


採用についてのお問い合わせはこちら

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-jyyou@mail.hosp.go.jp
※本ホームページでは最新の採用情報を掲載しています。
<https://kanshin.hosp.go.jp> 



プロフェッショナルとして

大きく羽ばたく

コメディカル部門 職員募集

RECRUITING BODY

- 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



国立病院機構のネットワーク



日本最大の医療グループです。

国立病院機構は全国を6つの地域(グループ)[北海道東北][関東信越][東海北陸][近畿][中国四国][九州]に分けて運営しています。全国的なネットワークを展開し、医療提供体制の充実をはかり、民間ではアプローチが困難な分野を支えています。国立病院機構病院には、“めざす医療”を実現する、幅広いフィールドがあります。

全国 6グループ

140 病院

— 国立病院機構 —

病床数：約53,000床
職員数：約64,000名
※令和3年4月1日現在



関東信越グループ

1都9県

32 病院

病床数：約13,000床
職員数：約16,000名
※令和3年4月1日現在

NHOのワークライフバランス

給与体制について

STEP01	STEP02	STEP03
<h3>給料のしくみ</h3> <p>国立病院機構職員給与規程により支給されます。給与支給のベースは「基本給」です。基本給に業務によって支給される手当や生活給手当がプラスされて振り込まれます。また、年1回昇給します。</p>	<h3>賞与(ボーナス)他</h3> <p>① 賞与(ボーナス)は年間4.2ヶ月分(毎年6月と12月に支給) ② 個人の業績が賞与に反映されます。 ③ さらに、該当年度の国家収支が良好な病院には【年度末賞与】が支給されます。</p>	<h3>手当ってなに?</h3> <p>(地域手当)(住居手当)(通勤手当)などの生活給手当や(特殊業務手当)(超過勤務手当)などの業務によって支給される手当があります。</p>

※令和3年4月1日現在

休日について

4週8休制	病気休暇	年次休暇 (リフレッシュ休暇を含む)
祝日 勤務した場合は原則として代休有り(職員就業規則によるもの)	特別休暇 結婚休暇、産前・産後休暇、保育時間、子どもの看護休暇などがあります。また、家族が病気や怪我などで介護が必要な場合は、介護休暇を取得することもできます。	

子育て支援制度

01 育児休業

子どもが3歳になるまでの間、育児休業の取得が可能です。給与は無給ですが、子供が1歳になるまで雇用保険(ハローワーク)から、給付金が支給されます。また、共済組合の掛金(保険料)は免除されます。

02 育児短時間勤務等

育児のため、子どもが小学校に入学する前までの期間、「短時間勤務」(週19時間25分~24時間35分の範囲で勤務日・勤務時間を選択)が可能です。
※月~金曜日、4時間勤務×5日=20時間
また、「育児時間」(1日につき2時間以内)の制度も利用できます。もちろん、給与・賞与は勤務時間に応じて支給され、共済組合も継続加入できます。

03 早出・遅出

早出・遅出などの多様な勤務体制により週38時間45分の範囲の中で「柔軟な勤務時間」を選べます。

04 院内保育所

約8割の病院に、院内保育所完備。土日保育・延長保育を実施している病院もあります。

05 異動

家族が転勤...そんなときも、全国140病院のネットワークで異動の希望も可能です。



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、病棟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拡げています。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得ることも可能です。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おります。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います。

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。



- 災害対策チーム DMAT
- 感染対策チーム ST
- 栄養サポートチーム NST
- 緩和ケアチーム RCT
- 調剤対策チーム
- 医療安全推進チーム
- 精神科リエゾンチーム
- 腫瘍病棟チーム
- 抗菌薬適正使用チーム
- AST

上記チームへの、薬剤師の参加

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
病巣がん認定	19	精巣癌	44
医療がん指導	2	NST専門	37
医療がん専門	8	CRC	8
外葉がん認定	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
緩和認定	7	精神認定	2
経腸専門・認定	1	薬剤指導	88
HIV専門・認定	4	その他	39
小児薬物療法認定	9		
医療情報認定	11	合計	392

