

プロフェッショナルとして

大きく羽ばたく



採用についてのお問い合わせはこち云

独立行政法人  
国立病院機構 関東信越グループ  
〒152-0021 東京都目黒区東が丘2-5-23

0120-979-703

712-kansin-iryou@mail.hosp.go.jp

関東信越グループでは最新の就業情報を掲載しています。

<https://kanshin.hosp.go.jp> 関東信越グループ



## コメディカル部門 職員募集

R 令和3年 3月 1日(木)



- 薬剤師 ■ 理学療法士
- 診療放射線技師 ■ 作業療法士
- 臨床検査技師 ■ 臨床工学技士
- 管理栄養士 ■ 児童指導員







## 薬剤師 Pharmacist

薬あるところに薬剤師あり！

NHOで病院薬剤師として一緒に働きましょう。

病院薬剤師の業務は調剤のみならず、情報薬剤業務や薬剤管理指導業務など多岐に渡り、また、様々な医療チームに参画し活動の場を広げています。国立病院機構では、幅広い地域、様々な医療分野での診療機能のもと、臨床現場の最前線で病院薬剤師としての能力を活かすことができ、更には人事交流により厚生労働省やPMDAなど行政の場での経験を積むことも可能です。また、研修制度も充実しており、特に「NHO薬剤師能力開発システム」(NHOPAD)に基づく新採用者等の教育研修に力を入れてあります。

国立病院機構関東信越グループでは、国立病院機構の理念のもと、450余名の仲間と共に患者さん一人ひとりのために働く意欲ある方を求めております。

### チーム医療

様々な分野で薬剤師が活躍し、チーム医療に貢献します。



上記チームへの薬剤師の参加

- \* 災害対策チーム DMAT
- \* 感染対策チーム NST
- \* 発熱サポートチーム NST
- \* 離和ケアチーム DMAT
- \* 被害対策チーム
- \* 医療安全推進チーム  
(主に薬剤師(准)者は、薬事監査室監査責任者)
- \* 精神科リエゾンチーム
- \* 糖尿病指導チーム
- \* 抗菌薬適正使用チーム
- \* AST

### 専門・認定資格取得者数

令和3年4月現在

認定資格名	人数	認定資格名	人数
病棟がん認定	19	精神看護	44
医療がん指導	2	NST専門	37
医療がん専門	8	CRC	8
外派がん認定	21	スポーツ	31
感染専門	5	DMAT	22
感染認定	11	リウマチ薬	2
抗菌認定	18	漢方認定	3
離和認定	7	精神認定	2
妊娠専門・認定	1	実習指導	88
HIV専門・認定	4	その他	39
小児薬物療法認定	9	合計	392
医療情報認定	11		

### Message 先輩メッセージ



私は令和3年4月に災害医療センターに配属され、調剤・薬剤調製・薬膳業務・在宅業務などを通じて患者さんの薬物治療に携わっております。常に進化している医療や薬剤に対して知識や技術を維持するためには日々努力が必要ですが、毎日とてもやりがいを感じながら過ごしています。当院は災害拠点病院であるため、災害時に必要な薬剤が不足しないよう災害備蓄食庫に概ね3日分の医薬品が保管されており、有効期限の確認や品質の管理を行い、災害時には迅速に対応できるよう準備しています。このように、国立病院機構には様々な分野をもった病院が複数あるため、異なる分野に対する知識を深めることができます。このような患者された環境の中で、皆さんと一緒に仕事ができる日々を楽しみにしています。

### 研修・キャリアアップ

#### 充実した研修

NHO本部グループ研修

各グループ薬剤会研修

- チーム医療推進のための研修 (がん-NST, 等)
- クリティカルパス研修
- 訓練医対策研修
- CRCスキルアップ研修
- 災害医療従事者研修
- コーディングコミュニケーション研修
- 高生産性薬剤対策研修



### 昇任について



主任採用専用候補者認定受験資格

病院採用後3年以上  領域の研修修了  免許取得後経験3年(大学6卒)以上

### 薬剤師数

令和3年4月現在

	計	男性	女性
薬剤部(科)長	32人	28人	4人
副薬剤部(科)長	28人	24人	4人
主任薬剤師 <sup>※</sup>	100人	65人	35人
薬剤師	290人	97人	193人
合計	450人	214人	236人

