



生きるを、ともに、つくる。

公益社団法人 日本看護協会

小児在宅移行を推進するための医療機関の看護職の人材育成に向けて 平成30年度「小児在宅移行支援指導者育成研修」 8月20～22日、TKP品川カンファレンスセンターで開催

公益社団法人日本看護協会（会長・福井トシ子、会員73万人）は、小児在宅移行支援推進事業 平成30年度「小児在宅移行支援指導者育成研修」を、8月20日（月）～22日（水）に、TKP品川カンファレンスセンターで開催します。

周産期医療体制整備や医療技術の進歩による未熟児や低出生体重児の救命率の向上とそれに伴うNICU/GCUの長期入院児の増加によって、小児の在宅移行支援や在宅での療育・療養支援の体制整備が求められています。しかし、医療機関の看護職に対する小児の在宅移行を推進するための人材育成の機会が十分ではありません。

そこで、日本看護協会では昨年度、小児在宅移行支援指導者育成試行事業「小児在宅移行支援指導者育成研修」を初めて実施し、主に総合周産期母子医療センターに勤務する看護職177人が参加しました。

本年度は、総合周産期母子医療センターに加え、地域周産期母子医療センターなどの看護職にも対象を拡大。本会が作成した「NICU/GCUにおける小児在宅移行支援パスと教育プログラム」を導入・活用できる人材（指導者）を育成することなどを目的に研修を開催します。

報道関係の皆さまには、この機会にぜひご取材いただきますようお願い申し上げます。

*NICU=新生児集中治療室、GCU=新生児治療回復室

◆H30年度 小児在宅移行支援指導者育成研修（前期）概要◆

【日時】 1日目：8月20日（月） 13：00～17：30

2日目：8月21日（火） 9：00～17：30

3日目：8月22日（水） 9：00～16：10

【プログラム】 2ページ参照

【会場】 TKP品川カンファレンスセンター（東京都港区高輪3-26-33 京急第10ビル8F）

<https://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/cc-shinagawa/access/>

○JR品川駅（高輪口）徒歩1分 ○京急本線 品川駅 徒歩2分

※後期は11月29日秋葉原で開催予定

News Release 取材のお願い

報道関係者各位

公益社団法人 日本看護協会 広報部

2018年8月3日

< プログラム (前期) >

月日	時間		内容		講師(敬称略)	
8 月 20 日 (月)	13:00~14:00	60		オリエンテーション	事務局	
				あいさつ	会長 福井トシ子	
				趣旨説明	井本寛子	
	14:00~15:30	90	講義	日本の新生児医療の現状と課題 ~NICUから在宅に移行する児の特性と発達支援	田村正徳	
	15:30~15:45	15	休 憩			
	15:45~17:15	90	講義	医療的ケアを必要とする子どもの受容と療育に 関わる家族の心理	坂井玲奈	
17:15~17:30	15	事務連絡		事務局		

8 月 21 日 (火)	9:00~9:10	10	事務連絡		事務局	
	9:10~10:10	60	講義	医療的ケアが必要な子どもの退院と家族形成支援-小児在宅移行支援に携わる関連職種、関連機関の連携と調整-	中嶋伸子 駒場明日香	
	10:10~11:10	60	講義	小児在宅支援における在宅療養支援診療所の役割	高橋昭彦	
	11:10~11:25	15	休 憩			
	11:25~12:25	60	講義	医療的ケアが必要な児の退院と家族形成支援-訪問看護の実際-	田中道子	
	12:25~13:30	65	昼 食			
	13:30~14:00	30	演習	日本看護協会版「NICI/GCUにおける小児在宅移行支援パスおよび教育プログラム」について①	ファシリテーター	
	14:00~15:30	90	講義	医療的ケアを必要とする子どもの成長発達に応じて必要な保健・医療・福祉制度	荒木暁子	
	15:30~15:45	15	休 憩			
	15:45~17:15	90	演習	日本看護協会版「NICI/GCUにおける小児在宅移行支援パスおよび教育プログラム」について②	助産師課	
	17:15~17:30	15	事務連絡		事務局	

8 月 22 日 (水)	9:00~9:10	10	事務連絡		事務局	
	9:10~11:10	120	演習	在宅移行支援に伴う意思決定支援	市川百香里・ ファシリテーター	
	11:10~11:15	5	休 憩			
	11:15~12:15	60	講義	小児在宅移行支援に伴う倫理的問題への対応	仁志田博司	
	12:15~13:15	60	昼 食			
	13:15~14:45	90	演習	NICU/GCUにおける小児在宅移行支援と指導者の役割	ファシリテーター	
	14:45~15:00	15	休 憩			
	15:00~16:00	60	講義	退院支援の評価と診療報酬	吉川久美子	
	16:00~16:10	10	まとめ		事務局	