Message 先輩メッセージ

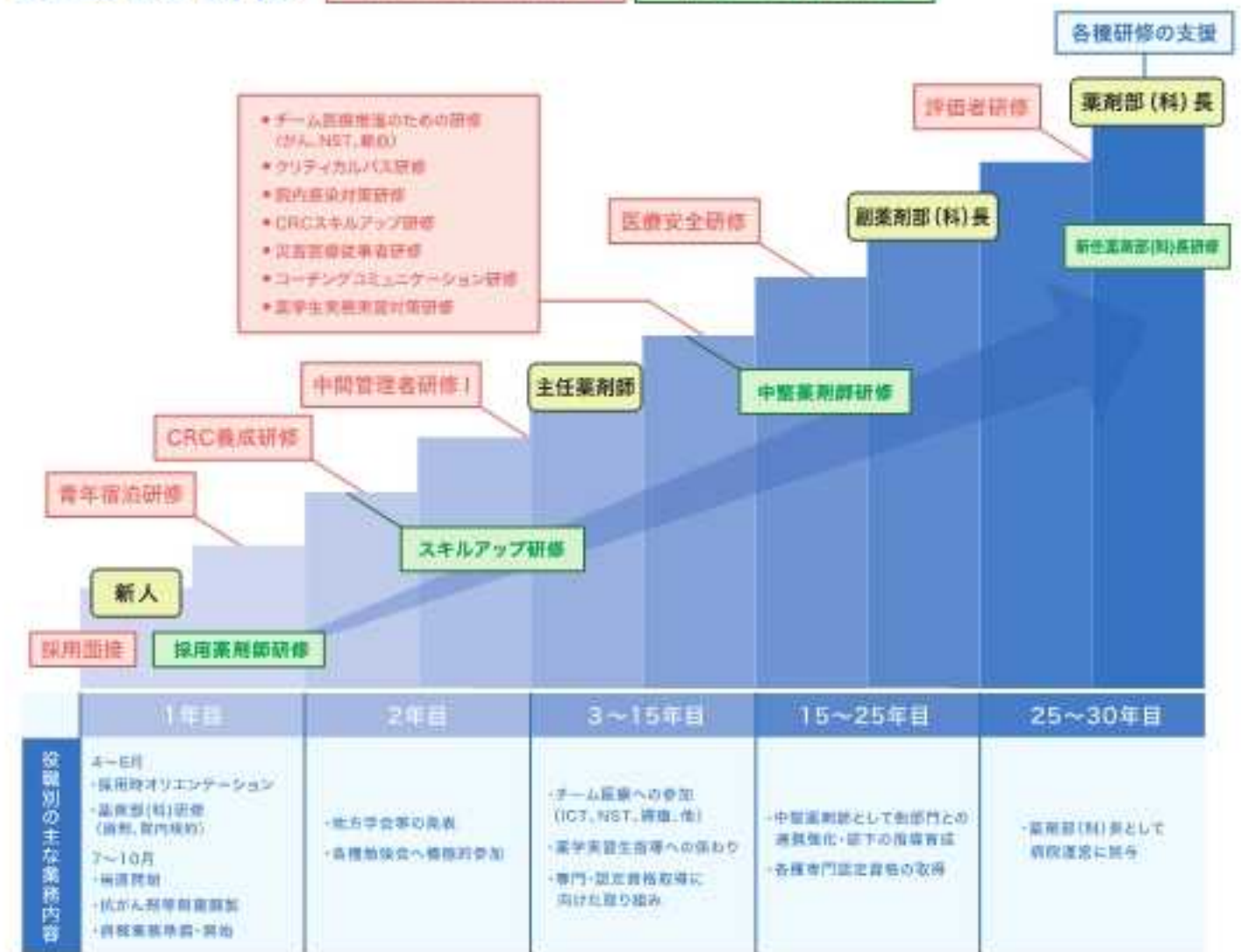


災害医療センターで
2021年4月入職
大井田 紗希
2021.04.01

私は令和3年4月に災害医療センターに配属され、調剤・薬学相談・病棟業務・臨床業務等を週にわたっ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倉庫に概ね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特色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。このような恵まれた環境の中で、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



昇任について



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 [※]	100人	65人	35人
薬剤師	290人	97人	193人
合計	450人	214人	236人

※主任候補者: 薬剤士、養護士、薬剤士、臨床検査技師士

薬剤師出身大学 令和3年4月現在

大学名	在職人数	大学名	在職人数	大学名	在職人数	大学名	在職人数
東京大学	54	東洋大学	27	横浜国立大学	15	北陸大学	11
明治医科大学	44	帝京平成大学	23	高崎健康福祉大学	13	城西国際大学	10
日本大学	30	城西大学	22	滋慶医科大学	12	武蔵野大学	9
東京薬科大学	30	昭和医科大学	20	昭和大学	12	その他の大学	62
北里大学	29	慶應義塾大学	15	東北薬科大学	12	合計	450



診療放射線技師

Radiological Technologist

「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、法令遵守、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



放射線センター
13年経
神田 大介
DAIKI KANDA

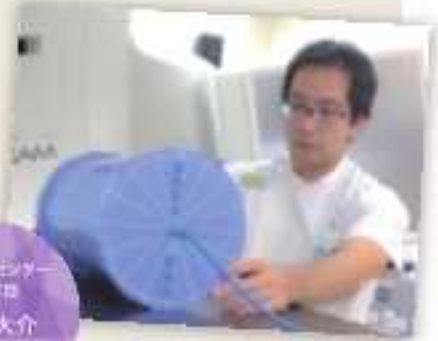
当院では、一般診療に加え、救急医療や災害医療に取り組んでいます。福島第一原子力発電所やJAEAの施設を視察し、緊急後ばく医療や災害医療に興味をもち、日本DMAT隊員に登録しました。日常の業務から、他職種とコミュニケーションをとり、業務の流れを読む等の広い視野を持つことが災害時にも重要であると考えています。いつ起こるかかわからない災害に備え、診療放射線技師として活動できるよう、気配り・心配り・心配りを常に心掛けています。国立病院機構は、様々な特色を持った病院があります。このような魅力ある医療現場で、皆さんと一緒に働きますか。

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、他施設のやり方を白紙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はいかがでしょうか。



