齋藤泰晴

特発性間質性肺炎コホート研究: 外科的肺生検を行った IIP 症例

清水 崇, 齋藤泰晴

第 286 回 Chest カンファランス例会 (2014 年 9 月 24 日, 新潟)

PPFE の 1 例

清水 崇, 齋藤泰晴, 大平徹郎

第 45 回呼吸器病理研究会 (2014 年 8 月 23 日, 新潟)

ABPA に巨大嚢胞形成と原因不明の気管支周囲脂肪増生を伴った一例

齋藤泰晴, 大橋瑠子

第 6 回新潟呼吸器プライマリケア研究会 (2014 年 6 月 28 日, 新潟)

高齢者医療におけるサルコペニア「呼吸器疾患とサルコペニア」

齋藤泰晴

第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 3-5 日, 京都)

急性膿胸・胸膜炎における保存的治療と手術の比較検討

岡田 英, 廣野達彦, 渡辺健寛

第 37 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 (2014 年 4 月 14-15 日, 京都)

両側気胸に対する両側胸腔鏡下手術の検討

渡辺健寛, 廣野達彦

第 31 回日本呼吸器外科学会総会 (2014 年 5 月 29-30 日, 東京)

80 歳以上の高齢者肺癌に対する外科治療戦略—624 例の検討から—

大和 靖, 土田正則, 保坂靖子, 橋本毅久, 吉谷克雄,

渡辺健寛, 金沢 宏, 古屋敷剛, 諸 久永, 富樫賢一,

吉井新平, 齋藤正幸, 鬼塚貴光

全身状態や呼吸状態不良な慢性膿胸患者に対する局所麻酔下開窓術の
検討

渡辺健寛, 岡田 英, 廣野達彦

OK432 の使用により臓側胸膜の脆弱化をきたし、難治性気胸に至った
と推測されるペニシリンアレルギーの 1 例

岡田 英, 廣野達彦, 渡辺健寛

第 38 回新潟肺癌研究会総会 (2014 年 9 月 6 日, 新潟)

肺癌術後に発生した第 2 肺癌に対する外科治療成績

渡辺健寛, 北原哲彦, 廣野達彦

肺癌の胸壁皮膚浸潤に難渋した一例

松本尚也, 松山菜穂, 馬場順子, 清水 崇, 桑原克弘,

宮尾浩美, 齋藤泰晴, 大平徹郎, 渡辺健寛

第 67 回日本胸部外科学会定期学術集会 (2014 年 9 月 30 日-10 月 3 日, 福岡)

肺癌術後に発生した第 2 肺癌に対する外科治療成績

渡辺健寛, 北原哲彦, 廣野達彦

第 55 回日本肺癌学会学術集会 (2014 年 11 月 14-16 日, 京都)

肺癌術後 5 年以上経過観察症例の検討

渡辺健寛, 北原哲彦, 廣野達彦

自然気胸を契機に発見に至った肺癌症例の検討

北原哲彦, 渡辺健寛, 廣野達彦

第 278 回新潟外科集談会 (2014 年 12 月 6 日, 新潟)

2 回目の手術中にフィブリン糊でアナフィラキシーになった 2 症例

渡辺健寛, 北原哲彦, 廣野達彦

第 115 回新潟臨床放射線学会 (2014 年 12 月 19-20 日, 新潟)

当院の放射線治療の現状: 過去 10 年の治療成績

安住利恵子, 楚山真樹

肺がん骨転移へのメタストロン使用経験

楚山真樹, 安住利恵子, 齋藤眞理, 松本尚也, 宮尾浩美,

齋藤泰晴, 渡辺健寛

第 218 回新潟整形外科研究会 (2014 年 9 月 6 日, 長岡)

抗てんかん薬の骨への影響-壮年男性大腿骨頸部骨折患者の腸骨生検結果より-

高橋美德, 内山政二, 榮森景子, 山本智章

小児てんかん患者の整形外科合併症-下肢を中心に-

榮森景子, 内山政二, 高橋美德

第 111 回東北整形災害外科学会 (2014 年 6 月 20-21 日, 秋田)

