

第3回 東海三県小児在宅医療研究会

愛知、岐阜、三重の三県における小児在宅支援体制の充実を目指し、東海三県小児在宅医療研究会を開催します。本研究会は、第1回を平成27年3月に岐阜県で、第2回を平成28年2月に三重県で開催し、多数の小児在宅支援関係者の方々にご参加いただき、連携の輪を広げることができました。

本年は、愛知県にて、「障害児者の在宅支援と施設の役割」をテーマに開催します。

ぜひ多数の方のご参加をお待ち申し上げます。

テーマ

『障害児者の在宅支援と施設の役割』

日時

平成29年2月12日（日）13:00～17:00（開場12:00）

場所

ウインクあいち 大ホール（名古屋市中村区名駅4丁目4-38）

PROGRAM

13:00～13:10

開会あいさつ

13:10～13:40

各県の取組

座長：西村 悟子 岐阜大学大学院医学系研究科障がい児者医療学寄附講座 准教授
演者：岐阜県・三重県・愛知県の行政担当者

13:40～14:30

基調講演

演題：「療育施設における短期入所の現状と課題」

講師：竹本 潔 大阪発達総合療育センターフェニックス 小児科医師

座長：岩本彰太郎 三重大学医学部附属病院小児トータルケアセンター長

14:40～16:10

シンポジウム「在宅支援と短期入所・レスパイトケアの取組」

座長：吉田 太 愛知県心身障害者コロニー中央病院長
三浦 清邦 豊田市こども発達センター長

1

「レスパイト・ケアの事業化における療育事業との連携について」

折居 恒治 折居クリニック 院長&障がい福祉施設こぼんだ 施設長（岐阜県）

2

「NICU/GCU から地域への取組～退院前・後訪問を通して～」

服部 京子 大垣市民病院 認定看護管理者 新生児集中治療室 師長（岐阜県）

3

「自分らしく生きたいという思いをかたちに一なちゆるる らいふ（あたりまえの暮らし）」

米本 俊哉 e-ケアネットよっかいち 事務局長（三重県）

4

「人工呼吸器管理中の在宅重症児に対する取組」

倉橋美由紀 済生会明和病院 なでしこ 相談支援専門員（三重県）

5

「新しい重症心身障害児者施設における在宅医療、療養への取組」

二村 眞秀 名古屋市重症心身障害児者施設 ティンクルなごや 院長（愛知県）

6

「当ステーションにおけるレスパイトケアの取組と今後の課題」

岡 良伸 訪問看護ステーション黒衣 管理者（愛知県）

16:20～16:55

総合討論

16:55～17:00

閉会あいさつ

夏目 淳 名古屋大学大学院医学系研究科障害児(者)医療学寄附講座 教授

定員
400名
参加無料



出席のお申込みは、FAX または郵便でお願いいたします。

申込先

〒480 - 0392 愛知県春日井市神屋町 713-8 愛知県心身障害者コロニー運用部総務課(土井・松井)

FAX : 0 5 6 8 - 8 8 - 0 8 3 9

【締め切り：平成29年2月3日(金)】

第3回東海三県小児在宅医療研究会 出席申込書

貴施設名			
貴施設所在地	〒 -		
貴施設 TEL	() -	貴施設 FAX	() -
(フリガナ) 出席者名	1	フリガナ ご氏名	(職種:)
	2	フリガナ ご氏名	(職種:)
	3	フリガナ ご氏名	(職種:)
	4	フリガナ ご氏名	(職種:)
	5	フリガナ ご氏名	(職種:)
ご連絡事項	★参加にあたり車イス等特別な対応を必要とする場合はご記入ください。 ★保育サービスはございませんので予めご了承ください。★定員を超えた場合のみご連絡いたします。		

会場へのアクセス

会場：愛知県産業労働センター
ウインクあいち 大ホール
愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38

(JR・地下鉄・名鉄・近鉄)名古屋駅より

◎JR名古屋駅桜通口からミッドランドスクエア方面 徒歩5分

◎ユニモール地下街 5番出口 徒歩2分



主催 岐阜県、三重県、愛知県・愛知県心身障害者コロニー

岐阜大学大学院医学系研究科障がい児者医療学寄附講座、三重大学医学部附属病院小児トータルケアセンター、
名古屋大学大学院医学系研究科障害児(者)医療学寄附講座

後援 岐阜県医師会、岐阜県小児科医会、岐阜県歯科医師会、岐阜県薬剤師会、岐阜県看護協会、三重県医師会、三重県小児科医会、
三重県歯科医師会、三重県薬剤師会、三重県看護協会、三重県病院協会、三重県作業療法士会、三重県理学療法士会、三重県言語聴覚士会、
三重県特別支援学校長会、三重県地域包括・在宅介護支援センター協議会、愛知県医師会、愛知県小児科医会、愛知県歯科医師会、
愛知県看護協会、愛知県在宅医療支援診療所連絡会、愛知県訪問看護ステーション協議会、愛知県歯科衛生士会