放射線センター
13年経
神田 大介
DAIKI KANDA



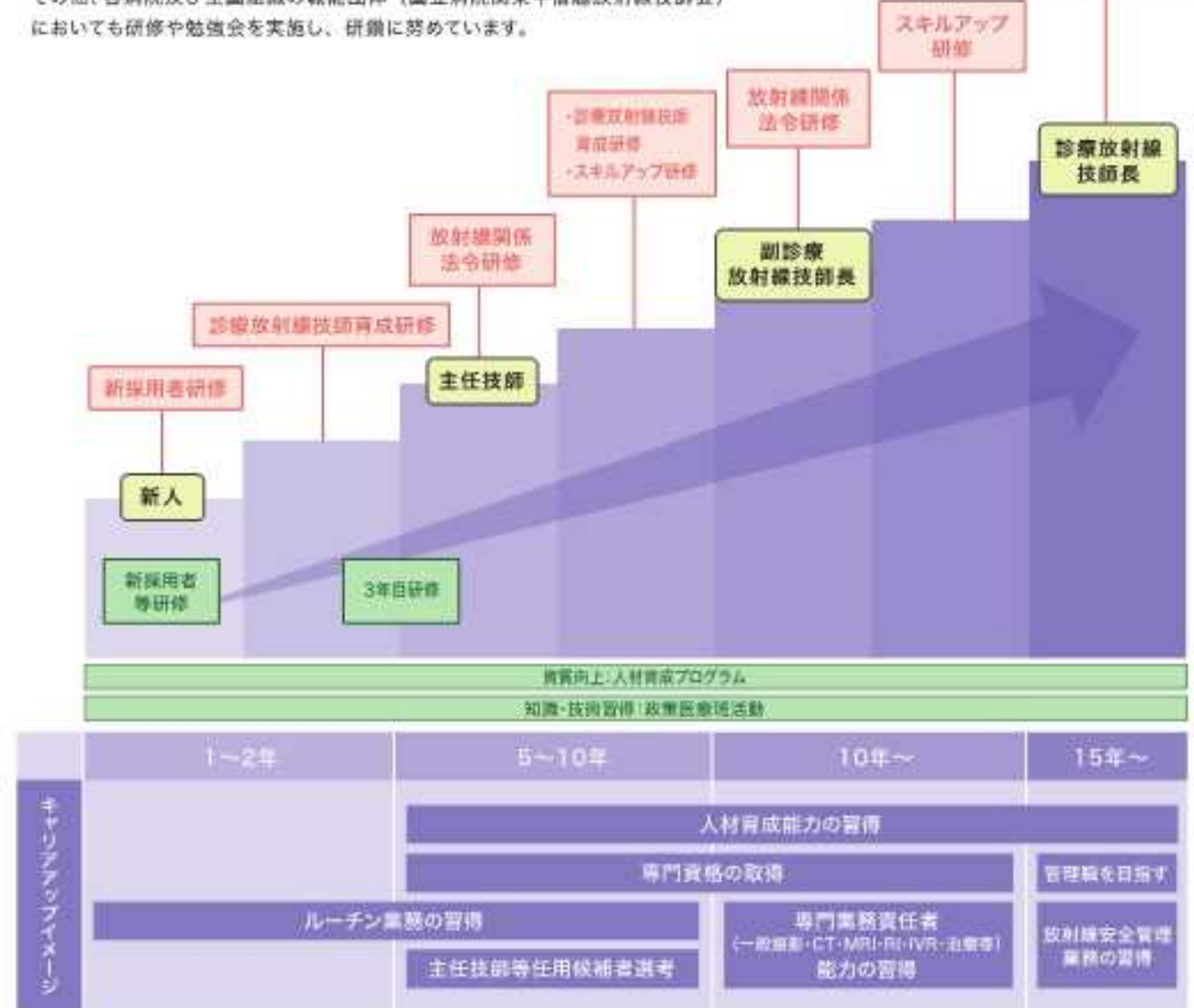
研修・キャリアアップ

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

・中間管理職新任研修
・評価者研修

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 先輩メッセージ



臨床検査技師
2017年4月入社
西田 亜希子
Nishida Akiko

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。病院間交流で送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・尿検査等]
- 生理機能検査
[心電図検査、呼吸機能検査、脳波検査、超音波検査等]
- 病理検査
[病理組織学検査、細胞診、剖検等]
- 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・看護病ケアユニット・地域連携連携等]



