

# 総目次

第77巻(平成30年)

## I. 学会

第65回 日本小児保健協会学術集会(鳥取) 会 頭: 神崎 晋

と き: 平成30年6月14日(木)・15日(金)・16日(土)

ところ: 米子コンベンションセンター BiG SHiP

特別講演	タンデムマス・スクリーニングの臨床的意義と患者の長期追跡体制の重要性	山口 清次	502
教育講演	PM25とアレルギー疾患 —発生源別 PM25成分と児のアレルギー症状—	大西 一成	508
シンポジウム 1	発達障害の早期発見から支援への新たな可能性 自閉症スペクトラムの早期支援としての JASPER プログラム	浜田 恵	513
シンポジウム 2	不登校から見える家庭環境 —子どもを取り巻く環境への包括的な支援が必要なことを伝える— 不登校の研究と臨床	小林 正幸	517
	不登校と子どもの貧困 —貧困問題が作り出す『通いづらさ』に着目して—	直島 克樹	520
	家庭環境と不登校 —福祉と連携し事態を打開する一方策—	小柳 憲司	524
シンポジウム 3	成人移行支援の現状と今後の課題 大阪母子医療センターでの移行支援 —赤ちゃんから始まる親と子への移行支援—	山本 悦代	527
	成人内科からみた移行期医療	辻野 元祥	532
シンポジウム 4	小児領域における家族支援看護 基礎教育における家族看護教育の現状	田久保由美子	537
	急性疾患における家族支援 ~家族の危機を力に変える~	浅井 桃子	540
	慢性疾患における家族支援	山内 文	543
	重症心身障害児とともにある家族への支援 —医療的ケアが必要な重症心身障害児に焦点を当てて—	野々山敦夫	545
シンポジウム 5	小児看護の未来 ~職種や施設の枠をこえ、ともに子どもの育ちを考えよう~ 多職種で取り組む障害のある子どもの発達支援	石浦 光世	548
	病院から在宅へ「小児の在宅支援における多職種連携」	室岡 明美	552
	地域で子どもと家族の生活を支える小児訪問看護	山下 郁代	557
シンポジウム 6	小児肥満のこれから 小児肥満症と診療ガイドラインについて	原 光彦	560
	小児のメタボリックシンドローム	菊池 透	564
	小児肥満の内科的治療	久保 俊英	567
	肥満と肝障害	村上 潤	573
	肥満小児への食事指導	太田百合子	577

