

第 68 回日本弱視斜視学会総会 プログラム

第 37 回日本小児眼科学会総会と合同で行った。

日時：2012 年 6 月 29 日（金）・30 日（土）

会場：名古屋国際会議場（名古屋市熱田区熱田西町 1-1）

会長：第 68 回日本弱視斜視学会総会：矢ヶ崎悌司（医療法人眼科やがさき医院）

第 37 回日本小児眼科学会総会：佐藤美保（浜松医科大学眼科学教室）

6 月 29 日（金）

◆一般口演「検査」 9：00～10：00 第一会場

座長：菅澤 淳（大阪医大）

O-1-1 光学式眼軸長測定装置と眼内レンズ度数計算式を用いた調節麻痺下屈折値の推測

○宇津木航平1、福留隆夫1、岡本康宏1、館 奈保子1

1真生会富山病院アイセンター

O-1-2 Berkeley Rudimentary Vision Test (BRVT) を用いた超低視力の定量化の試み

○中村美紗子1、不二門 尚2、阿曾沼 早苗1、神田 寛行2、森本 壮2、西田 幸二1

1大阪大学医学部眼科学教室、2大阪大学医学部感覚機能形成学

O-1-3 調節麻痺下の屈折値に影響を与える因子について

○三宅三平11、夏目健一郎1、高田多恵子1、川上くるみ1、及川智恵1、近藤永子1

1眼科三宅病院

O-1-4 赤外線透過フィルターと両眼波面センサーを用いた輻湊性調節 (CA/C 比) の測定

○神田寛行1、三橋俊文3、山口達夫3、森本 壮1、西田幸二2、不二門 尚1

1大阪大学大学院医学系研究科感覚機能形成学、

2大阪大学大学院医学系研究科感覚器外科学眼科、

3株式会社トプコン研究開発センター

O-1-5 間欠性外斜視と頭部傾斜試験における上下偏位について

○稲垣理佐子1、畑中由美子1、鷺山 愛1、山崎麻衣1、原田祐子1、澤田麻友1、

彦谷明子1、佐藤美保1

1浜松医科大学眼科

O-1-6 上斜筋麻痺と間欠性外斜視に対するPrism adaptation test の比較検討

○戸塚 悟1、石川 均2、後関利明1、池田哲也1、清水公也1

1北里大学病院眼科、2北里大学医療衛生学部

◆一般口演「両眼視」 10：00 ～ 11：00 第1会場

座長：不二門 尚（大阪大）

O-1-7 代償不全性上斜筋麻痺および後天滑車神経麻痺の垂直・回旋融像域の検討

○嶋田祐子1、木村亜紀子1、鳶岡 文1、増田明子1、三村 治1

1兵庫医大

O-1-8 3D 映像を視覚刺激とした計測システムを用いた斜視手術前後での融像の評価の試み

○原 直人1、小手川泰枝1、君島真純1、鈴木裕美1、大野晃司1、向野和雄1、

佐藤 明²

1神奈川歯科大横浜クリニック眼科、2(株)ニューオプト

O-1-9 3D 映像障害の発生に関与する因子の検討

○森 恵理¹、内海 隆¹、飯田朋美¹、増田友美¹、田中郁美¹

1内海眼科医院

O-1-10 3D 対応液晶型家庭用ゲーム機器と立体視との関係

○増田明子¹、木村亜紀子¹、岡本真奈¹、寫岡 文¹、嶋田祐子¹、三村 治¹

1兵庫医大

O-1-11 システムチャートSC-1600Pola とDistance Randot Stereotest の比較検討

○山賀郁木¹、西川典子¹、石子智士²、菅原一博¹、吉田晃敏¹

1旭川医科大学病院眼科、2旭川医科大学病院医工連携総研講座

O-1-12 間欠性外斜視における立体視の自然経過

○西山佳寿子¹、横山 連¹、守屋豪志¹、太田真理子¹、田中尚子¹

1大阪市立総合医療センター

◆招待講演

11:10 ~ 12:00 第1会場

座長： 矢ヶ崎 悌司 (眼科やがさき医院)

視覚の冒険—視覚機能の可塑性と可能性をめぐって—

下條 信輔 (California Institute of Technology)

◆日本弱視斜視学会賞受賞講演 (弓削賞)

13:50 ~ 14:10 第1会場

座長： 大月 洋 (岡山大)

斜筋手術による直筋プリーへの影響

岡信 宏隆 (岡山済生会総合病院)

◆一般口演「周期性斜視・手術成績」

14:10 ~ 15:10 第1会場

座長： 三村 治 (兵庫医大)