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。





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

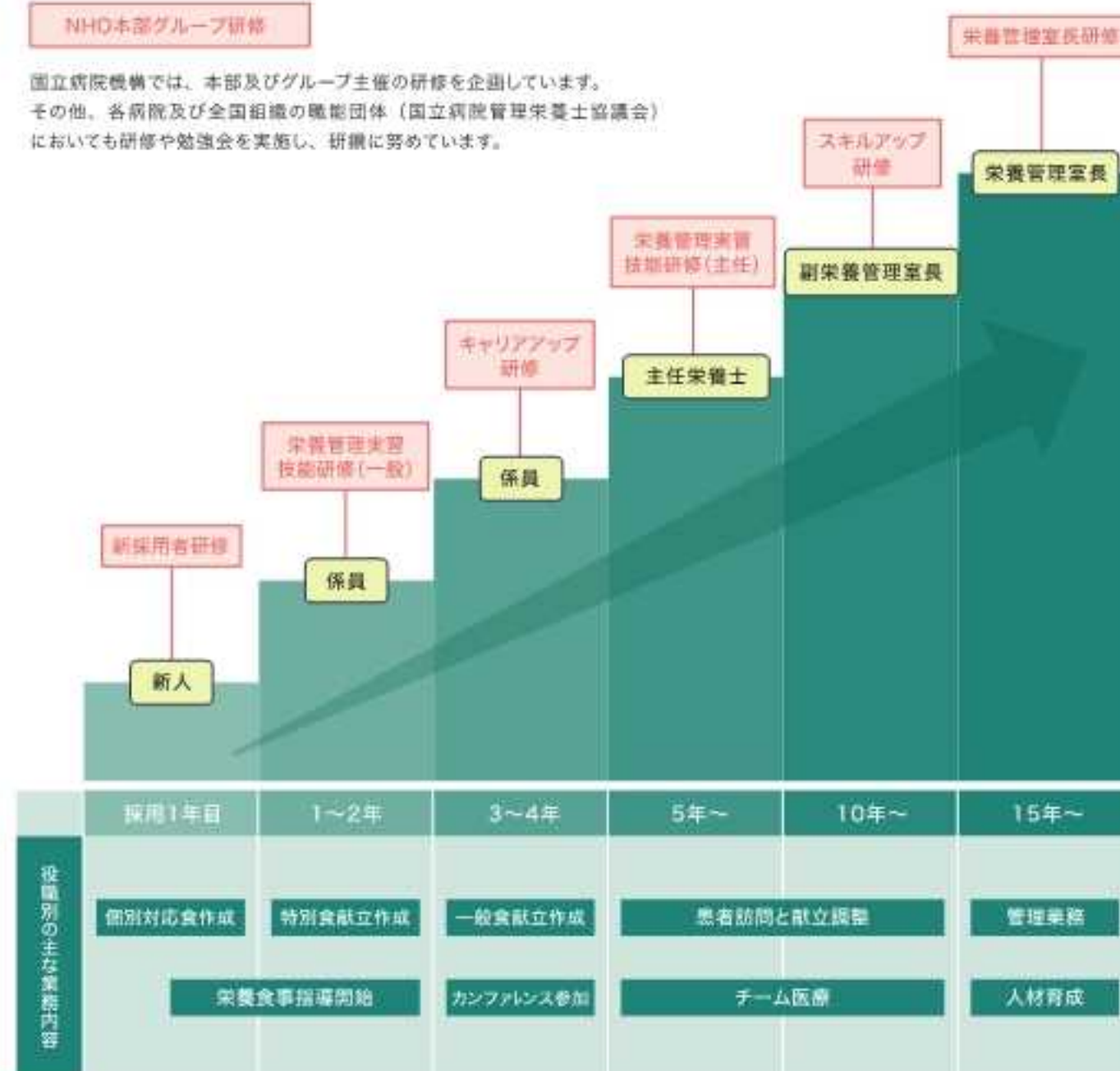


研修・キャリアアップ

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。

栄養管理室長研修



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、あなたと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



東京医療センター
2019年4月入職
相川 友希
YUKI AOSHIMA

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。入社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、病態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できています。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職場だと感じています。

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発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います。

Message 先輩メッセージ



東京病院
2010年4月入職
竹花 洋子
HNO YANOYOKO

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もありましたが、周囲のサポートを得ながらキャリアアップを図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ならではの使命感を持ちつつ、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。