<sup>※</sup>主任薬剤師：調剤士、薬剤士、准薬士、治験士、医薬品衛生監視士

### 薬剤師出身大学

令和3年4月現在

大学名	在籍人数	大学名	在籍人数	大学名	在籍人数	大学名	在籍人数
東京大学	54	東洋大学	27	東邦薬科大学	15	北陸大学	11
明治薬科大学	44	都留高等専門学校	23	岐阜健康福祉大学	13	岐阜国際大学	10
日本大学	30	岐阜大学	22	昌平大学	12	武藏野大学	9
東京理科大学	30	昭和薬科大学	20	駒澤大学	12	その他の大学	62
北里大学	29	薬都薬科大学	15	東北薬科大学	12	合計	450



## 診療放射線技師

Radiological Technologist

### Message 先輩メッセージ

私が国立病院機構で働いて良かったと思うところを紹介していきます。まず1つに、色々なメーカーの装置を扱うことができる所です。国立病院機構は病院によって装置のメーカーが異なることがあります。そのためCTは3つのメーカーの操作方法を習得することができました。2つ目に勉強会や学術研究会などが定期的に開催されます。このような活動のおかげで自身の知識の向上に加えて、施設のやり方を自施設にフィードバックすることができます。3つ目は専門技師試験の受験に対して経済的援助があることです。全ての専門技師試験が該当するわけではありませんが、この制度を活用し、私は放射線治療専門技師資格を取得しました。このように、国立病院機構では診療放射線技師として臨床面、研究面においてスキルアップできるチャンスとサポートが用意されています。私たちと一緒に診療放射線技師としてのスキルとキャリアを積み上げていかかでどうですか。



先輩医師センター  
33歳  
神田 大介  
DAIKI KONDO

### 「チーム医療の実践」

### 患者さんの信頼に応える優れた技術と温かな医療サービスの提供

診療放射線技師は、放射線技術の専門知識を生かし、診療に役立つ良質な画像や放射線治療技術を提供しています。日々進化し続ける医療の中で、患者さんが最適な診断・治療を受けられるよう、診療科と各部門のかけはしの役割を担っています。安心安全な医療の提供、法令順守、医療被ばくの低減に努め、患者さんの検査に対する不安を取り除くため、医療技術の提供とともに検査説明や相談を行います。

