

第70回日本弱視斜視学会総会 プログラム

第39回日本小児眼科学会総会と合同で行った。

日時：2014年11月29日（土）～12月1日（月）

会場：国立京都国際会館

会長：第70回日本弱視斜視学会総会：不二門 尚（大阪大学）

第39回日本小児眼科学会総会：東 範行（国立成育医療研究センター）

11月30日（日）

◆日本弱視斜視学会学会賞（弓削賞）受賞講演 8：30～9：00 第1会場

座長：不二門 尚（大阪大学）

Surgical results of a muscle transposition procedure for abducens palsy without tenotomy and muscle splitting

村木早苗（滋賀医科大学・眼科）

◆シンポジウム - 1 間欠性外斜視 9:00 ～10:00 第1会場

座長：木村亜紀子

- 1) 視能訓練の可能性と限界
松本 富美子（近畿大堺病院）
- 2) 手術時期の判断
横山 連（大阪市立総合医療センター）

◆シンポジウム - 2 弱視 10:00 ～11:00 第1会場

座長：杉山 能子

- 1) 弱視治療の E B M
三木 淳司 (川崎医大)
- 2) 弱視と紛らわしい症例
近藤 峰生 (三重大)

◆シンポジウム - 3 近視

11:00 ~12:00 第1会場

座長：白井 千恵

- 1) 眼鏡処方スタンダード
長谷部 聡 (川崎医大)
- 2) 小児のコンタクト：いつから？なにを？
植田 喜一 (ウエダ眼科)

◆ランチョンセミナー -

共催ランチョンセミナー - 1 12:00 ~ 13:30 第1会場

テ - マ 眼精疲労 / 座長：内海 隆 (内海眼科)

- 1) レ - シックと眼精疲労
三宅 三平 (勝川三宅眼科)
- 2) 斜視と眼精疲労
菅澤 淳 (大阪医大)

共催ランチョンセミナー - 2 12:00 ~ 13:30 第3会場 Room C-1

テ - マ 眼瞼痙攣の診断と治療 / 座長：三村 治 (兵庫医大)

- 1) 眼瞼痙攣の診断
山上 明子 (井上眼科病院)
- 2) 注射の仕方の工夫と長期予後
木村 亜紀子 (兵庫医大)

共催ランチョンセミナー - 3 12:00 ~ 13:30 第4会場 Room C-2

テ - マ 日本発の次世代両眼視機能検査・訓練装置 ORTe / 座長：不二門 尚 (大阪大学)

- 1) 新しい両眼視機能検査・訓練装置の創意工夫
半田 知也 (北里大学医療衛生学部)
- 2) ORTe による小児の検査
仁科 幸子 (国立成育医療研究センター)

◆シンポジウム - 4 ロービジョン 13:30 ~15:00 第1会場

座長：田淵 昭雄

- 1) アイパッドを用いた小児のロービジョンケア
三宅 琢 (東京医大)
- 2) 再生医療、人工網膜の時代のロービジョンケア
不二門 尚 (大阪大)