小児てんかん患者の整形外科的合併症

榮森景子, 内山政二, 高橋美德

第 16 回骨粗鬆症学会 (2014 年 10 月 23-25 日, 東京)

寝たきり患者の早期と長期での骨動態の変化

榮森景子, 遠藤直人, 内山政二, 高橋美德

第 25 回日本小児整形外科学会 (2014 年 11 月 27-28 日, 千葉)

小児てんかんの整形外科合併症

榮森景子, 内山政二, 高橋美德

第 55 回日本神経学会学術大会 (2014 年 5 月 21-24 日, 福岡)

顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー(FSHD)1 家系 4 人の臨床的多様性の検討

松原奈絵, 黒羽泰子, 長谷川有香, 谷 卓, 小池亮子,
河内 泉, 西澤正豊, 後藤加奈子, 西野一三

DRPLA 患者における, 臨床経過と頭部 MRI の進展との関連についての検討

長谷川有香, 黒羽泰子, 谷 卓, 赤坂紀幸, 遠山 潤,
松原奈絵, 小池亮子

クロイツフェルト・ヤコブ病における MRI 磁化率強調画像所見の検討

谷 卓, 黒羽泰子, 長谷川有香, 松原奈絵, 小池亮子

パーキンソン病患者における運動イメージ時間と血流低下の検討

黒羽泰子, 長谷川有香, 谷 卓, 松原奈絵, 小池亮子

第 6 回 Movement Disorder Society in Niigata (2014 年 7 月 10 日, 新潟)

神経内科で脳深部刺激療法(DBS)を検討したパーキンソン病患者の長期経過

長谷川有香, 黒羽泰子, 谷 卓, 松原奈絵, 小池亮子

第 8 回パーキンソン病・運動障害疾患コンGRESS (2014 年 10 月 2-4 日, 京都)

視床下核脳深部刺激療法後のパーキンソン病患者の臨床経過についての検討

長谷川有香, 阿部ななみ, 須貝幸起, 黒羽泰子, 谷 卓,
松原奈絵, 園田真樹, 伊藤陽祐, 白水洋史, 増田 浩,
小池亮子

PD 患者の家族の介護負担感に影響する因子を考える

須貝幸起, 小池夏妃, 長谷川雄司, 川上 司, 小池亮子

パーキンソン病患者の前頭葉機能に対し計算課題を用いた効果の検証

中野珠江, 立川裕子, 渋谷亮仁, 眞田里美, 西澤麻里子,
須貝幸起, 川上 司, 小池亮子

脳深部刺激療法(DBS)術前・術後における発声・発語および嚥下機能評価方法の検討

山本千尋, 伊藤恵太, 目黒 篤, 須貝幸起, 川上 司, 増田 浩

第 212 回日本神経学会関東・甲信越地方会 (2015 年 3 月 14 日, 東京)

拘束性換気障害を契機に 76 歳時に診断された球脊髄性筋萎縮症の 1 剖検例

長谷川有香, 黒羽泰子, 谷 卓, 松原奈絵, 他田真理,
柿田明美, 小池亮子

第 32 回日本神経治療学会総会 (2014 年 11 月 20-22 日, 東京)

痙性歩行としびれ感にバクロフェン髄注療法が著効した

Adrenomyeloneuropathy の 1 例

黒羽泰子, 長谷川有香, 谷 卓, 小野寺理, 松原奈絵,
小池亮子

新潟認知症症例カンファレンス (2014 年 1 月 16 日, 新潟)

換語困難が顕著であった認知症の一例

黒羽泰子, 長谷川有香, 谷 卓, 松原奈絵, 小池亮子

第 37 回日本てんかん外科学会 (2014 年 2 月 6-7 日, 大阪)

大型巨大視床下部過誤腫に対する定位温熱凝固術

白水洋史, 村上博淳, 増田 浩, 伊藤陽祐, 園田真樹,
亀山茂樹

笑い発作を伴う視床下部過誤腫患者の定位温熱凝固術による認知機能
変化

園田真樹, 吉野美穂子, 伊藤陽祐, 村上博淳, 白水洋史,
増田 浩, 亀山茂樹

第 48 回日本てんかん学会学術集会 (2014 年 10 月 2-3 日, 東京)

