

3年間の研修例（3-2. 研修施設群と研修プログラムを参照のこと）

【基幹】 北野病院	【連携A】 京都大学附属病院	【連携C】 市立岸和田市民病院 または泉大津市立病院
--------------	-------------------	----------------------------------

【基幹】 北野病院	【連携B】 静岡県立こども病院	【連携C】 市立岸和田市民病院 または泉大津市立病院
--------------	--------------------	----------------------------------

【基幹】 北野病院	【連携A】* 京都大学附属病院	【連携B】* 静岡県立こども病院	【連携C】 市立岸和田市民病院 または泉大津市立病院
--------------	--------------------	---------------------	----------------------------------

*【連携A】【連携B】はどちらかのみでも可

【基幹】 北野病院	【連携A】 京都大学附属病院	【関連】** 国立循環器病 研究センター病院	【連携C】 市立岸和田市民病院 または泉大津市立病院
--------------	-------------------	------------------------------	----------------------------------

**基幹病院である北野病院にて先天性心疾患をはじめとする重症心疾患の診療を経験でき、循環器専門医による専門的指導が受けられるため、関連施設での研修は必須ではない。

3-2. 研修施設群と研修プログラム

本プログラムにおける 研修施設群と、年次毎の研修モデルは下表のとおりである。

	【研修基幹施設】 （責任施設） 北野病院	【専門研修連携施設A】 京都大学医学部 附属病院	【専門研修連携施設B】 静岡県立 こども病院	【関連施設A】 国立循環器病 研究センター病院	【連携施設C】 泉大津市立病院 市立岸和田市民病院
小児科 年間入院実数	3,178名	1,756名	5,525名	1,137名	1,275名（泉大津） 660名（岸和田）
小児科 年間外来数	32,033名	16,629名	105,763名	12,612名	40,245名（泉大津） 12,083名（岸和田）
小児科 専門医数	11名	26名	61名	20名	5名（泉大津） 4名（岸和田）
うち指導医数	11名	15名	31名	8名	2名（泉大津） 2名（岸和田）
各施設の 研修期間	20-34か月	3～6か月	3～6か月	3～6か月	2～4か月
施設での 研修内容	ほぼすべての領域の 軽症から重症までの 診療を研修する	移植医療を含む 血液・腫瘍領域 の研修を中心に行う	3次救急医療（PICU） NICUでのECMO使用等 重症管理を中心に学ぶ	下記を含む循環器研修 複雑心奇形術後管理 ECMO使用等重症管理	地域に密着した 一般小児診療、 救急医療を研修する

	A		B		C		D							
	イ	ロ	ハ	ニ	ホ	ヘ	ト	チ						
1年次														
4月	市立岸和田 市民病院	和泉大津市 立病院	北野病院	北野病院	北野病院	北野病院	北野病院	北野病院						
5月														
6月														
7月	北野病院	北野病院	市立岸和田 市民病院	和泉大津 市立病院	北野病院	北野病院	北野病院	北野病院						
8月														
9月														
10月														
11月														
12月														
1月														
2月							市立岸和田 市民病院	和泉大津 市立病院						
3月														
2年次														
4月	京都大学 附属病院	北野病院	静岡県立 こども病院	北野病院	北野病院	北野病院	北野病院	北野病院						
5月														
6月														
7月														
8月														
9月														
10月	北野病院	京都大学 附属病院	北野病院	静岡県立 こども病院	北野病院	北野病院	北野病院	北野病院						
11月														
12月														
1月														
2月														
3月														
3年次														
4月	北野病院	北野病院	北野病院	北野病院	北野病院	北野病院	京都大学 附属病院	国立 循環器病 センター						
5月														
6月														
7月														
8月														
9月													国立 循環器病 センター	京都大学 附属病院
10月														
11月					京都大学 附属病院	静岡県立 こども病院	国立 循環器病 センター	北野病院						
12月														
1月					静岡県立 こども病院	京都大学 附属病院	北野病院							
2月														
3月														

上記ローテーションはモデル案であって、ローテーションの順、期間は必ずしもこの表の通りではない。