

◆ 選考スケジュール ◆

国立病院機構では、採用候補者登録選考を実施しています。採用候補者登録選考とは、選考試験を実施したうえで採用適格者（最終合格者）を決定し「採用候補者名簿」に掲載するための選考です。その後、各病院の欠員状況等が決定次第、名簿掲載者の上位の方から採用内定を通知することにより採用が決定されることになります。提出書類や選考スケジュールなどの詳細につきましては、中国四国グループホームページから募集要項をご確認ください。



◆ 施設見学 ◆

各病院の特色や雰囲気、業務の様子を見ていただくために、1年を通して施設見学を実施しております。当グループHP採用サイト「問い合わせフォーム」にて、希望する施設名、希望日(平日8時30分から17時15分・第3候補まで)を入力のうえ、お問い合わせください。日程調整後、改めてご連絡いたします。ぜひ気軽にご連絡ください。



中国四国グループ 人事担当 人事係
〒739-0041 広島県東広島市西条町寺家513

☎082-493-6654

中国四国グループ採用サイト

<https://chushi.hosp.go.jp/recruit/>



交通アクセス

公共交通機関をご利用の場合



お車をご利用の場合

- ・ 広島駅から車で約50分
(国道2号線・東広島バイパス「道の駅西条のん太の酒蔵」を經由)
- ・ 東広島駅から車で約25分
- ・ 西条駅から車で約15分
- ・ 寺家駅から車で約5分
- ・ 山陽道 西条ICから車で約15分
- ・ 山陽道 志和ICから車で約25分



We have a mission

私たちには「使命」がある

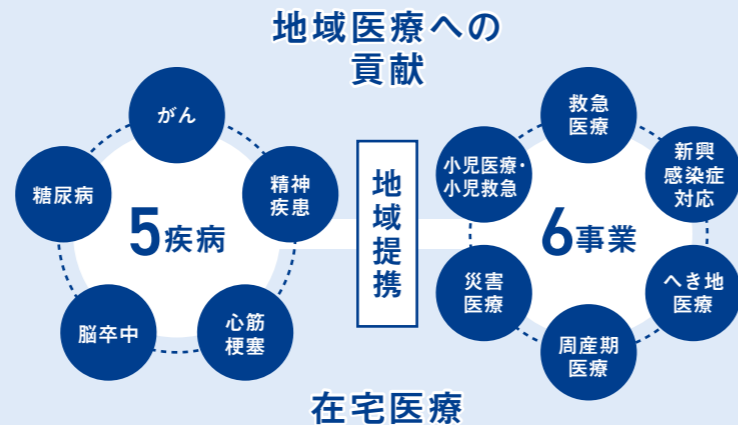
臨床検査技師 募集案内





全国に140病院を有する 日本最大級の病院グループ

国立病院機構は、「医療の提供」「臨床研究の推進」「医療従事者の養成」という3つの使命を帯び、全国140病院、約5万床の病床と約6万人の職員からなる我が国最大級の病院グループです。また、厚生労働省が策定する5疾病6事業に基づき民間での対応が困難で国を挙げて取り組まなければならない疾病に対して医療を展開するとともに、地域のニーズに応じた医療の提供を目指しています。また、災害発生時や国際的感染症など、国の危機管理に際して求められる医療を提供することも、担うべき役割の一つになります。



◆ 理念 ◆

私たち国立病院機構は国民一人ひとりの健康と我が国の医療の向上のためにたゆまぬ意識改革を行い、健全な経営のもとに患者の目線に立って懇切丁寧に医療を提供し質の高い臨床研究、教育研修の推進につとめます。

事業案内

診療事業

- 患者さんの目線に立った医療の提供
- 安心・安全な医療の提供
- 質の高い医療の提供
- 地域医療への一層の貢献
- 国の政策医療への貢献

臨床研究事業

- 診療情報の収集・分析と情報発信機能の強化
- 大規模臨床研究の推進
- 迅速で質の高い治験の推進
- 先進医療技術の臨床導入の推進
- 臨床研究や治験に従事する人材の育成

教育研修事業

- 質の高い医療従事者の育成・確保
- 地域医療に貢献する研修事業の実施
- 卒前教育の実施
- 附属看護学校の運営
- 初期臨床研修医の養成

基本情報

名称	独立行政法人国立病院機構
設立	平成16年4月1日
根拠法律	独立行政法人国立病院機構法(平成14年法律第191号)
病院数	140病院
病床数	約48,000床
職員数	約64,000人(常勤職員数)