### Message 先輩メッセージ



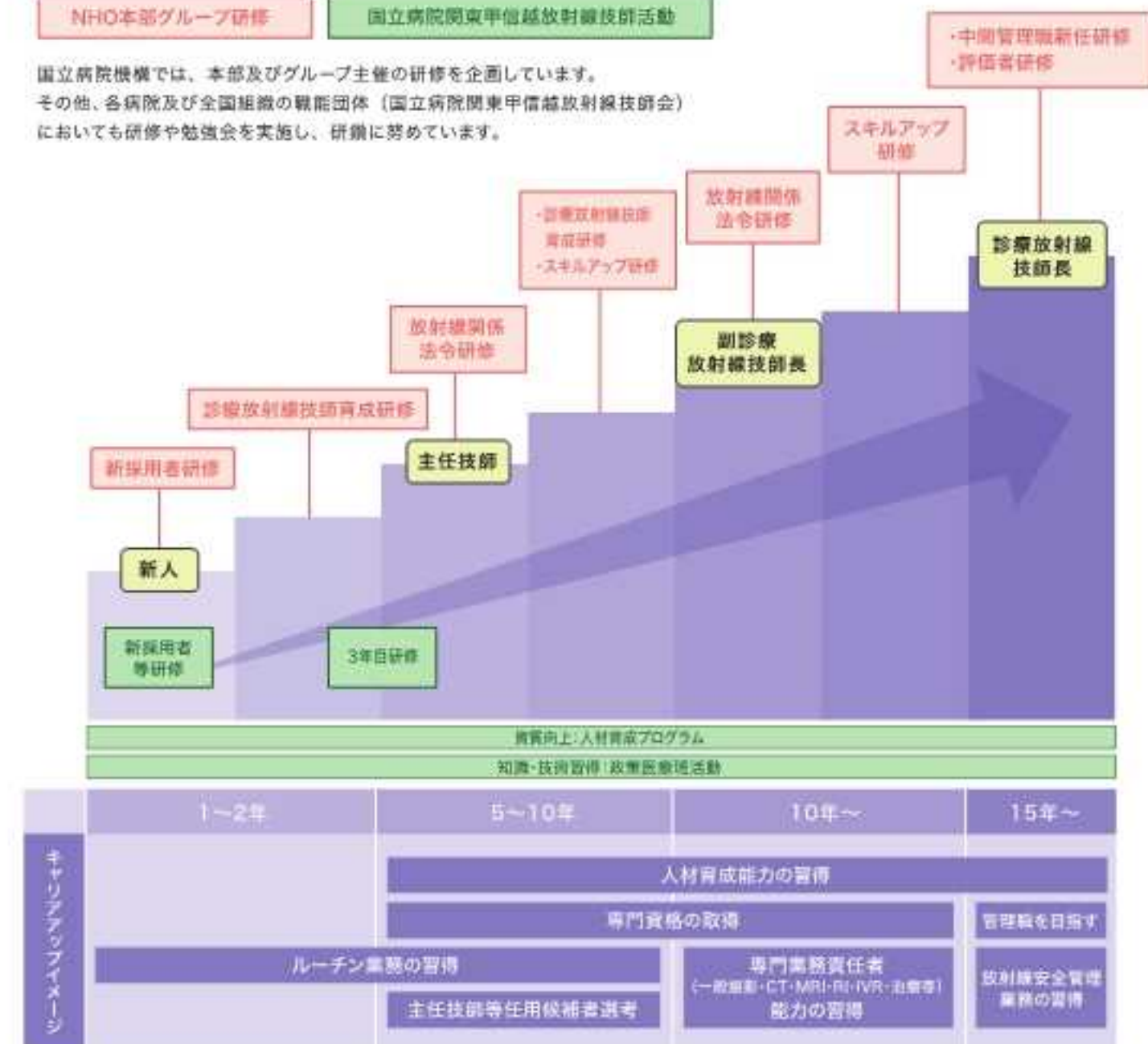
当院では、一般診療に加え、救急医療や災害医療に取り組んでいます。福島第一原子力発電所やJAEAの施設を視察し、緊急時における医療や災害医療に興味を持ち、日本DMAT隊員に登録しました。日常の業務から、他職種とのコミュニケーションをとり、業務の流れを読み等の広い視野を持つことが災害時にも重要であると考えています。いつ起こるかわからない災害に備え、診療放射線技師として活動できるよう、気配り・目配り・心配りを常に心掛けています。国立病院機構は、様々な特色を持った病院があります。このような魅力ある医療現場で、皆さん一緒に働きませんか？

### 研修・キャリアアップ

#### NHO本部グループ研修

#### 国立病院関東甲信越放射線技師活動

国立病院機構では、本部及びグループ主催の研修を企画しています。その他、各病院及び全国組織の職能団体（国立病院関東甲信越放射線技師会）においても研修や勉強会を実施し、研鑽に努めています。





## 臨床検査技師

Medical Technologist



臨床検査の新たな可能性を求めて！

Let's challenge!

検体検査、生理機能検査、病理検査、微生物検査、輸血検査など各検査室では、単に検査結果を報告するのみではなく、有用で付加価値のある質の高い検査情報の提供に日夜励んでいます。

また、国立病院機構のネットワークを利用した情報交換や人事交流などにより、臨床検査においても、様々な専門性や機能を持った病院での仕事にチャレンジできます。

更に、超音波検査士や細胞検査士、認定輸血検査技師、認定臨床微生物検査技師などの認定資格取得にも力を入れており、充実した研修などを通じて一人ひとりのスキルアップをサポートします。