主な事業内容

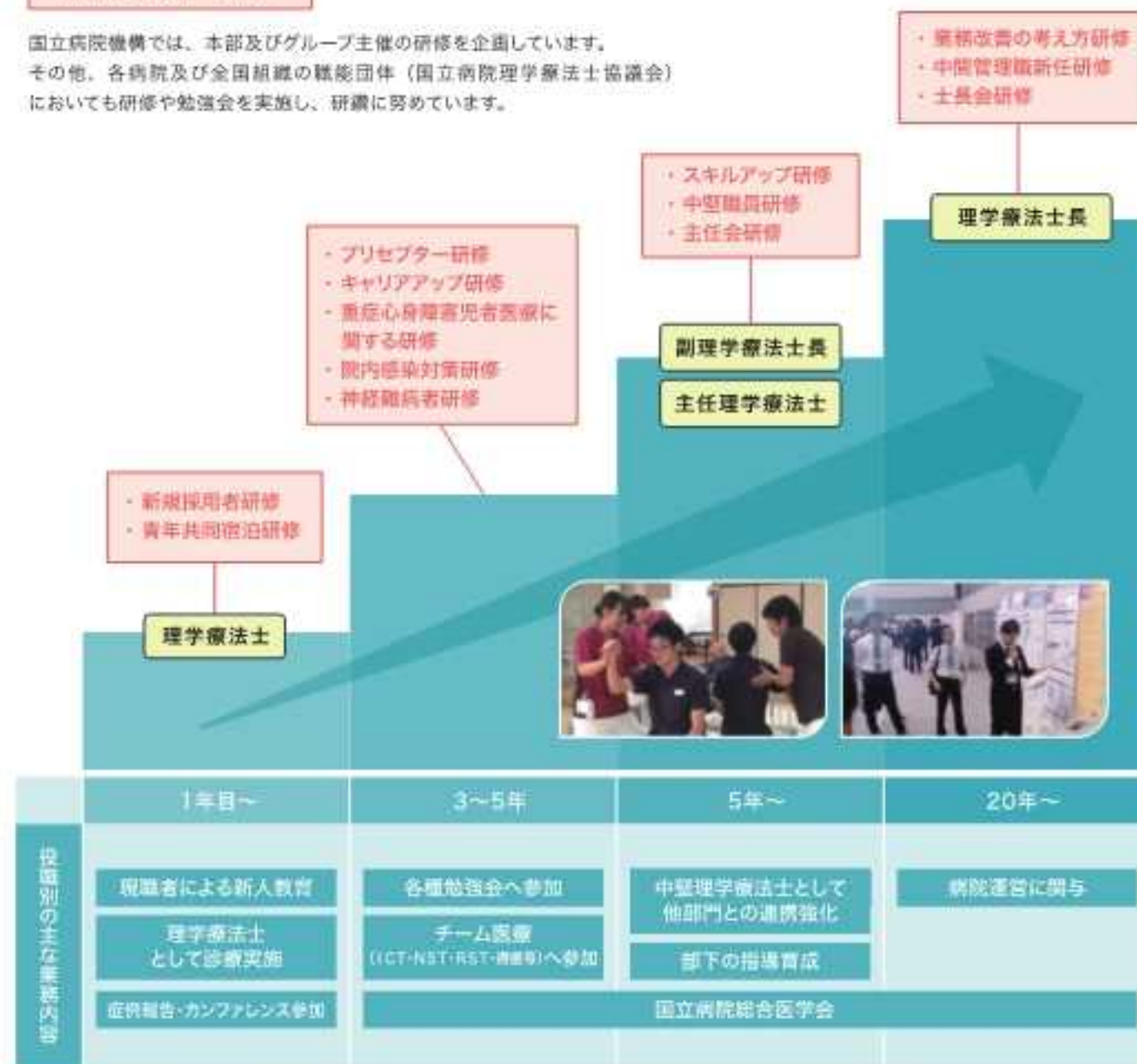
国立病院機構では、病院同士のネットワークの下に政策医療を担ってきた経緯から、各病院特有の診療スキルを持ち、加えて同じ役割を担った病院間での研究会等の情報交流が行われています。また、各地域の病診連携における研究発表会や講習会、国立病院総合医学会や機関同士の各種研修会等を通じて多くの研修の機会があります。



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。





作業療法士

Occupational Therapist

ここからだに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の「作業」へのサポートを行えることにとって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て自身が成長できる環境で一緒に働きたいです。

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、国立病院総合医学学会や機関関係の各種研修会等を通し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職能団体（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。





臨床工学技士

Clinical Engineer

国立病院機構の臨床工学技士として、 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



国立信越医療センター
2001年5月入職
菅下 亮平
SUGATA RYOHIRA

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関わりがとても多く、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。

・中間管理職新任研修
・評価者研修



	採用1年目	1～2年	3～4年	5～14年	15年以上
各部門の主任業務担当	基礎力の養成	応用力の養成		管理業務習得	管理職を目指す
	業務習得			後進の育成	
	チーム医療(RST等)				院内調整に携与
	キャリアプランニング		他部門との連携強化		
	各種学会への参加(国立病院総合学会)				
	各種認定試験・認定資格取得(呼吸系、循環系、代謝系等)				



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。

児童指導員任用資格とは、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カ所の病院に教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



国立病院機構
2010年4月入職
中橋 歩
AKANE NARAHAMA

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。入職して以降、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、家庭を持ったからこそわかるご家族の想いなど、自分の生活も変化の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あり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、患者さんと相互に笑顔を共有すること、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

