



国立研究開発法人

国立循環器病研究センター



循環器病看護のプロとして 今ここに、熱く生きる

連絡先
4月～6月の早い時期での
応募をおすすめします

TEL 06-6170-1070(代) (人事担当)
〒564-8565 大阪府吹田市岸部新町6番1号



Mobile Site スマートフォン
(採用情報・交通アクセスなどを発信)



就職説明会・インターンシップ・採用試験

2022年4月採用者募集



**企業主催
合同就職説明会**

就職説明会Special
10:00～16:00 エントランス棟3階講堂

病院説明会・インターンシップ
10:00～16:00 エントランス棟3階講堂

採用試験
9:00～ 会議室

11月 2020 November						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

11/29 企業主催合同就職説明会
オンライン会場(大阪) WEB

12月 2020 December						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

12/20 企業主催合同就職説明会
マイドームおおさか

1月 2021 January						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

1/16 病院説明会 WEB

2月 2021 February						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

2/6 企業主催合同就職説明会
オンライン会場(岡山) WEB

2/7 企業主催合同就職説明会
グランキューブ大阪

2/13 就職説明会Special

2/23 企業主催合同就職説明会
オンライン会場(福岡) WEB

3月 2021 March						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

3/7 企業主催合同就職説明会
グランキューブ大阪

3/15 企業主催合同就職説明会
福岡国際センター

3/20 就職説明会Special

4月 2021 April						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

4/17 第1回 採用試験

4/24 病院説明会

5月 2021 May						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

5/8 第2回 採用試験

5/22 第3回 採用試験

5/22 病院説明会

6月 2021 June						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

6/5 第4回 採用試験

6/19 第5回 採用試験

6/19 病院説明会・
インターンシップ

7月 2021 July						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

7/3 第6回 採用試験

7/3 病院説明会・
インターンシップ

7/24 第7回 採用試験

8月 2021 August						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

8/7 第8回 採用試験

8/7 病院説明会・
インターンシップ

9月 2021 September						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

9/11 第9回 採用試験

11/13 第10回 採用試験

11月 2021 November						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

※状況により病院説明会はWEB開催となる場合もあります。
※採用数が充足した場合、11月の第10回採用試験は開催しません。



看護の実践者として、 チーム医療の調整者として、 自己教育できる人材であれ！

看護部のphilosophy

- あらゆる健康段階の対象のニーズを適切に捉え、最新の知識と技術をもって看護問題をアセスメントし、個性・創造性をもって看護を実践します。
- 医療を取り巻く社会の変化をふまえ、良好な人間関係構築のもとに対象者の意思決定を支え、チーム医療の調整者として多職種と協働し、保健医療システムにおける看護専門職の役割を果たします。
- 循環器病看護における高度専門領域に携わる看護職者として、常に自己教育に努め教育的視点を持って互いに成長し、研究的に看護に取り組み、全国への情報発信に努めます。

循環器看護のプロとして 熱く生きる

看護部長 空山 直子



看護部は、看護の実践者として、チーム医療の調整者として、「知」「技」を極め、自律した専門職としてともに成長していくことを目指しています。

そのために、優れたジェネラリストのみならず、専門分野を極めたスペシャリストを育成するシステムが整っています。また、専門・認定看護師、ナショナルセンター初の特定行為研修や国循独自の専門性の高い看護師（CVEN 制度）による支援体制も充実しています。

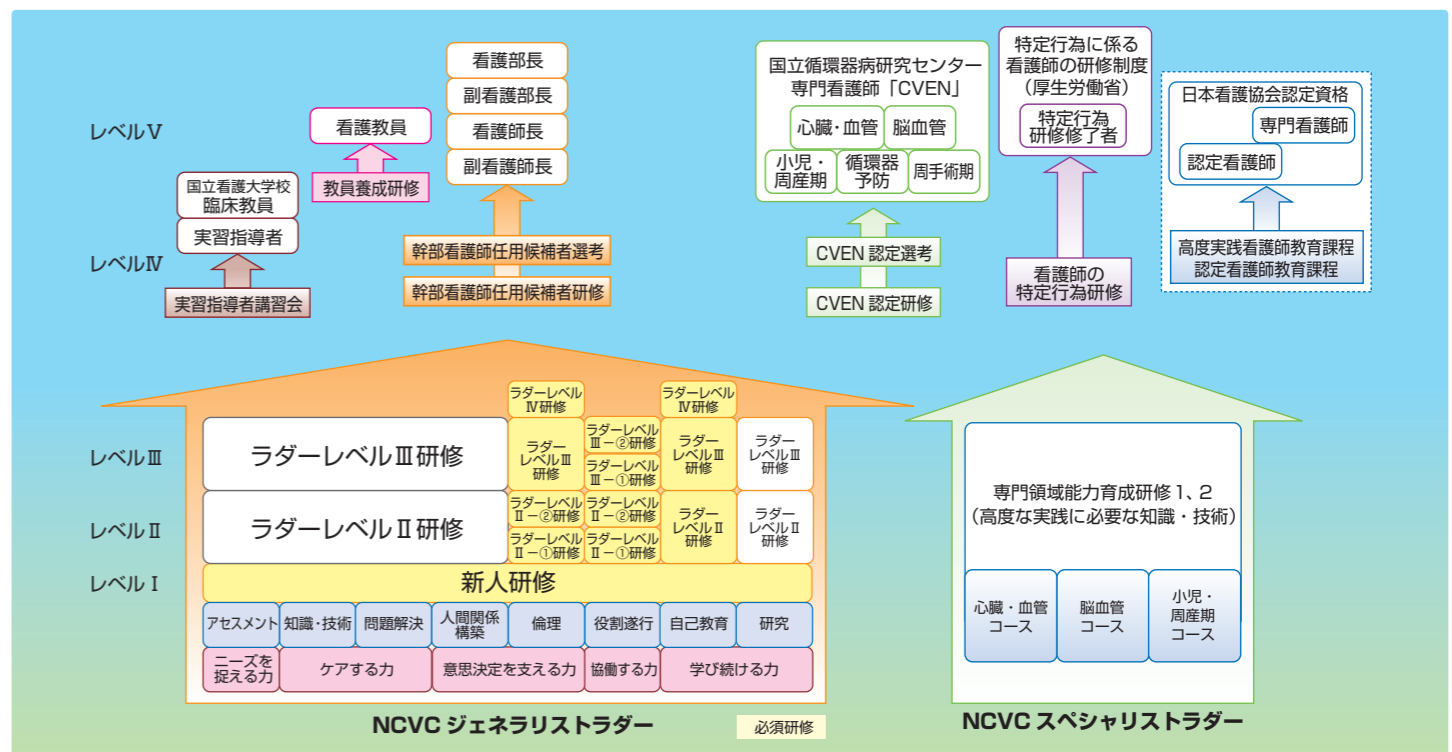
さあ、国立循環器病研究センターが紡ぐ歴史の中で、循環器病看護のプロとして、熱く生きませんか？