業務内容

検査の力で導く、 病気の予防・早期発見・治療

複雑・高度化した医療を一緒に担っている、熱意のある方をお待ちしています。

臨床検査技師は、医師の診断や治療に必要な検査データを24時間体制で提供します。担当業務としては検体検査、輸血検査、微生物検査、病理検査、生体検査などがありますが、その他に採血業務やチーム医療としてのICT・NST・糖尿病チーム・医療安全など臨床検査技師が関わる分野も増えてきています。正確なデータを担保するための精度管理や、技術力向上のための学会参加や発表、論文作成や独自の研修会の開催など、国立病院機構全体で職員の能力向上をサポートしています。また、国立病院機構の特色である全国のネットワークを活かし、院内だけでなく他の病院でも自分の力を試すことや資格取得が可能です。



主な業務

検体検査

医師の指示に従って患者さんの血液や尿、便、組織などの必要な検体を採取して検査を行います。検体検査の項目は多岐にわたりますが、そのうちの一部として、微生物学的検査、免疫学的検査、血液学的検査、病理学的検査、生化学的検査、尿・糞便等一般検査、遺伝子関連・染色体検査があります。



生体検査

聴力検査や呼吸器検査など、患者さんの体を直接検査します。生体検査には多くの項目がありますが、その一部として、超音波検査・呼吸機能検査・心電図検査・脳波検査等があります。また、カテーテル検査等チーム医療の一端も担っています。検査から得た情報を元に患者さんの身体的データを作成し、診断・治療に役立てます。



機器管理

臨床検査技師は、生化学・免疫分析装置、血液分析装置、尿分析装置、遺伝子解析装置、超音波診断装置などの高度な医療機器を日常的に使用します。これらの機器の操作方法やメンテナンスの技術を実際の業務を通じて習得します。継続的な学習を通じて最新の知識と技術を身に付けることで専門性を高め、より高度な検査業務に対応できる検査技師を目指します。



充実した研修、資格取得支援

スキルアップに必要な様々な研修を受講することができます。
研修を利用し、職員の資格取得をサポートする体制を整えています。

研修制度

階層別研修

◆ 新採用者研修 ◆

法令・制度、組織の紹介から接遇など、具体的な実務に関わる研修を行っています。各施設内での円滑なチーム医療を図ることを目的に行われる多職種参加の研修と、職種ごとの同期採用者間の連携を密にすることを目的に行われる分科会の2日間のプログラムになっています。

◆ マネジメント研修 ◆

主任臨床検査技師や副臨床検査技師長といった幹部職員を対象にしています。管理職としての役割と責任を再認識してもらい、職場責任者としての管理及び調整能力向上を図る、マネジメント能力の向上に特化した研修です。

専門研修

◆ 臨床検査技師実習技能研修I~III ◆

職員の職務遂行能力に応じて受講することが出来る実務研修です。国立病院機構のネットワークを活かし、管内病院の他施設から各領域のスペシャリストを招いて研修を行うことや、受講者が他施設へ出向いて研修を受講することができます。

◆ 院内感染対策研修 ◆

病院での業務において重要な感染対策について、日頃の業務の確認と最新情報を学ぶための研修会を実施しています。



資格取得支援

資格名	研修名
細胞検査士／認定病理検査技師	臨床検査技師実習技能研修III(細胞診)
超音波検査士／認定心電検査技師	臨床検査技師実習技能研修III(超音波)
臨床化学・免疫化学／精度保証管理検査技師認定一般検査技師／認定血液検査技師 など	臨床検査技師実習技能研修III(検体検査)
認定輸血検査技師	臨床検査技師実習技能研修(輸血)
認定臨床微生物検査技師	臨床検査技師実習技能研修(微生物)

幅広く経験を積むことができる体制

経験年数やキャリアレベル等に応じて、主任臨床検査技師、副臨床検査技師長、臨床検査技師長へと昇任する制度があり、さらに幅広く経験を積むことができます。

臨床検査技師のキャリアパス

働く職員のキャリアアップを促進するため、
転勤制度を導入しています。

国立病院機構では、転勤制度を導入しています。病院・施設によって医療の性質や特色が異なることから、様々な地域での勤務を通じて多様な経験を積むことができ、働く職員のキャリアアップを促進しています。また、働く環境が変わることで異なるバックグラウンドを持つ人々との出会いが広がり、異なる地域の医療事情や患者ニーズを理解することで、より包括的な医療提供が可能になります。