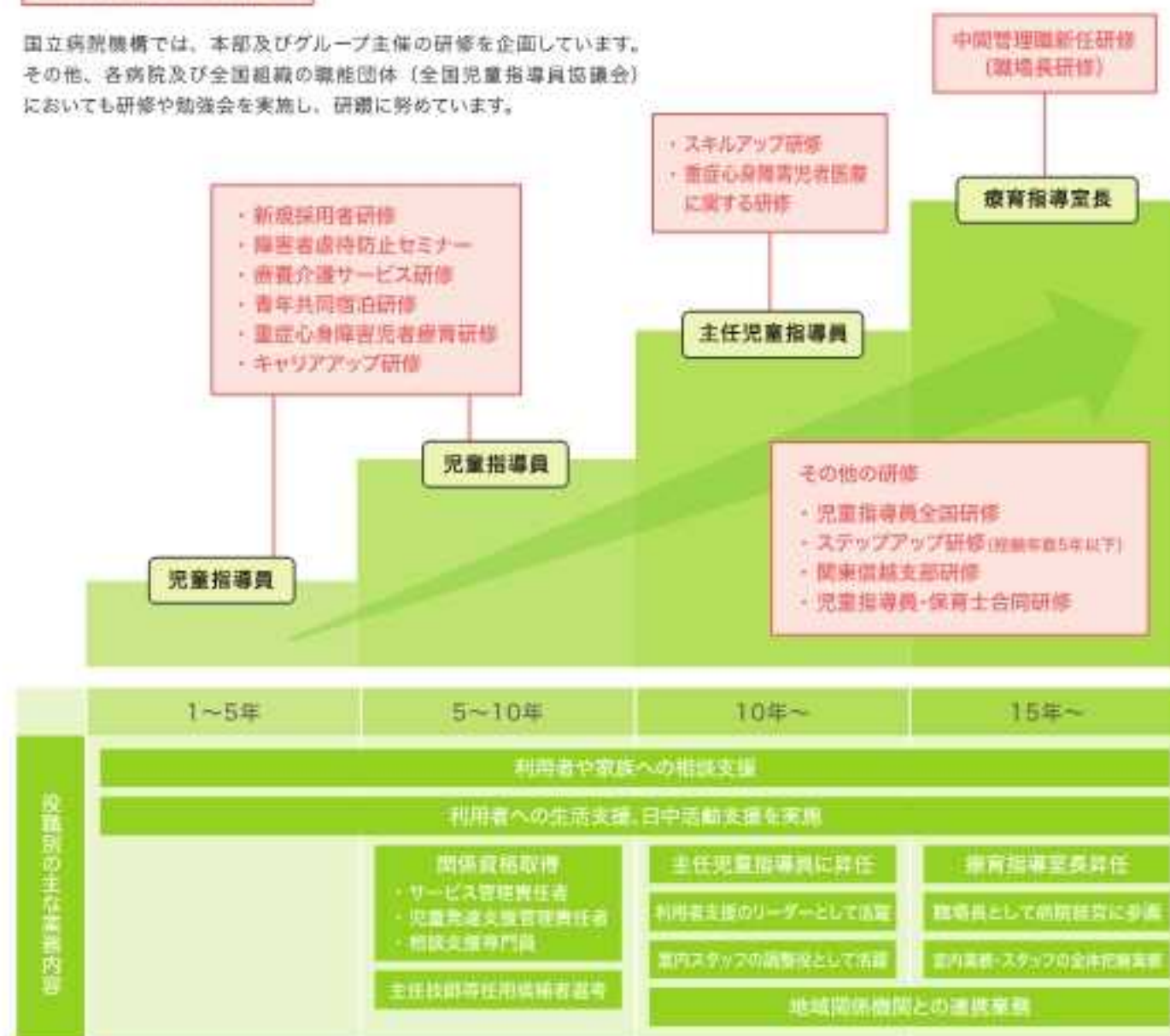
児童指導員は、長期入院の重度障害者への相談支援、生活支援を担っています。患者さんの支援の視点は医療と福祉（生活）の視点が重要です。医療機関の中の貴重な福祉職として患者さんの生活を大切に業務をおこなっています。また、近年は障害者福祉の改革に伴い、入院患者さんへの支援と共に在宅障害者への支援も重要な仕事となっています。



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職能団体（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。



- 児童指導員の職能団体として「全国児童指導員協議会」があり、研修会・研究会・親睦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病院にお問い合わせください。

関東信越グループ 32病院紹介

1都9県、32病院を結ぶ 関東甲信越地区の ネットワーク。



1 水戸医療センター

〒311-3187 茨城県水戸市東町4-8-260
TEL: 029-240-7711
JR水戸線下車 バス25分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 500床(一般500床)
<https://misho.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、精神科、神経内科、心臓内科、呼吸器内科、消化器内科、泌尿器内科、血液内科、小児科、外科、乳腺外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、内臓器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

2 霞ヶ浦医療センター

〒300-8586 茨城県土浦市下基津2-7-14
TEL: 029-822-9050
JR土浦線下車 バス7分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 250床(一般250床)
<https://kasumigaura.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、呼吸器内科、消化器内科、泌尿器内科、整形外科、皮膚科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、内臓器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

3 茨城東病院 (診療科 - 総合診療センター)

〒319-1113 茨城県水戸市東町4-8-260
TEL: 029-282-1151
JR水戸線下車 バス15分
●現金/有
診療科目 300床(一般300床)
<https://ibaraki.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、呼吸器内科、消化器内科、泌尿器内科、小児科、外科、呼吸器外科、心臓血管外科、整形外科、歯科、放射線科、リハビリテーション科、放射線科

4 栃木医療センター

〒320-8580 栃木県宇都宮市中区1-10-37
TEL: 028-622-6247
JR宇都宮線下車 バス20分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 300床(一般300床)
<https://tochigi.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、精神科、神経内科、呼吸器内科、消化器内科、泌尿器内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

5 宇都宮病院

〒329-1193 栃木県宇都宮市下河津町2160
TEL: 028-673-2111
JR宇都宮線下車 徒歩10分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 380床
<https://utsumiyahosp.go.jp/>

【診療科】
整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

6 高崎総合医療センター

〒370-0529 群馬県高崎市長町338
TEL: 027-322-5201
JR高崎線下車 徒歩10分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 460床(一般470床、産科60床)
<https://takasaki.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、心臓内科、精神科、神経内科、呼吸器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

7 沼田病院

〒378-0061 群馬県沼田市上野町1891-4
TEL: 0278-23-2181
JR沼田線下車 バス約10分
●現金/有
診療科目 175床(一般175床、産科40床)
<https://numata.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、外科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

8 渋川医療センター

〒377-0280 群馬県渋川市日井303番地
TEL: 0278-23-1010
JR渋川線下車 バス10分
●現金/有
診療科目 400床(一般400床、産科40床)
<https://shibuya.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

9 西埼玉中央病院

〒359-1161 埼玉県所沢市宮原2-1671
TEL: 04-2945-1111
所沢駅西口徒歩約10分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 325床(一般325床)
<https://www.saitama-central.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