◆日本弱視斜視学会ポスタ - 討論 15:00 ~ 16:00 アネックス 2・ロビー

SA-01 ゴールドマン視野計による中心視野感度を用いて測定した単眼性眼球運動の正常範囲

古川 真二郎、寺田 佳子、原 和之

広島市立広島市民病院

SA-02 新しい回旋偏位測定装置の臨床使用

佐々木 翔¹⁾、林 孝雄^{1,2)}、白井 千恵²⁾

帝京大学医療技術学部視能矯正学科¹⁾、帝京大学医学部眼科学講座²⁾

SA-03 外眼筋周囲結合組織の眼球運動に与える影響を調べる

岸本 典子¹⁾、藤井 千晶¹⁾、大月 洋²⁾

井原市立井原市民病院¹⁾、岡山済生会総合病院²⁾

SA-04 斜台部腫瘍に関連した外転神経麻痺後に隔日性内斜視に移行した1例

杉本 貴子¹⁾、中馬 秀樹¹⁾、河野 尚子²⁾、持原 健勝³⁾、直井 信久¹⁾

宮崎大学医学部附属病院眼科¹⁾、くぼた眼科²⁾、県立宮崎病院眼科³⁾

SA-05 長期観察ができた歌舞伎メーキャップ症候群の一例

澤田 綾、鈴木 美帆、小林 彩那、井出 尚史

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院

SA-06 上斜筋麻痺の手術回数に影響を与える因子

青葉 香奈¹⁾、松尾 俊彦²⁾、濱崎 一郎²⁾、長谷部 佳世子³⁾

岡山大学大学院¹⁾、岡山大学²⁾、川崎医科大学附属川崎病院³⁾

SA-07 新しいHang-Back法を用いた小切開斜視手術

根岸 貴志、村上 晶

SA-08 斜視手術による小児患者および保護者のQOL変化

佐藤 由香¹⁾、平岡 孝浩²⁾、大鹿 哲郎²⁾

筑波記念病院眼科¹⁾、筑波大学医学医療系眼科²⁾

SA-09 間欠性外斜視における最適な術量を推測する公式を用いた前後転術の術後成績

濱崎 一郎¹⁾、森澤 伸¹⁾、戸島 慎二²⁾、長谷部 聡³⁾、古瀬 尚³⁾、宮田 学³⁾、大月 洋⁴⁾、
白神 史雄¹⁾

岡山大¹⁾、広島市立広島市民病院²⁾、川崎医科大学附属川崎病院³⁾、岡山済生会総合病院⁴⁾

SA-10 後天性滑車神経麻痺に対する上下直筋水平移動術の手術効果

石垣 さやか¹⁾、新明 康弘¹⁾、安藤 亮¹⁾、野崎 真世¹⁾、溝口 亜矢子¹⁾、阿部 朋子¹⁾、清水 啓
史²⁾、横山 千秋²⁾、陳 進輝¹⁾、石田 晋¹⁾

北海道大学大学院医学研究科 眼科学分野¹⁾、時計台記念病院 眼科²⁾

SA-11 斜視手術における抗凝固薬および抗血小板薬の影響

堀尾 純奈¹⁾、高井 佳子^{1,2)}、岩田 恵美³⁾、岩瀬 千絵¹⁾、鶴飼 喜世子¹⁾、寺崎 浩子¹⁾

名古屋大学¹⁾、岡田眼科医院²⁾、西尾市民病院眼科³⁾

SA-12 小児の外斜視に対する片眼後転短縮術の手術成績

佐藤 佑二、横山 知子、木内 良明

広島大学病院

SA-13 日本医科大学多摩永山病院における斜視手術成績

安藤 恵里子¹⁾、北原 由紀¹⁾、中山 滋章¹⁾、岩本 雅代¹⁾、清水 愛¹⁾、前田 沙恵香¹⁾、竹内 修
子¹⁾、大貫 二三恵¹⁾、小早川 信一郎¹⁾、高橋 浩²⁾

日本医科大学多摩永山病院¹⁾、日本医科大学付属病院²⁾

SA-14 日本医科大学多摩永山病院で下斜筋後転法を施行された症例の検討

北原 由紀¹⁾、中山 滋章¹⁾、安藤 恵里子¹⁾、岩本 雅代¹⁾、清水 愛¹⁾、前田 沙恵香¹⁾、竹内 修
子¹⁾、大貫 二三恵¹⁾、小早川 信一郎¹⁾、高橋 浩²⁾