限局性皮質形成異常 (FCD) における MEG と神経心理検査による術前
評価

白水洋史, 増田 浩, 村上博淳, 伊藤陽祐, 園田真樹,
吉野美穂子, 亀山茂樹

術後発作完全消失例の発作再燃要因の検討

増田 浩, 白水洋史, 伊藤陽祐, 園田真樹, 村上博淳,
亀山茂樹

小児てんかん発作と鑑別診断

遠山 潤

てんかんを合併した結節性硬化症の予後についての検討

川島英志, 遠山 潤, 赤坂紀幸, 小林 悠, 眞柄慎一,
増田 浩, 笹川睦男, 亀山茂樹

内側側頭葉てんかん患者の海馬萎縮: VBM による MRI 解析と病理所見
との比較研究

伊藤陽祐, 白水洋史, 村上博淳, 増田 浩, 園田真樹,
亀山茂樹, 柿田明美, 高橋 均, 北浦弘樹

視床下部過誤腫の生検組織スライス標本を用いた生理学的・薬理学的研
究

園田真樹, 北浦弘樹, 増田 浩, 白水洋史, 伊藤陽祐,

亀山茂樹, 柿田明美

FOXGI を含む 14 番染色体長腕部分トリソミーモザイク 2 症例の臨床像

眞柄慎一, 遠山 潤, 川島英志, 小林 悠, 赤坂紀幸,

山本俊至, 斎藤伸治

てんかんが自閉的特性に及ぼす後天的影響

長谷川直哉, 亀山茂樹

小児の難治てんかんにおけるレベチラセタムの有効性と忍容性の検討

赤坂紀幸, 川島英志, 眞柄慎一, 小林 悠, 遠山 潤

巨大視床下部過誤腫に対する定位温熱凝固術

白水洋史, 増田 浩, 伊藤陽祐, 園田真樹, 亀山茂樹

第 73 回日本脳神経外科学会総会 (2014 年 10 月 9-11 日, 東京)

シンポジウム 01 MRI 陰性のてんかんに対する外科治療

Long-term seizure outcome after resection surgery on non-lesional neocortical epilepsy

増田 浩, 白水洋史, 伊藤陽祐, 園田真樹, 村上博淳,

亀山茂樹

脳磁図多重解析によるてんかん焦点推定

白水洋史, 増田 浩, 村上博淳, 伊藤陽祐, 園田真樹,

橋詰 顕, 亀山茂樹

内側側頭葉てんかんの術後記憶機能をワダテストで術前評価できるか

伊藤陽祐, 白水洋史, 村上博淳, 増田 浩, 園田真樹,

亀山茂樹, 吉野美穂子

視床下部過誤腫の生検組織スライス標本を用いた生理学的・薬理学的研究

園田真樹, 北浦弘樹, 増田 浩, 白水洋史, 伊藤陽祐,

亀山茂樹, 柿田明美

第 54 回日本定位・機能神経外科学会 (2015 年 1 月 16-17 日, 東京)

パーキンソン病に対する脳深部刺激療法の長期効果

増田 浩, 白水洋史, 伊藤陽祐, 園田真樹, 亀山茂樹

第 2 回全国てんかんセンター協議会総会 (2015 年 2 月 14-15 日, 東京)

施設活動報告

増田 浩

新潟県での小児てんかん診療連携の実際と課題 –Dravet 症候群症例を通して–

遠山 潤, 赤坂紀幸, 小林 悠, 眞柄慎一, 川島英志

抗てんかん薬の基礎知識

大竹将司

第 44 回日本臨床神経生理学会学術大会 (2014 年 11 月 19-21 日, 福岡)

片側顔面けいれんの abnormal muscle response は圧迫部位の ephaptic transmission による lateral spread に起因する