10 埼玉病院

〒351-0102 埼玉県和光市蓮沼2-1
TEL: 048-462-1101
和光駅東口徒歩約15分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 530床(一般530床、産科40床)
<https://saitama-hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

11 東埼玉病院

〒349-0195 埼玉県浦和市美和4147
TEL: 048-769-1161
浦和駅西口徒歩約10分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 332床(一般332床)
<https://higashisaitama.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

12 千葉医療センター

〒260-8808 千葉県千葉市中央区南4-1-2
TEL: 043-291-5311
JR(新)千葉駅下車 バス10分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 410床(一般410床)
<https://chiba.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

13 千葉東病院

〒200-8712 千葉県千葉市中央区仁寿町673
TEL: 043-261-5171
JR千葉駅下車 バス約20分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 307床(一般307床)
<https://chiba-east.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

14 下総精神医療センター

〒200-0007 千葉県千葉市緑区込田町579
TEL: 043-291-1721
JR千葉駅下車 バス5分
●現金/有
診療科目 435床
<https://shimo-tsutsui.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、心臓内科、精神科、神経科、リハビリテーション科、歯科

15 下志津病院

〒204-0003 千葉県西船橋市西船橋934-6
TEL: 043-422-2511
JR西船橋駅下車 徒歩5分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 440床(一般440床)
<https://www.shiotsu.jp/>

【診療科】
内科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

16 東京医療センター

〒132-8902 東京都葛飾区東船場3-3-1
TEL: 03-3411-0111
JR東船場駅下車 徒歩15分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 688床(一般640床)
<https://tokyo-hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

17 災害医療センター

〒120-8014 東京都立川市堀町3256
TEL: 042-626-5511
JR立川駅下車 徒歩約15分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 455床(一般455床)
<https://saigai.hosp.go.jp/>

【診療科】
内科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

18 東京病院

〒204-8505 千葉県千葉市中央区3-1-1
TEL: 042-491-2111
JR千葉駅下車 バス約5分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 522床(一般422床、産科100床)
<https://tokyo-hj.hosp.go.jp/>

【診療科】
呼吸器内科、呼吸器外科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

19 村山医療センター

〒206-0011 東京都武蔵村山市守国2-37-1
TEL: 042-661-1221
有明駅西口徒歩約10分
●現金/有
診療科目 303床(一般303床)
<https://www.murayama-hosp.jp/>

【診療科】
整形外科、リハビリテーション科、外科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

20 横浜医療センター

〒245-8579 神奈川県横浜市戸塚区東戸塚3-60-2
TEL: 045-851-2621
JR戸塚駅下車 徒歩20分
●現金/有 ●保険済/有
診療科目 510床(一般470床)
<https://yokohama.hosp.go.jp/>

【診療科】
整形外科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、泌尿器内科、心臓血管内科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、泌尿器外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科、泌尿器科

病院の詳細情報一覧表

久里浜医療センター
〒239-0841 神奈川県相模原市野比5-3-1
TEL: 046-848-1550
●救急/有 ●検査/有
277床(一般232床)
https://kuribama.hosp.go.jp



診療科: 内科、精神科、消化器科、リハビリテーション科、整形外科、歯科

箱根病院
〒250-0032 神奈川県小田原市箱根412
TEL: 0465-22-3196
●救急/有 ●検査/有 ●検査/有
199床(一般169床)
https://hokone.hosp.go.jp



診療科: 内科、神経科、整形外科、泌尿器科、リハビリテーション科、産科

相模原病院
〒252-0302 神奈川県相模原市南区役台15-1
TEL: 042-742-8311
●救急/有 ●検査/有
458床(一般458床)
https://sagami.hosp.go.jp



診療科: 内科、精神科、神経内科、呼吸器内科、消化器内科、泌尿器内科、整形外科、アレルギー科、リウマチ科、小児科、外科、皮膚科、整形外科、形成外科、産科、放射線科、理学療法科、作業療法科、言語聴覚科、歯科、耳鼻科、眼科、耳鼻科、皮膚科、泌尿器科、リハビリテーション科、放射線科、産科、歯科

神奈川病院
〒257-8585 神奈川県茅ヶ崎市湯島665-1
TEL: 0463-81-1771
●救急/有 ●検査/有
230床(一般202床、産科28床)
https://kanagawa.hosp.go.jp



診療科: 内科、精神科、呼吸器内科、消化器内科、泌尿器内科、小児科、神経内科、心療内科、リウマチ科、アレルギー科、外科、皮膚科、泌尿器科、整形外科、形成外科、産科、放射線科、理学療法科、作業療法科、言語聴覚科、歯科、耳鼻科、眼科、耳鼻科、皮膚科、泌尿器科、リハビリテーション科、放射線科、産科、歯科

西新潟中央病院
〒950-2085 新潟県新潟市西区西野1-14-1
TEL: 025-290-3171
●救急/有 ●検査/有
400床(一般370床、産科30床)
https://nishi-niigata.hosp.go.jp



診療科: 呼吸器内科、神経内科、内科、放射線科、精神科、小児科、神経小児科、小児整形外科、整形外科、放射線科、リハビリテーション科、放射線科、産科、歯科(人工歯のみ)

新潟病院 (にがたにほんのり医療センター)
〒950-8585 新潟県新潟市中央区3-52
TEL: 0257-22-2126
●救急/有 ●検査/有
350床(一般350床)
https://niigata.hosp.go.jp