### Message 先進メッセージ



西日本医療センター  
2017年新規人材  
澤田 真弓  
新規人材育成課

私は、生化、血液、輸血、一般と幅広い業務に携わっております。業務を行う中で心掛けていることは、一つひとつの手技を確認し丁寧に行うことです。今年度は緊急臨床検査士試験を受験しましたが、日々の業務経験を活かして無事に合格することができました。国立病院機構には、様々な病院があります。病院間交流で迷り合う先輩方からは、業務に関する貴重な経験談を聞く機会や、機構等で企画・開催される様々な研修会への参加もできることから、自身のスキルアップのチャンスにも恵まれております。皆さんも、是非一緒に働きましょう。

### 主な事業内容

- 検体検査  
(生化学的検査・免疫学的検査・血液学的検査・尿量便検査等)
- 生理機能検査  
(心電図検査・呼吸機能検査・脳波検査・筋音波検査等)
- 病理検査  
(病理組織検査・細胞診・細胞等)
- 微生物検査
- 輸血検査
- 遺伝子検査
- 採血業務
- チーム医療  
(NST・ICT・糖尿病ケデュニット・地域医療連携等)



### 研修・キャリアアップ

#### NHO本部グループ研修

国立病院機構では、本部及びグループ主催の研修会を企画しています。

各病院及び全国組織の職能団体(国立病院臨床検査技師協会、国立病院臨床検査技師長協議会)においても研修会や学術集会を実施し、研鑽に努めています。





## 管理栄養士

Registered Dietitian



栄養管理は、あらゆる疾患に共通した最も基本的な医療行為の一つです。

国立病院機構は、あなたの管理栄養士としての力を必要としています。

国立病院機構では、急性期・回復期の医療や、研究を担う医療センターを中心とした急性期医療に加え、政策医療としての役割を併せ持ち、神経・筋難病や重症心身障害領域、またその他の臨床領域において、管理栄養士の活躍が期待されています。日本最大の医療グループで、あなたも一緒に管理栄養士として働きませんか？

## Message 先輩メッセージ



私は、慢性期から急性期まで幅広く経験できる点に魅力を感じて国立病院機構を希望しました。入職3年目になり、栄養サポートチームや集中治療室の栄養管理にも携わっております。複雑な症例も多く、疾患やその治療に関する知識も求められ、日々学びの連続ですが、患者さんの治療に貢献できることにやりがいを感じます。その中で多職種と関わる機会も増えて楽しく働くこともあります。全国にネットワークを広げる当機構には、沢山の出会いがあり、多くの先輩や同僚と共に管理栄養士としてキャリアアップし続けられる環境だと思います。

## 主な事業内容

### 給食管理業務

- ・治療食の献立作成及び提供

### 臨床栄養管理業務

- ・栄養治療計画及び評価
- ・個人・集団栄養食事指導
- ・チーム医療



給食管理業務

臨床栄養管理業務

## 研修・キャリアアップ

### NHO本部グループ研修

国立病院機構では、本部及びグループ主催の研修を企画しています。その他、各病院及び全国組織の職能団体（国立病院管理栄養士協議会）においても研修や勉強会を実施し、研鑽に努めています。





# 理学療法士

Physical Therapist



## 日本最大の医療グループで、 あなたも理学療法士として働いてみませんか？

国立病院機構が担う政策医療19分野及び小児救急医療を確実に実施するため、がん、循環器病などに対する専門的な治療、研究、教育、情報発信を行う病院ネットワークを生かし、それぞれの病院において理学療法業務に専門的に取り組んでいます。また、日進月歩する医療の中で、学会・研修会への参加を通じ、理学療法士の職能を發揮するよう常に努力しています。昨今、理学療法士がチーム医療の一員として患者さん中心の医療に参画することが求められ、期待されています。これを実現するために、業務の拡大・展開に積極的に対応できるように準備を進めているところであり、国立病院機構においては、熱意のある優秀な人材を求めてています。

## Message 先輩メッセージ



私は民間の病院で回復期医療を経験後、横浜医療センターに採用され急性期医療を経験しました。その後結婚を機に長野へ移住、東長野病院への異動を希望し、現在は維持期や重症心身障害児者の医療に携わっています。初めての領域や環境に戸惑いましたが、周囲のサポートを得ながらキャリアアップを認ることができています。NHOは施設や職員、患者さんの多様性があり、NHOならではという使命感を持ちつつ、様々な働き方が出来るのがメリットだと思います。皆さんと一緒に働くことができる日を心待ちにしています。