日本医科大学多摩永山病院¹⁾、日本医科大学付属病院²⁾

SA-15 全身型筋無力症と末期緑内障に併発した近視性固定内下斜視の羅式手術法

羅 錦瑩

ら(羅)眼科

SA-16 Duane 症候群40例の臨床像と治療成績

羅 錦營

ら(羅)眼科

SA-17 東邦大学医療センター大森病院における間歇性外斜視の手術成績

福原 葉子¹⁾、小澤 啓子¹⁾、長村 洋徳¹⁾、高澤 夏来²⁾、糸川 貴之¹⁾、釘本 沙織¹⁾、草間 涼菜¹⁾、西村 千秋²⁾、堀 裕一¹⁾

東邦大学医療センター大森病院 眼科学講座¹⁾、東邦大学医療センター大森病院 医学科 医学情報研究室²⁾

SA-18 成人における外斜視手術の術後長期経過

横山 暁子、久我 紘子、藤本 尚也、本田 なほみ、工藤 絵理

井上記念病院

SA-19 北里大学病院における斜位近視の手術成績

佐藤 司¹⁾、後関 利明¹⁾、石川 均^{1,2)}、榊原 七重²⁾、池田 哲也¹⁾、清水 公也¹⁾

北里大学病院¹⁾、北里大学医療衛生学部視覚機能療法学²⁾

SA-20 宮崎大学医学部附属病院における水平直筋移動術による内斜視・外斜視の手術成績

河野 尚子、中馬 秀樹、直井 信久

宮崎大学医学部附属病院眼科

SA-21 上斜筋麻痺症例に対する視能訓練の効果

甲田 圭美、梅田 千賀子、山下 祐一、佐藤 彰子、登澤 達也、若林 佳菜

眼科杉田病院

SA-22 当院における先天上斜筋麻痺の程度分類の試み

岩淵 一馬、柴 玉珠、山崎 広子、関根 久恵

国立国際医療研究センター国府台病院

SA-23 後天進行性内斜視 - 内直筋術後に外直筋走行が変化した3例

木村 徹

木村眼科内科病院

SA-24 代償不全型上斜筋麻痺に同側上直筋後転術を行った3例

彦谷 明子、佐伯 美和、原田 祐子、鈴木 寛子、稲垣 理佐子、鷲山 愛、堀田 喜裕、佐藤 美保
浜松医科大学

SA-25 西田法による水平直筋移動術を施行した下直筋欠損の1例

牧野 伸二、保沢 こずえ、近藤 玲子、金井 美佳、須藤 治子、馬渡 剛、伊藤 可奈子
自治医科大学

SA-26 再手術により筋断端縫合が可能であった外傷性下直筋完全断裂の一例

西條 裕正、川田 浩克、王 瑜、錦織 奈美、大黒 浩
札幌医科大学付属病院眼科

SA-27 学習にウェブタブレットを使用した視覚障害の2例

山村 麻里子、横山 貴子、外園 千恵、小西 幸代、吉村 尚子、木下 茂
京都府立医科大学附属病院

SA-28 片眼の外傷性白内障術後無水晶体眼の弱視治療に遮光レンズが有効であった1例

大貫 二三恵¹⁾、小早川 信一郎¹⁾、竹内 修子¹⁾、安藤 恵里子¹⁾、清水 愛¹⁾、前田 沙恵香¹⁾、
岩本 雅代¹⁾、北原 由紀¹⁾、高橋 浩²⁾
日本医科大学多摩永山病院¹⁾、日本医科大学付属病院²⁾

SA-29 視力・眼位・立体視機能の検査結果に乖離を示した網膜剥離の一例

奥田 菜月、横谷 舞、大野 雅子、今泉 寛子
市立札幌病院眼科

SA-30 遠見ペナリゼーションで脈絡膜厚が変化した遠視性不同視弱視の1例

森 隆史¹⁾、新竹 広晃¹⁾、近藤 剛史^{1,2)}、橋本 禎子^{1,3)}、石龍 鉄樹¹⁾
福島県立医科大学眼科¹⁾、竹田綜合病院²⁾、桜水さかい眼科³⁾

SA-31 弱視治療中に発見された網膜色素変性と考えられた1例

松尾 純子¹⁾、菅澤 淳¹⁾、戸成 匡宏¹⁾、奥野 高司²⁾、濱村 美恵子¹⁾、稲泉 令巳子¹⁾、池田 恒
彦¹⁾
大阪医科大学眼科¹⁾、香里ヶ丘有恵会病院 眼科²⁾