亀山茂樹, 増田 浩, 白水洋史, 伊藤陽祐, 園田真樹,
恩田 清, 木村 淳

様々な病因によるてんかん外科症例の頭蓋内脳波における発作時高周波律動解析

白水洋史, 増田 浩, 伊藤陽祐, 園田真樹, 亀山茂樹

第 42 回日本小児神経外科学会 (2014 年 5 月 29-30 日, 仙台)

視床下部過誤腫による難治てんかんの治療 -100 連続症例に対する定位温熱凝固術-

白水洋史, 増田 浩, 伊藤陽祐, 園田真樹, 亀山茂樹

第 29 回日本生体磁気学会大会 (2014 年 5 月 29-30 日, 大阪)

傾斜磁場トポグラフィ (GMFT) による発作間欠期てんかん活動の活動起始部位解析

白水洋史, 増田 浩, 村上博淳, 伊藤陽祐, 園田真樹,
橋詰 顕, 亀山茂樹

Neural Oscillation Conference 2014 (2014 年 7 月 17-18 日, 岡崎)

様々な病因によるてんかん外科症例における発作時高周波律動解析

白水洋史, 増田 浩, 伊藤陽祐, 園田真樹, 亀山茂樹

第 38 回日本てんかん外科学会 (2015 年 1 月 15-16 日, 東京)

視床下部過誤腫に対する定位温熱凝固術の治療成績 -連続 100 症例の検討-

白水洋史, 増田 浩, 伊藤陽祐, 園田真樹, 亀山茂樹

新皮質てんかんの焦点推定における脳磁図多重解析の重要性

白水洋史, 増田 浩, 伊藤陽祐, 園田真樹, 橋詰 顕,
柿田明美, 高橋 均, 亀山茂樹

内側側頭葉てんかんの術後記憶機能をワダテストで術前評価できるか

伊藤陽祐, 白水洋史, 村上博淳, 増田 浩, 園田真樹,
亀山茂樹, 吉野美穂子

Non-lesional neocortical epilepsy の手術戦略

増田 浩, 白水洋史, 伊藤陽祐, 園田真樹, 亀山茂樹

第 34 回関東機能的脳外科カンファレンス (2014 年 4 月 5 日, 東京)

治療に難渋している頭頸部ジストニアの一例 (GPi-DBS 後)

伊藤陽祐, 白水洋史, 村上博淳, 増田 浩, 園田真樹,

亀山茂樹

第 12 回神奈川脳神経外科集談会 (2014 年 7 月, 横浜)

Dysembryoplastic neuroepithelial tumor (DNT) における手術戦略の
検討 -てんかん原性部位の病理・電気生理学的実験結果から-

園田真樹, 北浦弘樹, 増田 浩, 白水洋史, 伊藤陽祐,
柿田明美, 亀山茂樹

第 18 回小児神経学会甲信越地方会 (2014 年 10 月, 安曇野)

古典的非ケトン性高グリシン血症に対するケトンミルク療法の経験

眞柄慎一, 川島英志, 小林 悠, 赤坂紀幸, 小嶋絹子, 遠山 潤

第 20 回小児神経症例検討会 (2015 年 2 月 28 日-3 月 1 日, 上山)

けいれん後の精神運動退行と白質変性を認めるロシア人女兒例(第 19 回
事後報告)

小林 悠, 川島英志, 眞柄慎一, 赤坂紀幸, 遠山 潤

第 47 回新潟小児神経学研究会 (2014 年, 新潟)

Rombencephalosynapsis を呈した Gómez-López-Hernández 症候群
の画像所見

小林 悠, 川島英志, 眞柄慎一, 赤坂紀幸, 遠山 潤

第 37 回日本小児遺伝学会 (2014 年 4 月 10 日, 名古屋)

Megalencephaly-polymicrogyria-polydactyly-hydrocephalus (MPPH)
症候群症例の長期経過

遠山 潤, 赤坂紀幸, 小林 悠, 眞柄慎一, 川島英志,
中村和幸, 加藤光広, 松本直通, 才津浩智

第 56 回日本小児神経学会総会 (2014 年 5 月 29-31 日, 浜松)