O-1-13 周期性外斜視に対するprism 療法の1例

○山下祐一¹、瀬戸口博紀¹、大川華世¹、登澤達也¹、梅田千賀子¹、佐藤彰子¹

1眼科杉田病院

O-1-14 外斜視術後周期性内斜視の1例

○岩佐真紀¹、村木早苗¹、東山智明¹、西田保裕¹、大路正人¹

1滋賀医大

O-1-15 周期性内斜視術後に間欠性外斜視を呈した成人の1例

○杉山沙織¹、藤池佳子¹、大出尚郎^{2,3}、仁科幸子⁴、山田昌和¹

1東京医療センター感覚器センター、2慶応義塾大、3幕張おおで眼科、

4国立成育医療研究センター

O-1-16 PAT により術量決定を行った内斜視の術後成績

○加藤浩晃^{1,2}、稗田 牧²、中井義典²、中村 葉²、木下 茂²

1パプテスト眼科クリニック、2京都府立医大

O-1-17 上斜筋低形成に対する斜視手術成績

○宇田川さち子1、杉山能子1、高橋眞美1、清水ふき1、棚橋俊郎2、館野静佳3、
館 奈保子4、杉山 和久1

1金沢大学附属病院、2) 福井県済生会病院、3) 射水市民病院、4) 真生会富山病院

O-1-18. 難治性斜視に対する外眼筋移動術の手術適応と治療効果

○中井義典1、稗田 牧1、中村 葉1、加藤 弘晃2、木下 茂1

1京都府立医大、2バプテスト眼科クリニック

◆一般口演「外斜視」

15:20 ~ 16:10 第1会場

座長：西田 保裕 (滋賀医大)

O-1-19 初回外斜視手術症例の手術効果の検討

○川田浩克1、錦織奈美1、福士直子1、大黒 浩1

1札幌医大

O-1-20 間欠性外斜視に対する片眼外直筋後転術の手術効果

○金海美和1、後藤美和子1、藤田陽子2、田原 朋子2

1福岡市立こども病院・感染症センター、2九州大

O-1-21 眼窩角開大に起因する間欠性外斜視に対する術式の検討

○矢ヶ崎悌司1、横山吉美2、前田真理子2、津久井真紀子2

1医療法人眼科やがさき医院、2社会保険中京病院眼科

O-1-22 術後外斜視の発生時期と眼位の経過

○初川嘉一1、稲山裕美1、石坂眞美1、出口絵梨子1、江田祥平1

1大阪府立母子保健総合医療センター

O-1-23 両眼外直筋後転を行ったX型外斜視の1例

○四宮加容1、富田眞知子1、岡本里江2、木虎亜希子2、伊藤浩太郎2、三田村佳典1

1徳島大、2徳島大学病院視能訓練部

◆一般口演「その他」

16:10 ~ 17:00 第1会場

座長：横山 連 (大阪市立総合医療センター)