診療科: 内科、精神科、呼吸器内科、消化器内科、泌尿器内科、小児科、外科、整形外科、心療内科、リハビリテーション科、放射線科、産科(産科は入院患者のみ対応)

さいがた医療センター
〒849-3193 新潟県上野市大淵2-405-1
TEL: 025-534-3131
●救急/有 ●検査/有
410床(一般152床、産科258床)
https://saga.hosp.go.jp



診療科: 内科、消化器内科、精神科、放射線科、小児科、整形外科、リハビリテーション科、放射線科、産科

甲府病院
〒400-8533 山梨県甲府市天神町11-26
TEL: 055-253-6131
●救急/有
276床
https://kofu.hosp.go.jp



診療科: 内科、精神科、呼吸器内科、消化器内科、泌尿器内科、小児科、外科、整形外科、アレルギー科、放射線科、産科、皮膚科、泌尿器科、整形外科、形成外科、産科、放射線科、理学療法科、作業療法科、言語聴覚科、歯科、耳鼻科、眼科、耳鼻科、皮膚科、泌尿器科、リハビリテーション科、放射線科、産科、歯科

東長野病院
〒381-8567 長野県長野市上野2-477
TEL: 025-295-1111
●救急/有 ●検査/有
213床
https://higashinagano.hosp.go.jp



診療科: 内科、呼吸器内科、消化器内科、泌尿器内科、アレルギー科、小児科、外科、整形外科、耳鼻科、耳鼻科、皮膚科、泌尿器科、リハビリテーション科、放射線科

まつもと医療センター
〒389-8701 長野県松本市村井町南2-20-30
TEL: 0263-88-4567
●救急/有 ●検査/有
456床(一般437床、産科19床)
https://matsumoto.hosp.go.jp



診療科: 呼吸器内科、内科、神経内科、呼吸器内科、泌尿器内科、消化器内科、心療内科、外科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、整形外科、形成外科、産科、放射線科、理学療法科、作業療法科、言語聴覚科、歯科、耳鼻科、眼科、耳鼻科、皮膚科、泌尿器科、リハビリテーション科

信州上田医療センター
〒386-6810 長野県上田市緑が丘1-27-21
TEL: 0268-22-1890
●救急/有
400床(一般416床、産科84床)
https://shinshu-uetsu.hosp.go.jp



診療科: 内科、呼吸器内科、消化器内科、泌尿器内科、アレルギー科、小児科、外科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、整形外科、形成外科、産科、放射線科、理学療法科、作業療法科、言語聴覚科、歯科、耳鼻科、眼科、耳鼻科、皮膚科、泌尿器科、リハビリテーション科、放射線科、産科、歯科

小諸高原病院
〒384-8540 長野県小諸市甲4088
TEL: 0267-22-0870
●救急/有 ●検査/有
340床(一般301床、産科39床)
https://komogahara.hosp.go.jp



診療科: 精神科、心療内科、小児科、内科

病院名	病床数					5疾病					5事業			その他					
	総数	一般(その他)	重症心身障害	脳卒中/ロワイ	結核	精神	感染症	がん	脳卒中	急性心筋梗塞	脳卒中	精神疾患	救急医療	災害	へき地	介護医療	小児医療	緩和ケア医療	訪問看護ST
水戸医療センター	500	500						○	○	○	○	○	○						○
霞ヶ浦医療センター	250	250						○											
茨城県病院	346	206	120		20			○											
栃木医療センター	350	344					6	○	○	○	○	○	○	○		○	○		
宇都宮病院	380	250	100		30			○	○		○							○	
高崎総合医療センター	485	479					6	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
沼田病院	179	175					4	○											○
渋川医療センター	450	300	100		46		4	○											○
西埼玉中央病院	325	325						○	○	○	○	○	○	○					○
埼玉病院	550	546					4	○	○	○	○	○	○	○					○
東埼玉病院	532	252	80	120	80			○	○	○	○	○	○	○					○
千葉医療センター	410	410						○	○	○	○	○	○	○		○	○		
千葉東病院	367	228	120		19														○
下総精神医療センター	435				435														○
下志津病院	440	200	120	120				○	○										○
東京医療センター	688	640					48	○	○	○	○	○	○	○					○
災害医療センター	455	455						○	○	○	○	○	○	○					○
東京病院	522	422			100			○	○	○	○	○	○	○					○
村山医療センター	303	303						○											
横浜医療センター	510	470			40			○	○	○	○	○	○	○					○
久里浜医療センター	227	45			232														
箱根病院	199	79		120															
相模原病院	458	458						○	○	○	○	○	○	○					○
神奈川病院	330	180	120		30			○											○
西新潟中央病院	400	250	120		30			○	○	○	○	○	○	○					○
新潟病院	350	178	176	176				○	○	○	○	○	○	○					○
さいがた医療センター	410	80	82		248			○											○
平谷病院	276	138	132		6			○	○	○	○	○	○	○					○
東長野病院	213	89	124					○	○	○	○	○	○	○					○
まつもと医療センター	458	337	100		21			○	○	○	○	○	○	○					○
信州上田医療センター	420	416			4			○	○	○	○	○	○	○					○
小諸高原病院	340	80			260														○