当院における Rufinamide の使用経験

川島英志, 遠山 潤, 赤坂紀幸, 小林 悠, 眞柄慎一,
増田 浩, 白水洋史, 笹川睦男

Gómez-López-Hernández 症候群の一例

小林 悠, 川島英志, 眞柄慎一, 赤坂紀幸, 遠山 潤

傾斜磁場トポグラフィーを用いた遅発性小児後頭葉てんかん(Gasutaut
型)の脳磁図解析

眞柄慎一, 白水洋史, 川島英志, 小林 悠, 赤坂紀幸,
遠山 潤

第 218 回日本小児科学会新潟地方会

乳児けいれんの既往がある発作性運動誘発性ジスキネジアの 2 例

川島英志, 遠山 潤, 赤坂紀幸, 小林 悠, 眞柄慎一

第 68 回国立病院総合医学会 (2014 年 11 月 13-15 日, 横浜)

小児てんかん患者の骨・関節合併症

榮森景子, 内山政二, 高橋美德

視床下核脳深部刺激療法後のパーキンソン病患者の、体重変化と運動機能との関係についての検討

長谷川有香, 黒羽泰子, 谷 卓, 松原奈絵, 園田真樹,
伊藤陽祐, 白水洋史, 増田 浩, 小池亮子, 阿部ななみ,
須貝幸起

視床下部過誤腫の生検組織スライス標本を用いた生理学的・薬理学的研究

園田真樹, 北浦弘樹, 増田 浩, 白水洋史, 伊藤陽祐,
亀山茂樹, 柿田明美

当院における新規抗てんかん薬使用患者の使用剤数実態調査

山田真大, 大竹将司, 小金澤佑太, 鈴木隆史, 加藤由起子,
平岡潤也, 山崎英明, 関川 敬, 鈴木康二郎, 伊藤 巖,
高橋省三, 齊藤真一郎

123I-FP-CIT SPECT においてコリメータと画像再構成の違いによる画像・定量的指標の検討

西片純基, 石川玉樹

重症心身障害児（者）病棟での骨折予防 シンポジウム

飯塚幸子

病院際にて「高齢者擬似体験」を行って

田中克彦, 佐藤宇忠太

短期入所者用情報収集・伝達用紙の作成～短期入所者受け入れ態勢の構築 第2報～

皆川祐美, 野澤亮子, 池田久美子

低量持続吸引器「アモレSU1」を使用しての吸引回数減少への取り組み

本間友紀, 中川博子, 今井 優, 井田 恵, 矢尾板聖美,
竹之内清美, 小出初恵

ビデオ脳波同時記録検査をうける患者への検査説明方法の改善を試みて～ビデオ作成による視聴覚的效果を取り入れる～

本間貴子, 小林 南, 長谷川梨絵, 本間佳奈子, 齋藤泰裕

心因性の非てんかん発作を併せ持つてんかん患者に対するカウンセリング

吉野美穂子

NST 専門療法士教育研修を実施して ～新潟県での活動報告～

澤田周矢, 岩崎 亮, 曾我 彩, 早川明子, 鈴木秀範,
一原央子, 横村信子, 小金澤佑太, 山崎英明, 伊藤恵太,
花岡伸一, 立川裕子, 山本直樹, 谷 卓, 長谷川有香,
齋藤泰晴

当院重心病棟における合同療育活動の取り組み

大日向真理子, 川上 司, 藤永賢治, 大関 希, 榎本拓哉
在宅酸素療法導入時における作業療法の関わりと今後の課題～退院前
訪問を実施した2症例の経験から～

眞田里美, 渋谷亮仁, 立川裕子, 近藤麻里子, 中野珠江,
長谷川雄司, 目黒 勉, 小林和加子, 宮尾浩美
パーキンソン病患者を対象としたノルディックウォーキングの効果
-歩行分析計 MG-M1110 を用いた比較-