O-1-24 外傷性下直筋断裂を疑った3例

○後関利明1、石川 均1,2、池田哲也1、木村典敬1、高橋正英1、清水公也1

1北里大、2北里大医療衛生学部視覚機能療法学

O-1-25 眼振に対する水平4直筋大量後転術の手術成績と患者満足度調査

○近藤美穂1、木村亜紀子1、寫岡 文1、増田明子1、三村 治1

1兵庫医大

O-1-26 上外直筋連合術(横山法)を施行した固定内斜視症例の眼圧変化

○羽根田思音1、佐藤美保2、山崎 舞1、菅野 彰1、三浦 瞳1、山下英俊1

1山形大、2浜松医大

O-1-27 複視が重心動揺と重心位置に及ぼす影響の再検証

○松尾俊彦1、安原大貴1、長谷部佳世子1

1岡山大

O-1-28 ダウン症患者の頭位と斜視・眼振・環軸椎亜脱臼の関係

○寺井朋子1、太田英吾2、二見 徹2、菅澤 淳3、池田恒彦3

1滋賀県立小児保健医療センター、2滋賀県立小児保健医療センター整形外科、
3大阪医科大学付属病院

◆学術展示

P-1-1 PL 乳幼児視力検査器 (LPL-1) の臨床使用経験

○夏目健一郎¹、高田多恵子¹、川上くるみ¹、及川智恵¹、近藤永子¹、三宅三平¹
1眼科三宅病院

P-1-2 Howell Phoria Card とプリズム交代遮閉試験との比較

○徳武朋樹¹、長谷部 聡¹、山口知春¹
1岡山大

P-1-3 検眼枠に検眼レンズを装用した条件でのアイトラッカーによる注視点測定

○田中明子¹、柴田優子²、望月 學¹
1東京医科歯科大、2北里大

P-1-4 調節性内斜視に対する累進多焦点コンタクトレンズの有用性

○沖本聡志¹、下山 剛¹、平井宏二¹、野村耕治¹
1兵庫県立こども病院

P-1-5 近視矯正により内斜視角の減少が見られた1 例

○松井孝子¹、安田節子¹、阿部早苗¹、渡部広史¹、藤原聡之¹、吉富健志¹
1秋田大

P-1-6 当院における成人外斜視の治療結果について

○三原美晴¹、林 由美子¹、柴田千恵¹、追分俊彦¹、中川拓也¹、奥村詠里香¹、
林 篤志¹
1富山大

P-1-7 成人外斜視の手術成績

○吉村美香¹、杉山能子¹、宇田川さち子¹、高橋眞美¹、清水ふき¹、杉山和久¹
1金沢大学附属病院

P-1-8 新しい視能訓練装置を用いた間欠性外斜視に対する訓練効果

○藤原和子¹、半田知也²、後関利明¹、池田哲也¹、石川 均¹、清水公也¹
1北里大、2北里大学医療衛生学部

P-1-9 17 年間の経過観察中に斜視角の減少が見られた間歇性外斜視の1 例

○長谷川あや¹、大野雅子¹、奥芝詩子¹、今泉寛子¹
1市立札幌病院

P-1-10 間欠性外斜視に眼窩筋炎を合併した1 例

○石倉涼子¹、唐下千寿¹、井上幸次¹
1鳥取大

P-1-11 下斜筋過動を合併する外斜視の上下変位差の近見および遠見の検討

○菅澤 淳¹、戸成匡宏¹、清水みはる¹、筒井亜由美¹、栗本拓治¹、池田恒彦¹
1大阪医大眼科

P-1-12 上斜筋完全欠損に対し下斜筋前方移動術を施行し経過良好である1 例

○津久井真紀子¹、矢ヶ崎悌司²、横山吉美¹、前田真理子¹
1社会保険中京病院、2眼科やがさき医院

P-1-13 上斜筋欠損が疑われたDouble Depressor Palsy の1例

○江田祥平1、出口絵梨子1、稲山裕美1、石坂真美1、初川嘉一1
1大阪府立母子保健総合医療センター

P-1-14 医原性の上直筋断裂他に水平筋全幅移動術他を用いた1例

○木村 徹1、堀井崇弘2、石橋 健1、木村 格1、武田 哲郎1、沖本聡志3
1木村眼科内科病院、2京都大眼科、3広島大眼科

P-1-15 甲状腺眼症との鑑別を要した乳癌眼窩内転移による眼球運動障害の1例

○山崎 梨沙1)、重安千花1、松井 哲2、山田昌和1
1東京医療センター感覚器センター、2東京医療センター乳腺外科

P-1-16 脳幹部病変による眼球偏位に対する斜視手術

○大木玲子1、本村由香1、安田昌子1、久保田敏昭1
1大分大

P-1-17 当院にて斜視手術を施行した、最近5年間の症例検討

○比嘉 明1、比嘉弘文1
1比嘉眼科病院

P-1-18 当科における斜視に対する膜プリズム処方と適応

○柴田千恵1、追分俊彦1、林 由美子1、中川拓也1、奥村詠里香1、三原美晴1
1富山大学眼科

P-1-19 医師一人の生涯小児斜視手術件数の予測：34年間の小児の斜視手術統計

○羅 錦營1
1ら（羅）眼科

P-1-20 Duane 症候群57例の検討

○石戸岳仁1、松村 望1、平田菜穂子1、伊藤竜太1、水木信久2
1神奈川県立こども医療センター、2横浜市大

P-1-21 読み困難を持つ児童を意識した眼科検診の取り組み 第2報

○大嶋有貴子1、濱田恒一1、守田好江2、庄司ふゆき1)
1ハマダ眼科、2Gemstone Foundation Research Institute

P-1-22 交通外傷後に機能的回旋複視と視力低下をきたした1例

○青木弘美1、土山勝也1、武田哲郎1、木村 格1、山川佳子1、日谷博光2、木村 徹1
1木村眼科内科病院、2日谷眼科

P-1-23 心因性視覚障害と診断された錐体ジストロフィーの1例

○栗本拓治1、菅澤 淳1、奥野高司1,2、戸成匡宏1、濱村美恵子1、稲泉 令巳子1、
奥 英弘1、池田恒彦1
1大阪医大、2香里ヶ丘有恵会病院

P-1-24 水晶体前後面形状の変化と眼軸伸長との関連の検討

○加藤篤子1、石井晃太郎1、山成正宏2、安野嘉晃2、岩田洋佳3、大鹿哲郎1
1筑波大学附属病院、2筑波大・COG、3東京大・農学生命科学研究科

P-1-25 角膜曲率および眼軸長と生まれ月－白内障患者データの比較検討

○忝田亨二1、横山 連2、松本英樹3、山下理恵子3、河野剛也4、白木邦彦4
1まつだ眼科、2大阪市立総合医療センター小児医療センター小児眼科、
3眼科松本クリニック、4大阪市大

6月30日(土)

◆シンポジウム「両眼視の発達と回復」

9:00~11:00 第1会場

オーガナイザー：三木淳司(川崎医大)

S-1-1 サルを用いた第1次視覚中枢の両眼視の正常発達と斜視動物モデルでの研究

森 隆史(福島県立医大)

S-1-2 乳児内斜視と両眼視

横山吉美(社会保険中京病院)

S-1-3 間欠性外斜視と両眼視

彦谷明子(浜松医大)

S-1-4 麻痺性斜視と両眼視

木村亜紀子(兵庫医大)

S-1-5 3D映像と両眼視

仁科幸子(国立成育医療研究センター)

◆講習会「両眼視」

19:00~20:30 第1会場

オーガナイザー：初川嘉一(大阪府立母子保健総合医療センター)

K-2-1 実践<斜視手術：そのための検査と留意点>

大庭正裕(札幌大庭眼科)

K-2-2 実践プリズム治療

内海 隆(医療法人 内海眼科医院)