## シンポジウム7 映像メディア・スマホ依存は赤ちゃんの時から ～現状とその対策～

大人になれない・世界一寂しい・自尊心の低い日本の子どもたち

～ゲーム（スマホ）障害（依存）は精神疾患～…………… 田澤 雄作 …… 581

メディア・スマホと「三つ子の魂」 幼児の成長と発達に与える影響…………… 中島 匡博 …… 586

テレビゲーム時代からスマホ時代への移行による子どもたちの眼科的問題 …… 鈴木 武敏 …… 590

メディア・スマホ依存の現状とその治療

—依存症の治療施設の現状と治療— ……………… 中山 秀紀 …… 594

## ミニシンポジウム1 今、求められる子どもの食の支援

授乳・離乳の支援 ……………… 堤 ちはる …… 598

口腔機能発達の支援について ……………… 井上美津子 …… 604

## ミニシンポジウム2 子どもの突然死 —最近の話題—

ボツリヌス毒素と乳幼児突然死症候群 ……………… 森川 嘉郎 …… 608

## ミニシンポジウム3 新型タバコの子どもの影響

受動喫煙・誤飲など新たな危険が迫る ……………… 齋藤 麗子 …… 612

加熱式タバコのエアロゾル成分と健康影響 ……………… 櫻田 尚樹 他 …… 615

日本における新型タバコ使用の実態

—新型タバコの害、どう考えるか？— ……………… 田淵 貴大 …… 621

## ミニシンポジウム4 健やか親子21を効果的にすすめるために

地域の母子保健現場からの展開 ……………… 山崎 嘉久 …… 627

日本小児保健協会の取り組み方 ……………… 加藤 則子 …… 631

第64回 日本小児保健協会学術集会

教育講演 ITの功罪：電子メディアの子どもへの影響とその対応…………… 佐藤 和夫 …… 18

## シンポジウム4 チャイルド・デス・レビューの実施に向けて～小児医療者は何ができるか～

愛知県における多施設共同でのチャイルド・デス・レビュー実施の取り組み …… 沼口 敦 …… 23

## II. 多職種のための投稿論文書き方セミナー

### 第1回多職種のための投稿論文書き方セミナー(第64回 日本小児保健協会学術集会)

研究論文にはどのような種類があるの？…………… 堀口 寿広 …… 15

研究倫理ってなに？…………… 河原 直人 …… 102

### 第2回多職種のための投稿論文書き方セミナー(第65回 日本小児保健協会学術集会)

投稿論文の文章構成…………… 小枝 達也 …… 635

質的研究とは何か…………… 川野 健治 …… 638

## III. 第33回小児保健セミナー

と き：平成29年11月22日（日） ところ：エッサム神田ホール2号館4階大会議室（東京）

子どもの虐待—防止と早期発見・対応をめざして—

児童虐待防止対策を巡る最近の動き

—「居住実態が把握できない児童」に関する調査を含めて—…………… 宮腰 奏子 …… 107

健やかな親子とは —健やか親子21で取り組む虐待防止—…………… 北澤 潤 …… 112

被虐待児の一時保護 ～児童相談所一時保護所における保健師の取り組み～…………… 雨宮 美帆 …… 117

母子保健活動を通じた児童虐待予防の取り組み	武藤 陽子	122
歯から虐待を考える ―歯科医が取り組む虐待防止―	伊藤 憲春	127
Child Death Review ―日本小児科学会と厚労科研研究班の取り組み―	溝口 史剛	131
ライフコースヘルスケアから見た虐待防止 ―健やか親子21（第2次）の重点課題―	山縣然太郎	230

## IV. 提 言

少子化時代の小児医療	金子 一成	1
3歳児健診での生活習慣病の予防	有阪 治	89
もっともっと子ども目線にならねば!“おとな”が変わらねば!	小田 慈	211
歯肉炎から生きる力をはぐくむ	前田 隆秀	309
小児科医は少子化について積極的に発言すべきである	高橋 昌里	401
目をそらすことの功罪	上別府圭子	487

## V. 総 説

小児発達性吃音の病態研究と介入の最近の進歩	森 浩一	2
小児医療従事者として知っておきたい小児歯科のトピックス	木本 茂成	90
小児医療従事者として知っておきたい小児歯科のトピックス ―小児にみられやすい顎口腔領域病変―	高野 博子 他	212
小児医療従事者として知っておきたい小児歯科のトピックス ―小児の口腔病変―	小方 清和	220
脳の性分化, 性差の研究について	有阪 治	310
小児の難聴―ムンプス難聴について	守本 倫子	402
乳幼児健康診査制度の変遷と健康診査情報の利活用について	梅木 和宣	488

## VI. 視 点

サイトメガロウイルス感染症	森内 浩幸	10
性自認および性的指向の困難解決に向けた支援マニュアルガイドライン	藤井ひろみ	98
放課後等デイサービスの現状と課題	小澤 温	227
子育て世代包括支援センターと切れ目のない支援とは	佐藤 拓代	319
医療分野の研究開発に資するための匿名加工医療情報に関する法律について	松浦 祐史	406
障害児施設の査察について	松葉佐 正	497

## VII. 研究・報告・資料・症例報告

新生児集中治療室（NICU）看護師が抱く子どもの End-of-Life ケアに対する困難感とその関連要因 ―「家族とのコミュニケーション」の困難感を軽減する要因の分析―	齋藤佑見子 他	27
大阪市 3 歳児健診におけるう歯と育児環境との関連	寺川 由美 他	35
思春期の口唇裂・口蓋裂患者がもつ親に対する認識	松中枝理子 他	41
固形食移行期における20食品の摂取状況についての縦断的調査 ～鹿児島県の一地方自治体における7か月児健診から3歳児健診までのアンケート調査～	四元 みか 他	50
山口県の児童養護施設における予防接種実施状況	門屋 亮 他	61
1 歳 6 か月児健診, 3 歳児健診における社会性発達スクリーニング評価の検討 ―感覚の問題に関する「生活問診票」と社会的行動指標を用いて―	小淵 隆司	68
小児救急電話相談（#8000）の課題 ―47都道府県への調査結果から―	広野 優子 他	78
医療処置を受ける幼児と看護師・医師・親の間で交わされるコミュニケーション	遠藤 晋作 他	134