東邦病院  
2010年4月入職  
竹花 理子  
YUKA TAKAHAMA

## 主な事業内容

国立病院機構では、病院両士のネットワークの下に政策医療を担ってきた経緯から、各病院特有の診療スキルを持ち、加えて同じ役割を担った病院間での研究会等の情報交流が行われています。また、各地域の病診連携における研究発表会や講習会、国立病院総合医学会や機構開催の各種研修会等を通じて多くの研鑽の機会があります。



## 研修・キャリアアップ

### NHO本部グループ研修

国立病院機構では、本部及びグループ主催の研修を企画しています。その他、各病院及び全国組織の職能団体（国立病院理学療法士協議会）においても研修や勉強会を実施し、研鑽に努めています。

- ・業務改善の考え方研修
- ・中間管理職新任研修
- ・士長会研修





## こことからだに向き合う一人ひとりの暮らしを考える 今、求められる、作業療法士

国立病院機構が担う政策医療19分野及び小児救急医療を確実に実施するため、がん、循環器病などに対する専門的な治療、研究、教育、情報発信を行う病院ネットワークを生かし、それぞれの病院において作業療法業務に専門的に取り組んでいます。また、日進月歩する医療の中で、学会・研修会への参加を通じ、作業療法士の職能を発揮するよう常に努力しています。昨今、作業療法士がチーム医療の一員として患者さん中心の医療に参画することが求められ、期待されています。これを実現するために、業務の拡大・展開に積極的に対応できるように準備を進めているところであり、国立病院機構においては、熱意のある優秀な人材を求めていきます。

## Message 先輩メッセージ



当院では、回復期病棟での脳卒中・整形疾患、重症心身障害や神経筋疾患、結核を含む呼吸器疾患など幅広い疾患や障害を持った方々にリハビリを提供しています。国立病院機構の特色でもある政策医療分野では、患者さん・家族のニーズに沿って身体機能だけでなく、その人らしい生活を送るために「作業」へのサポートを行えることにもやりがいを感じます。研修や情報交流の場もあり、様々なことに挑戦でき自身が成長できる環境と一緒に働きませんか。