※後期は11月29日秋葉原で開催予定

<リリースのお問合せ先> 公益社団法人日本看護協会 広報部

〒150-0001 東京都渋谷区神宮前 5-8-2 電話: 03-5778-8547 FAX: 03-5778-8478

Eメール koho@nurse.or.jp ホームページ <http://www.nurse.or.jp/>

News Release 取材のお願い

報道関係者各位

公益社団法人 日本看護協会 広報部

2018年8月3日

< 講師・ファシリテーター 一覧 >

氏名(敬称略)	所 属
田村 正徳	埼玉医科大学総合医療センター 小児科特任教授
荒木 暁子	公益社団法人日本看護協会 常任理事
坂井 玲奈	葛飾赤十字産院 医療社会事業部 臨床心理士
高橋 昭彦	ひばりクリニック院長
中嶋 伸子 駒場 明日香	北区健康福祉部健康推進課 滝野川健康支援センター 保健師
田中 道子	公益財団法人日本訪問看護財団立 あすか山訪問看護ステーション 所長
吉川 久美子	公益社団法人日本看護協会 常任理事
仁志田 博司	東京女子医科大学 名誉教授 慈誠会マタニティーホスピタル(慈誠会病院) 名誉院長
市川 百香里	公益社団法人岐阜県看護協会 重症心身障がい在宅支援センターみらいコーディネーター 家族支援専門看護師
井本 寛子	公益社団法人日本看護協会 常任理事(担当理事)

今井 ゆか	埼玉医科大学総合医療センター
木俣 あかね	平成 28 年度周産期医療体制の推進に関する WG メンバー 静岡県立病院機構静岡県立こども病院
黒田 光恵	平成 30 年 NICU/GCU を退院する児とその家族の支援推進検討委員会メンバー 自治医科大学附属病院 とちぎ子ども医療センター 主任看護師・小児看護専門看護師
小泉 恵子	平成 28 年度周産期医療体制の推進に関する WG メンバー 埼玉医科大学総合医療センター
田中 道子	平成 30 年 NICU/GCU を退院する児とその家族の支援推進検討委員会メンバー 公益財団法人 日本訪問看護財団立 あすか山訪問看護ステーション 所長
高砂 裕子	平成 30 年 NICU/GCU を退院する児とその家族の支援推進検討委員会メンバー 一般社団法人全国訪問看護事業協会 常務理事
平澤 明美	平成 28 年度周産期医療体制の推進に関する WG メンバー 茨城県立こども病院
平原 真紀	ベビーのための訪問看護ステーション ベビーノ 所長
福島 華子	平成 30 年 NICU/GCU を退院する児とその家族の支援推進検討委員会メンバー 一般社団法人 日本小児看護学会 (長野県立こども病院 師長)
布施 明美	平成 30 年 NICU/GCU を退院する児とその家族の支援推進検討委員会メンバー 神奈川県立子ども医療センター 副看護局長
中井 葉子	平成 30 年 NICU/GCU を退院する児とその家族の支援推進検討委員会メンバー 京都大学医学部附属病院 統括看護師長

<リリースのお問合せ先> 公益社団法人日本看護協会 広報部

〒150-0001 東京都渋谷区神宮前 5-8-2 電話：03-5778-8547 FAX：03-5778-8478

Eメール koho@nurse.or.jp ホームページ <http://www.nurse.or.jp/>

News Release 取材のお願い

報道関係者各位

公益社団法人 日本看護協会 広報部

2018年8月3日

日本看護協会 広報部 宛

(FAX:03-5778-8478/Eメール:koho@nurse.or.jp)

☆8月17日(金)午前中までにご連絡をお願いします。

小児在宅移行支援推進事業

平成30年度「小児在宅移行支援指導者育成研修」取材申込

ご希望の取材日をチェックしてください（複数選択可）。

【1日目】8月20日（月）13:00～17:30

【2日目】8月21日（火）9:00～17:30

【3日目】8月22日（水）9:00～16:10

媒体名	
御所属	
お名前	
TEL	
Eメール※	
撮影有無	<input type="checkbox"/> スチールカメラ 台 / <input type="checkbox"/> ムービーカメラ 台 <input type="checkbox"/> 撮影なし

※本会の「記者会見」と「ニュースリリース」は、Eメールでもご案内しております。今後、メールでの連絡をご希望の方は、Eメールをご記入ください。