阿部ななみ, 須貝幸起, 川上 司, 黒羽泰子, 松原奈絵,
小池亮子

睡眠薬がNPV下の夜間睡眠時の経皮炭酸ガス分圧・睡眠構築・睡眠
の質に及ぼす影響

坪井知正, 矢野修一, 斎藤武文, 高田昇平, 大平徹郎,
角 謙介

他職種との連携による集団療育活動～チーム医療についての経過報告
～

片桐和美, 玉木美代子, 齋藤香織, 大関 希, 中田 顕,
中村友亮, 石井忠雄, 大日向真理子, 川上 司, 赤坂紀幸

第155回新潟薬学会（2015年3月22日）

当院における病薬連携の取り組み

加藤由起子

第63回日本医学検査学会（2014年5月17-18日，新潟）

全自動化学発光酵素免疫測定システム「ルミパルス S 後継機」の基本性
能評価

加藤 輝, 藤田 薫, 古江裕志, 渡辺 靖, 富田 允

第45回日本看護学会 慢性期看護 学術集会（2014年9月12日，徳島）

骨折リスクを考慮したポジショニング技術の向上と統一化を目指して

飯塚亜季（1病棟 看護師）

短期入所者用情報収集・伝達用紙の作成 ー短期入所者受け入れ態勢の
構築 第2報ー

野沢涼子（2病棟 看護師）

全国てんかんセンター協議会総会（2014年2月14-15日，東京）

ビデオ脳波同時記録検査中の看護

杵渕絵美

外国語圏入院患者とのコミュニケーションの円滑化～翻訳ツールの介入を通じて～

森 千秋, 本間貴子, 山田静華, 大竹将司, 園田真樹,
齋藤泰裕

プレパレーションの実施と個別支援

佐藤 香, 齋藤泰裕

てんかん患者における効果的な問診表の改善～電子カルテ対応版の試み～

橋口 香, 亀田杏子, 菊地淳子, 中澤美恵子

第 2 回日本在宅栄養管理学会学術集会 (2014 年 6 月 7-8 日, 神戸)

嚥下障害のある方への訪問栄養食事指導を実施して

曾我 彩, 澤田周矢, 岩崎 亮, 早川明子, 鈴木秀範,
若杉幸子, 中野珠江, 伊藤恵太, 西巻史恵, 伊部まりこ,
黒羽泰子, 小池亮子

第 18 回関東信越国立病院管理栄養士協議会学会 (2014 年 6 月 21 日, 東京)

新病棟への移転に伴う業務改善 ～配膳方法の見直しと今後の課題～

岩崎 亮, 澤田周矢, 曾我 彩, 早川明子, 鈴木秀範,
齋藤泰晴

第 18 回新潟・栄養食生活学会学術集会 (2014 年 12 月 13 日, 新潟)

周術期に免疫賦活性栄養剤を用い、栄養改善を認めた慢性膿胸の一症例

澤田周矢

第 30 回日本静脈経腸栄養学会学術集会 (2015 年 2 月 12-13 日, 神戸)

新潟県における教育認定施設としての活動 ～7 年間の成果と課題の検証～

澤田周矢, 曾我 彩, 岩崎 亮, 早川明子, 長谷川有香,
齋藤泰晴

第 9 回新潟県作業療法学会 (2014 年 9 月 6-7 日, 新潟)

脊髄損傷児に IT 機器を用いた発達支援の一例

立川裕子, 渋谷亮仁

第 6 回関東信越ブロック神経・筋疾患ネットワーク研究会 (2014 年 6 月 27 日, 当院)

在宅の神経難病患者への訪問指導

山田規央, 福原 智, 川上 司

第 30 回日本環境感染学会総会・学術集会 (2015 年 2 月 20-21 日, 神戸)

結核ユニット化病棟における N95 微粒子用マスクの管理

加藤留美

第 90 回日本結核病学会総会（2015 年 3 月 27-28 日，長崎）

肺結核により隔離環境にいる患者の QOL 改善に向けての調査

加藤留美

第 8 回日本てんかん学会関東甲信越地方会（2014 年 6 月 14 日，東京）

髄膜血管腫症（meningioangiomatosis, MA）を疑っている病変による
難治性前頭葉てんかんの一例

眞柄慎一，遠山 潤，川島英志，小林 悠，赤坂紀幸，

園田真樹，伊藤陽祐，白水洋史，増田 浩，亀山茂樹