## 主な事業内容

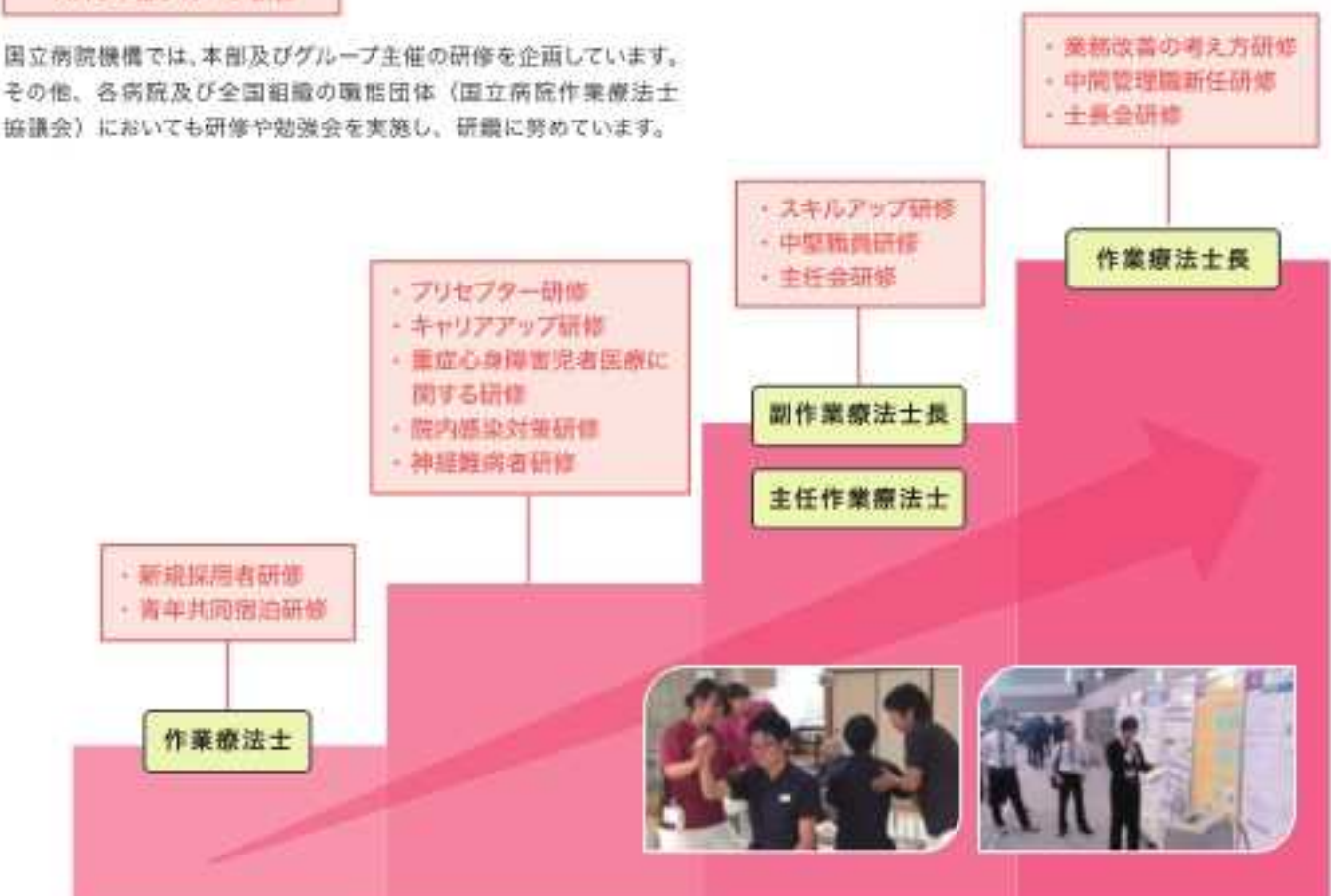
国立病院機構では、病院同士のネットワークの下に政策医療を担ってきた経験から、各病院特有の診療スキルを持ち、加えて同じ役割を担った病院間での研究会等の情報交流が行われています。また、各地域の病院連携における研究発表会や講習会、国立病院総合医学会や機関開催の各種研修会等を通じて多くの研修の機会があります。



## 研修・キャリアアップ

### NHO本部グループ研修

国立病院機構では、本部及びグループ主催の研修を企画しています。その他、各病院及び全国組織の団体（国立病院作業療法士協議会）においても研修や勉強会を実施し、研鑽に努めています。



	1年目～	3～5年	5年～	20年～
役職別的主要業務内容	現職者による新人教育 作業療法士として診療実践 症例報告・カンファレンス参加	各種勉強会へ参加 チーム医療 ICT・NET・RST・楽器等への参加	中堅作業療法士として他部門との連携強化 部下の指導育成 国立病院総合医学会	病院運営に関与



## 臨床工学技士 Clinical Engineer

高度急性期から慢性期に至るまでの様々な業務にチャレンジしてみよう！

国立病院機構関東信越グループ管内には32の病院があります。臨床工学技士は、高度急性期、急性期、回復期、慢性期のいずれかの医療機能を有する病院で活躍しており、院内全体の医療機器安全管理体制にも深く関与しております。さらに、国立病院機構が担う医療として掲げる「セーフティネット分野の医療の確実な実施」のため、関東信越グループ管内にもこれらに関する専門的な医療を行う病院が複数あります。ここでも臨床工学技士は、人工呼吸器使用患者に対する呼吸ケアサポートや特殊血液浄化療法等の業務へ積極的な取り組みを行っています。

## Message 先輩メッセージ



准看護師  
准看護師  
准看護師

当院は臨床工学技士3名と少人数ですが、幅広い業務をおこなっているため、ジェネラリストとして様々な経験を積むことができます。また、学会や勉強会、研修会などに積極的に参加することで、自身の興味のある分野への知識を深めることができます。NHOでは他施設の臨床工学技士との間わりがとても多く、施設ごとの特色やそれぞれの悩み、疑問などを話せる環境が整っています。

