令和6年度小児在宅医療研修会(実技研修会)開催要領 ~地域における "医療的ケア児(者) まんなかチーム" の一員になろう!~ 【南河内圏域向け】

- 1. 日 時:令和6年12月15日(日)午後2時~5時
- 2. 場 所:都シティ大阪天王寺 5階「信貴の間」(大阪市阿倍野区松崎町 1-2-8)
- 3. 対 象: 医師、医療従事者等 ※他圏域からも参加可能です。
- 4. 定 員:24名 ※申込者多数の場合は抽選し、落選の場合のみ連絡いたします。
- 5. 位置付け:(1) 大阪府小児在宅医診療促進事業の一環として実施
 - (2) 大阪府医師会生涯研修システム登録研修会 3単位(CC:10)
- 6. 主 催:大阪府、大阪府医師会(小児の医療的ケア検討委員会)
- 7. 後 援:大阪府移行期医療支援センター

≪ 次 第 ≫

(1) 開 会

挨 拶 大阪府医師会 理事 前川たかし

座 長 小児の医療的ケア検討委員会 委員長/

大阪母子医療センター 臨床検査科 主任部長 位田 忍

(2)講演(30分)

「南河内圏域における小児在宅医療の取り組み」

森川クリニック 院長 森川 栄司

- (3) 実技実習(90分) * 30分ごとのローテーション
 - 〈 講師 〉 同委員会委員および大阪府訪問看護ステーション協会看護師

〈 内容 〉 胃ろう・循環器・呼吸器の3グループに分かれ、

ナーシングベビーおよびナーシングキッドを使用。

(4) グループワーク(60分)

「南河内圏域における小児在宅医療の普及に向けて」

(5) 閉 会

令和6年度小児在宅医療研修会(実技研修会)開催要領 ~地域における "医療的ケア児(者) まんなかチーム" の一員になろう! ~ 【北河内圏域向け】

1. 日 時:令和7年2月1日(土)午後2時~5時

2. 場 所:ホテルアゴーラ大阪守口 3階「天平・飛鳥」(守口市河原町 10-5)

3. 対 象: 医師、医療従事者等 ※他圏域からも参加可能です。

4. 定 員:24名 ※申込者多数の場合は抽選し、落選の場合のみ連絡いたします。

5. 位置付け:(1) 大阪府小児在宅医診療促進事業の一環として実施

(2) 大阪府医師会生涯研修システム登録研修会 3単位(CC:10)

6. 主 催:大阪府、大阪府医師会(小児の医療的ケア検討委員会)

7. 後 援:大阪府移行期医療支援センター

≪ 次 第 ≫

(1) 開 会

挨 拶 大阪府医師会 理事 前川たかし

座 長 小児の医療的ケア検討委員会 委員長/

大阪母子医療センター 臨床検査科 主任部長 位田 忍

(2)講演(30分)

「北河内圏域における小児在宅医療の取り組み」 社会福祉法人枚方療育園 枚方総合発達医療センター 古賀 智子

(3) 実技実習(90分) * 30分ごとのローテーション

〈 講師 〉 同委員会委員および大阪府訪問看護ステーション協会看護師

〈 内容 〉胃ろう・循環器・呼吸器の3グループに分かれ、

ナーシングベビーおよびナーシングキッドを使用。

(4) グループワーク(60分)

「北河内圏域における小児在宅医療の普及に向けて」

(5) 閉 会

令和6年度小児在宅医療研修会(実技研修会)開催要領

~地域における"医療的ケア児(者)まんなかチーム"の一員になろう!~

【三島圏域向け】

1. 日 時:令和7年2月9日(日)午後2時~5時

2. 場 所:ホテルアベストグランデ高槻(高槻市芥川町 1-14-1)

3. 対 象: 医師、医療従事者等 ※他圏域からも参加可能です。

4. 定 員:24名 ※申込者多数の場合は抽選し、落選の場合のみ連絡いたします。

5. 位置付け:(1) 大阪府小児在宅医診療促進事業の一環として実施

(2) 大阪府医師会生涯研修システム登録研修会 3単位(CC:10)

6. 主 催:大阪府、大阪府医師会(小児の医療的ケア検討委員会)

7. 後 援:大阪府移行期医療支援センター

≪ 次 第 ≫

(1) 開 会

挨 拶 大阪府医師会 理事 前川たかし

座 長 小児の医療的ケア検討委員会 委員長/

大阪母子医療センター 臨床検査科 主任部長 位田 忍

(2) 講 演(30分)

「三島圏域における小児在宅医療の取り組み」

愛仁会リハビリテーション病院 診療部 部長 李 容桂

(3) 実技実習(90分) * 30分ごとのローテーション

〈 講師 〉 同委員会委員および大阪府訪問看護ステーション協会看護師

〈 内容 〉 胃ろう・循環器・呼吸器の3グループに分かれ、

ナーシングベビーおよびナーシングキッドを使用。

(4) グループワーク(60分)

「三島圏域における小児在宅医療の普及に向けて」

(5) 閉 会