常にチャレンジし、看護の「知」・「技」を極め、秘めたるプライドをもって、このステージに胸をはって立ちませんか。

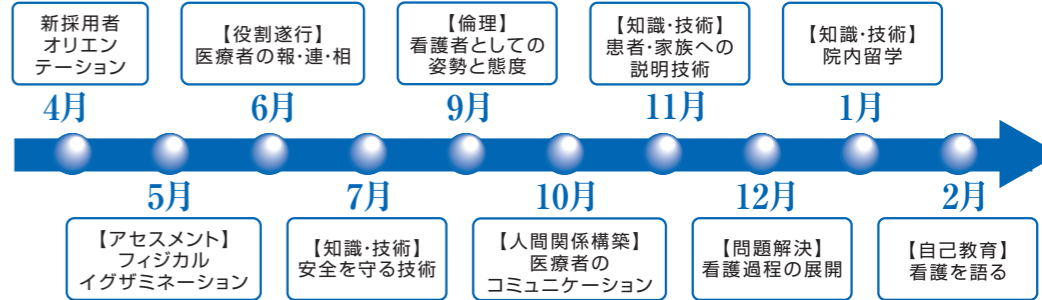
国循ならではの 教育システム

NCVCキャリアラダー・研修概念図

国立循環器病研究センターの「キャリアラダー」は、当院独自の「ジェネラリストラダー」と「スペシャリストラダー」で、構成しています。それに伴う教育(学習)計画は、「ジェネラリストラダー」では、看護師としての基本的な成長、「スペシャリストラダー」では、循環器病看護の専門性を伸ばし実践へ活かせるよう組み立てられています。特に、「ジェネラリストラダー」においては、看護師に求める5つの「力」を育めるように、レベルごとに行動目標が設定されており、集合及び現場での教育で達成を目指します。



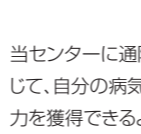
段階・つながりを意識した 効果的な教育プログラム



国循で実現する スペシャリスト



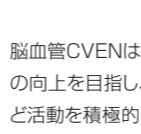
特定看護師 日村 理央
一期生ということもあり、安全第一を心がけています。今後は脳領域の特定看護師として、抗痙攣薬の臨時投与など自部署で需要が高い行為を中心に実践し、患者さんに還元することが目標です。



小児看護専門看護師 笹川 みちる
当センターに通院する心臓病の子どもたちに、成長発達に応じて、自分の病気を知り、慢性疾患患者としてのセルフケア能力を獲得できるように、移行支援看護外来で関わっています。



認知症看護認定看護師 長澤 陽子
循環器疾患を患う認知症患者さんご家族が、安心して検査・治療を受けられるよう、一人ひとりに合わせたケアをスタッフと共に模索し、より個性のある質の高い認知症看護の提供を目指しています。



脳血管CVEN 山室 淳一
脳血管CVENは現在7名で活動しています。脳卒中看護の質の向上を目指し、脳関連病棟でスタッフの研修を企画するなど活動を積極的に進めています。CVENとして国循で共に活動しませんか。



CVEN Cerebral and Cardiovascular Expert Nurse

CVENとは当センターの専門看護師。「シーベン」と呼んでいます。熟練した知識と技術を持った看護師であり、看護実践におけるモデル的な存在になっています。

心臓・血管コースCVEN

急性心筋梗塞、急性動脈解離など超急性期の看護をはじめ、重症不整脈・重症心不全患者など重症度の高い看護実践においてモデル的役割を担っています。

脳血管コースCVEN

脳卒中看護の質向上を目指して、看護師に実践を通して指導する他、麻痺判定など神経サインのみかたや、摂食・嚥下、転倒・転落予防についての勉強会を開催しています。

小児・周産期コースCVEN

乳幼児期・学童期・成人期の病棟とICUに所属し、先天性心疾患を持つ患者さんの直接的なケアはもちろん、愛情をもって子どもと接し、ご家族のケアも大切にしています。

循環器病予防コースCVEN

近年、脳卒中や心疾患を発症される方が増えており、生活管理の重要性が高まっています。患者さんやご家族に対する生活指導を充実させるために看護師教育を行う他、市民公開講座やイベント、看護相談にも取り組んでいます。

周手術期コースCVEN

心臓移植、ハイブリッド手術などをはじめ、難易度の高い症例や、ロボット手術など最先端医療の手術療法を受ける患者の看護に卓越した技術と知識を持つ水準の高い看護実践者であることを認定し、平成26年度より新設されました。