SA-32 正常眼軸眼で固定内斜視を発症した1例

増田 明子¹⁾、木村 亜紀子¹⁾、岡本 真奈²⁾、三村 治¹⁾
兵庫医科大学眼科学教室¹⁾、宝塚市立病院²⁾

SA-33 PATにより術量を決定した近視を伴う急性内斜視の5症例

西川 典子¹⁾、伊藤 はる奈¹⁾、石子 智士²⁾、吉田 晃敏¹⁾

旭川医科大学 眼科学講座¹⁾、旭川医科大学 医工連携総研講座²⁾

SA-34 外傷性前房出血へのアトロピン点眼後に発症したA型外斜視が輻輳訓練で改善した1例

松坂 惇美、長谷川 あや、大野 雅子、宮本 寛知、今泉 寛子

市立札幌病院 眼科

SA-35 巨大眼瞼部乳児血管腫を伴い不同視弱視治療を要した乳児例

秋山 陽一¹⁾、鈴木 由美¹⁾、吉川 泉¹⁾、浜 由起子¹⁾、富田 香^{1,2)}、尾崎 峰³⁾、山田 昌和³⁾

杏林アイセンター¹⁾、平和眼科²⁾、杏林形成外科³⁾

SA-36 外傷性眼瞼下垂による形態覚遮断弱視と内斜視を呈した幼児例

名畑 浩昌¹⁾、鈴木 由美¹⁾、吉川 泉¹⁾、浜 由起子¹⁾、富田 香^{1,2)}、成田 圭吾³⁾、尾崎 峰³⁾、
山田 昌和¹⁾

杏林アイセンター¹⁾、平和眼科²⁾、杏林形成外科³⁾

SA-37 レフラクトメーター「エミリーA09」を用いた斜視検査

石井 るみ子

石井第一眼科

SA-38 企業健診における成人日本人を対象とした斜視有病率の調査

後関 利明¹⁾、石川 均^{1,2)}、清水 公也¹⁾

北里大学 眼科¹⁾、北里大学医療衛生学部視覚機能療法学²⁾

SA-39 新潟県内の幼稚園における視力検査の実施状況に関するアンケート調査

進藤 真紀¹⁾、谷 佳子¹⁾、村田 憲章²⁾、前田 史篤¹⁾、石井 雅子¹⁾、阿部 春樹¹⁾

新潟医療福祉大学 医療技術学部 視機能科学科¹⁾、新潟大 眼科²⁾

SA-40 学童期における遠視の経年変化

鈴木 美都子^{1,2)}、三浦 真二³⁾、西本 純子²⁾、内海 隆⁴⁾

鈴木眼科¹⁾、日赤和歌山医療センター²⁾、あさざり病院³⁾、内海眼科医院⁴⁾

SA-41 調節麻痺剤点眼下の内斜視患者の屈折値経年変化

松井 孝子、安田 節子、渡辺 駿、早川 真弘、阿部 早苗、神 大介、岩川 雅哉、澤田 有、石川

誠、吉富 健志

秋田大学大学院医学系研究科医学専攻病態制御医学系眼科学講座

SA-42 健常若年眼における高次波面収差と年齢の関係

斎藤 彩¹⁾、伊藤 美沙絵²⁾、川守田 拓志²⁾、須長 桂³⁾、小松 真理³⁾、清水 公也¹⁾

北里大学病院¹⁾、北里大学医療衛生学部²⁾、山王病院³⁾

SA-43 小児の遠視性不同視弱視の眼鏡治療前後の網膜厚

西 智、長谷川 泰司、水澤 裕太郎、山下 真理子、緒方 奈保子

奈良県立医科大学

SA-44 片眼弱視治療における健眼アトロピン点眼終了後他覚的屈折値の回復過程

飯田 朋美、内海 隆、田中 郁美、森 恵理

医療法人 内海眼科医院

SA-45 遮閉レンズ (オクルア (r)) による弱視治療への応用

永野 雅子、大井田 紀和、山崎 幸加、松森 礼子、石井 祐子、南雲 幹、井上 賢治、若倉 雅登

井上眼科病院

SA-46 動的特性における光視標使用時の調節・瞳孔反応に対する影響

新井 慎司¹⁾、浅川 賢²⁾、魚里 博^{2,3)}

北里大学大学院 (現、浜松医科大学)¹⁾、北里大・医療衛生²⁾、新潟医療福祉大学³⁾

SA-47 片眼性に視力低下を来した調節痙攣の一例：両眼波面センサーによる検討

遠藤 高生¹⁾、不二門 尚²⁾、広田 雅和²⁾、神田 寛行²⁾、森本 壮²⁾、西田 幸二¹⁾

大阪大学医学部眼科学教室¹⁾ 大阪大学医学部感覚機能形成学教室²⁾