出生時の体格や乳児期の運動発達が幼児期の基礎的運動能力に及ぼす影響	及川 直樹	142
定期通院している気管支喘息児の保護者への外来医師および看護師の対応に関する満足度調査	細野 恵子	149
幼児期の自閉スペクトラム症におけるバランス機能に関する研究		
—5歳児の片足立ちの保持時間を指標として—	伊東 祐恵 他	158
青年期の非喫煙経験学生における喫煙防止要因の因子構造モデル	川端 智子 他	166
全国の総合病院における小児の成長発達に配慮した入院および外来診療環境の実態調査		
—インフォームド・アセントの視点を加えて—	住吉 智子 他	175
特別支援学校で働く看護師の業務および関係職種との協働に関する認識	山本 裕子	184
食物アレルギーの子どものきょうだいが体験する生活上の影響	石川 紀子 他	192
妊娠・出産・育児による母親のパーソナリティと母性形成に関する研究	島澤 ゆい 他	199
A 県の小・中学校における胸郭異常のスクリーニングと事後措置の課題	難波 知子 他	235
特別支援学校卒業後の重症心身障害児とその養育者の生活の安定に寄与する要因	中山 祐一 他	243
在宅移行した重症心身障がい児の主養育者が望む支援のあり方	浅井 佳士	253
0～1歳児を子育て中の母親の育児ストレスと母親・子どもの属性との関連	井倉 一政 他	261
北海道 A 市の幼児の保護者が家庭で行う災害への備えと関連要因	今野 美紀 他	268
発達障害の子どもたちのパソコン、携帯電話の利用実態調査	杉浦 信子 他	277
むし歯数が多い地域におけるむし歯予防対策の検討	阿久津和子 他	284
立位バランス機能とボタンのかけ外し課題の発達と相互の関連性について	中山 佳奈 他	289
気管支喘息児をもつ保護者の主観的重症度認識と喘息予防行動との関連	細野 恵子	297
補助目盛線を加えた平成22年乳幼児頭囲発育曲線	加藤 則子 他	304
障害者差別解消法施行後のインクルーシブ教育の展開における教員意識に関する横断調査	古藤 雄大 他	322
医療的ケアを要する在宅重症心身障害児（者）の母親における		
レジリエンスとソーシャルサポートの関連	岩田 直子 他	328
酵素補充療法を継続するムコ多糖症Ⅱ型（重症型）の児を養育する親の体験	田崎知恵子 他	338
1施設における先天性副腎過形成女児への病気説明の実態調査	石見 和世 他	347
短時間睡眠は学生寮で生活する高校生の起床後の低い交感神経活動と関連する	能瀬 陽子 他	355
自閉スペクトラム症幼児をもつ母親を対象とした子育てプログラムの効果		
—育児期の女性のアイデンティティの実態からの分析—	水内 豊和 他	364
プレパレーション前から処置後までの鼻部皮膚温度の変化による入院児のストレス状態の評価		
—花びら型プレパレーション・ツールを用いて—	服部 淳子 他	373
小児アレルギーエデュケーターの認識による食物アレルギー学童の原因食品摂取への影響要因	西田 紀子 他	380
三歳児視覚二次健診における視力検査と発達項目成績の関係	柰田 享子	388
医療的ケアを必要とする学生のセンター試験受験支援の経験と主治医の役割	岸 和子 他	392
慢性機能性便秘症の幼児の排便習慣の特徴と健康的な排便習慣形成のための看護支援	鈴木 千琴	413
在宅重症心身障害児の家族エンパワメントに関する実証的モデルの構築	涌水 理恵 他	423
発達障害のある人の自分自身のとらえ方		
—自閉症スペクトラム障害を中心に、思春期の発達課題に注目して—	花井 文 他	433
児童期前期における実行機能と敏捷性との関係	青山 翔 他	441
病児保育施設と乳幼児の居住地との距離に関する地方間格差	江原 朗	446
小児科医不在地域において乳幼児の予防接種を担う外来看護師の困難さに関する質的研究	志賀加奈子 他	452
自閉スペクトラム症児を養育する母親の体験するスティグマ研究：		
第一報 グラウンデッド・セオリー・アプローチによる分析	ポーター倫子 他	458
幼児を育てる母親の養育態度の特徴と育児感情との関連	中川 智子 他	469

乳幼児をもつ母親の育児仲間からのソーシャルサポートと育児肯定感・育児負担感との関連性	森下 順子 他	476
妊娠期と産後における父母の健康度と子どもへの感情との関連	高木 悦子	641
医療過疎地域における小児タバコ誤飲時の受診の遅れの実態と課題	加藤 里絵 他	649
保育所看護職者の専門職として期待される保育保健活動と役割行動の現状	遠藤 幸子 他	653
小児科医における B 型肝炎ワクチン接種スケジュール差異の認識調査	垣内 俊彦 他	665
子どもの病気理解の能力に関する、看護師の考え	外山 紀子 他	668

## VIII. 感染症・予防接種レター

2月4日は風疹ゼロの日：2月は風疹予防強化月間です

—30～50代の男性も MR ワクチンを受けて2020年度までに風疹排除の達成を—	多屋 馨子	84
平成30年度診療報酬改定からみた、わが国の薬剤耐性（AMR）対策の推進	三田村敬子	208
医療・福祉・保育・教育実習学生のための予防接種の考え方	菅原 美絵	306
ロタウイルスワクチン ～互換性，接種不適合者，同時接種，その他の注意事項～	津川 毅	397
百日咳について ～百日咳はワクチンで予防可能な疾患です～	古賀 伸子	483
「医療・福祉・保育・教育に関わる実習学生のための予防接種の考え方」について	三沢あき子	676

## IX. その他

平成29年「小児保健研究」査読者一覧		87
編集後記		88, 210, 308, 399, 485, 679