## 主な事業内容

臨床工学技士は医師の指示の下、生命維持管理装置の操作及び保守点検を中心に多岐にわたる業務を行っています。また、様々な専門分野の医療従事者と連携して治療にあたる「チーム医療」の場においては、医療機器の専門職種としての役割を担っています。

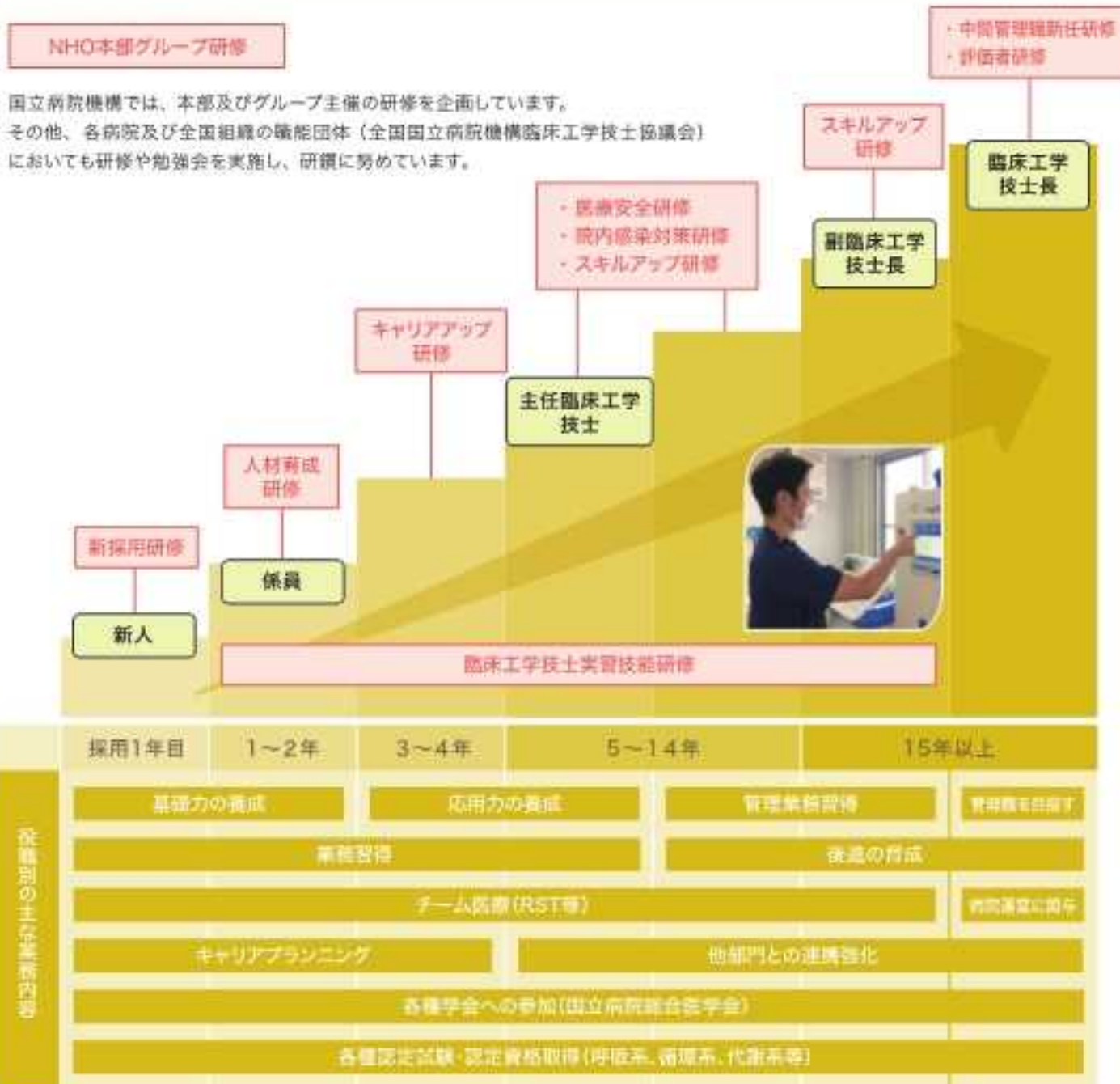
さらに、医療機器を常に安全に使用するための研修や保守点検の計画と実施、医療機器安全に関する情報収集と院内周知・報告などの業務を行い、医療機器の安全性の確保にも貢献しています。