SA-48 文字視標の違いが固視ずれに及ぼす効果

高橋 由嗣、古川 珠紀、鈴木 賢治、内山 仁志、藤山 由紀子、原 直人、新井田 孝裕

国際医療福祉大学 保健医療学部 視機能療法学科

SA-49 斜位の量が読字中の眼球運動に及ぼす影響

古川 珠紀、高橋 由嗣、鈴木 賢治、内山 仁志、藤山 由紀子、原 直人、新井田 孝裕

国際医療福祉大学保健医療学部視機能療法学科

SA-50 高速眼球追跡装置を用いた読書時の視線解析

広田 雅和¹⁾、宮川 雄^{1,2)}、神田 寛行¹⁾、遠藤 高生³⁾、森本 壮¹⁾、不二門 尚¹⁾
大阪大学大学院医学系研究科感覚機能形成学教室¹⁾、(株)トプコン 研究開発部 基礎技術課²⁾、
大阪大学大学院医学系研究科眼科学教室³⁾

SA-51 健常者と外転神経麻痺患者の衝動性眼球運動速度の比較

藤田 和也¹⁾、三原 美晴¹⁾、田村 了以²⁾、掛上 謙¹⁾、林 篤志¹⁾
富山大学 眼科¹⁾、富山大学 先端生命医療 認知・情動脳科学²⁾

SA-52 視線追跡装置による遮蔽眼の位置測定と交代プリズム遮閉試験による眼位の比較

内田 亜梨紗¹⁾、大野 明子²⁾、柴田 優子³⁾、渋谷 洋輔⁴⁾、深町 雅子¹⁾、西山 友貴¹⁾、宮後 宏
美¹⁾、倉田 あゆみ¹⁾、大野 京子¹⁾
東京医歯大¹⁾、東京都立多摩総合医療センター²⁾、東京都保健医療公社多摩南部地域病院³⁾、東京都保健医療公社荏原病
院⁴⁾

SA-53 外斜視における交代遮蔽時と単眼時の衝動性眼球運動の潜時

四之宮 佑馬¹⁾、山田 徹人²⁾、新井田 孝裕¹⁾
国際医療福祉大学保健医療学部視機能療法学科¹⁾、周和会ベルモールなかまる眼科²⁾

SA-54 小児斜視患者における視差以外の手掛かりを用いた飛び出し知覚

澤村 裕正¹⁾、Gillebert Celine²⁾、Todd James T³⁾、Vandenberghe Rik⁴⁾、Orban Guy A⁵⁾
東京大学 眼科¹⁾、Dept. Experimental Psychology, Oxford University²⁾、
Dept. Psychology, The Ohio State University³⁾、Dept. Neuroscience, KU Leuven⁴⁾、
Dept. Neruoscience, Parma University⁵⁾

SA-55 間欠性外斜視患者における遠見・近見立体視と年齢及び斜視角との関連

林 麗如¹⁾、林 振民^{1,2)}、山口 真裕美²⁾、後藤 亜衣¹⁾、筑田 眞¹⁾
獨協医科大学越谷病院 眼科¹⁾、いきいき眼科クリニック²⁾

SA-56 プリズム眼鏡による輻湊の変化が眼と手の協調動作に及ぼす影響

山口 正和^{1,2)}、氏家 絵美²⁾、岡野 真弓¹⁾、沼田 公子¹⁾
九州保健福祉大学¹⁾、三重県厚生連松阪中央総合病院²⁾

SA-57 低出生体重児の屈折及び角膜、水晶体、眼球屈折力の修正2,6,10 ヶ月の変化

太刀川 貴子¹⁾、譲原 大輔¹⁾、三田 哲子¹⁾、上野 里都子¹⁾、家久 一光^{1,2)}、勝海 修³⁾、大沼 一
彦⁴⁾、野田 徹²⁾
都立大塚病院¹⁾、国立病院機構東京医療センター²⁾、西葛西井上こどもクリニック³⁾、千葉大工学部⁴⁾

◆JASA 日本弱視斜視学会講習会 (第30 回) 16:00 ~ 18:00 第 1 会場

斜視の長期経過

座長：不二門 尚・西田 保裕

- 1) 乳児内斜視
矢ヶ崎 悌司 (眼科やがさき医院)
- 2) 調節性内斜視
村木 早苗 (滋賀医大)
- 3) 間歇性外斜視
初川 嘉一 (大阪府立母子保健総合医療センター)
- 4) 上斜筋麻痺
牧野 伸二 (自治医大)