## 研修・キャリアアップ

### NHO本部グループ研修

国立病院機構では、本部及びグループ主催の研修を企画しています。その他、各病院及び全国組織の職能団体（全国国立病院機構臨床工学技士協議会）においても研修や勉強会を実施し、研鑽に努めています。





## 児童指導員

Child Care Worker

医療の現場には福祉の視点が必要です。

セーフティネット医療を支えるプロフェッショナル（福祉職）を求めます。

児童指導員用資格とは、児童福祉施設の「児童指導員」採用基準として厚生労働省が定めた資格です。国立病院機構では、①社会福祉士又は精神保健福祉士（含取得見込み）、②大学において社会福祉学・心理学・教育学・社会学を専修する学科・課程を修めて卒業した者（含卒業見込み）を要件としています。重症心身障害、筋ジストロフィー児者の病棟が設置されている管内15カ所の病院に療育指導室は配置されています。児童指導員は保育士と連携し、障害福祉サービスを利用する子どもから大人までの幅広い年齢層を対象として、患者さんとそのご家族の日常生活及び社会生活を総合的に支援する福祉職です。（保育士は各病院で募集採用を行っています。）近年は、福祉制度の改革によって、個別支援計画などのマネジメントに加え、在宅の障害児者やご家族への支援など地域医療・福祉への関わりも重要な役割となっています。

## Message 先輩メッセージ



私が勤務する重症心身障害病棟は、重度の障害を持つ幅広い年齢の患者さんが入院しています。入院して以降、私自身3人の母になりました。育児との両立は大変な時もありますが、家庭を経たからこそわかるご家族の想いなど、自分の生活も変化する中で患者さんとの時間が私の人生も豊かにしてくれているような気がします。

多くの方が長年に渡り入院生活を送る中、児童指導員は保育士と協力し、患者さんの生活を支える役割を担っています。その上で、ご家族と共に患者さんのよき理解者となり代弁者となることができるよう、患者さんにとって一番身近な存在でいたいと思っています。

重い障害があり話すことができなくても、一人ひとりが一生懸命に各々のサインを送ってくれます。そのサインを見逃さず、患者さんと相互に実感を共有すること、それがこの仕事にやりがいを感じる第一歩だと私は思います。そして、ご家族が困った時に一番に相談したいと思ってもらえるような存在になることが私の目標です。

## 主な事業内容

児童指導員は、長期入院の重度障害者への相談支援、生活支援を担っています。患者さんの支援の視点は医療と福祉（生活）の視点が重要です。医療機関の中の貴重な福祉職として患者さんの生活を大切に奉仕をおこなっています。また、近年は障害者福祉の変革に伴い、入院患者さんへの支援と共に在宅障害者への支援も重要な仕事となっています。



## 研修・キャリアアップ

### NHO本部グループ研修

国立病院機構では、本部及びグループ主催の研修を企画しています。その他、各病院及び全国組織の専門団体（全国児童指導員協議会）においても研修や勉強会を実施し、研鑽に努めています。



	1~5年	5~10年	10年~	15年~
役職別的主要業務内容				
	利用者や家族への相談支援	利用者への生活支援、日中活動支援実施	主任児童指導員に昇任 ・開発資格取得 ・サービス管理責任者 ・児童指導員管理責任者 ・相談支援専門員	療育指導室長昇任 ・利用者支援のリーダーとして活躍 ・相談員として相談経験に参画 ・室内スタッフの活潑化として活躍 ・室内実績・スタッフの全体充実実現
			主任技術等専用指導者選考	地域開発機関との連携実現

- ・児童指導員の専門団体として「全国児童指導員協議会」があり、研修会・研究・認証のための活動を行っています。
- ・保育士の募集採用は各病院にて行います。各病院のホームページ又は直接受付にお問い合わせください。



## Hospital Referral List

## 病院の詳細情報一覧表