転勤について

◆ 入職時の配属先 ◆

願書の記載内容や面接時に確認した個々の希望と、中国四国管内病院の欠員状況に応じて決定。

◆ 採用後の転勤 ◆

年に1度提出する「職員カード」にて家庭状況やキャリアアップについての考えを確認し、職場長とのヒアリング等を交えながら転勤の時期・転勤先施設を決定。

◆ 転勤対象となる施設 ◆

中国四国内の22病院と、3施設の国立ハンセン病療養所の計25施設。

先輩メッセージ



岡山医療センター
臨床検査技師 大石さん
2021年度入職

患者さんの病気の診断や治療方針の決定に
貢献できたときに、やりがいを感じます。

担当している病理検査業務では、検体採取から標本作製に至るまで細心の注意を払いながら行っています。国立病院機構は各地域のグループで構成されており、グループが主催する勉強会や認定資格の取得のための研修会が開催されることが魅力です。私自身も入職2年目に学会発表に挑戦するなど、国立病院機構には若手でも様々な経験を積むことができる環境が整っています。今後も各病変についてより専門的な知識をつけ、経験を積みながら患者さんの立場で物事を考えることができる思いやりのある臨床検査技師を目指していきたいと考えています。



東広島医療センター
臨床検査技師 山根さん
2016年度入職

グループ内で研修制度があるため、
無理なくスキルアップができる環境です。

国立病院機構の魅力は、病院間で横の繋がりがあり、他施設と情報を共有できることと、研修が充実していることです。微生物検査担当へ部署異動した際には、微生物部門の技能研修に参加しました。研修内容が初心者と経験者と分かれているため、無理なくスキルアップにつなげることができました。臨床検査技師が出す検査結果は、治療や診断を決定する要素の一つになるため、責任を持って正しい結果を報告することが求められます。そのため、自分が報告した結果が患者さんの治療や診断に関わっていると実感できた時にやりがいを感じます。



福利厚生
の詳細はこちら

職員一人ひとりが、働きやすい環境

国立病院機構職員の多様な働き方をサポートするための、
様々な体制が整っています。

給与・福利厚生

すべての職員が、
安心して働くために

国立病院機構では、職員給与規程に基づき正しい給与の支給が行われています。また、採用・異動時には旅費規程に基づき赴任旅費(引越時代)が支給されます。健康保険については、厚生労働省第二共済組合に加入し、出産費、高額療養費、傷病手当金など法律に定められた給付の他に、人間ドックの受診費用補助や、メンタルヘルス相談等の事業も実施しています。勤務時間は、原則休憩を除き1日7時間45分となり、4週8休の勤務体系となります。

◆ 福利厚生(一部) ◆

- 採用・異動時赴任旅費支給
- 厚生労働省第二共済組合加入
- 人間ドック受診費用補助
- メンタルヘルス相談

給与・勤務時間

身分	国立病院機構常勤職員 ※採用の日から6か月は試用期間
初任給	大学卒(4年)・専門学校卒(4年) 217,000円 短大卒(3年)・専門学校卒(3年) 208,600円 ※他での勤務経験がある方は一定割合加算あり
諸手当	業績手当 ※賞与年間4.20月分程度 住居手当 ※借家は月額最高27,000円まで支給 通勤手当 ※月額最高150,000円まで支給 その他諸規定に基づき手当支給
昇給	年1回・1月に実施
勤務時間	8時30分～17時15分 ※救急対応等により変則勤務体系、宿日直体系の病院あり ※病院によっては交代制勤務などを組んでいる場合あり

※基本給・諸手当は給与規程改正により変更の可能性あり

休暇制度

職員のワークライフバランスを重視し、
充実した休暇制度を提供

職員のワークライフバランスを重視し、充実した休暇制度を提供しています。採用時から付与される年次休暇(例：4/1採用で20日)や3日間のリフレッシュ休暇を利用することで、長期休暇の計画を立てやすく、プライベートの時間を大切にすることができます。また、各種特別休暇が整備されており、個人的な事情や家族の行事、緊急時にも休暇制度を利用することで安心して働くことができます。各病院の職場長を中心に、部下や後輩に対して積極的に休暇を取得するよう呼びかけを行っており、年次休暇の平均取得日数も増加しています。

◆ 取得可能な休暇・休業等制度 ◆

- 年次休暇
- リフレッシュ休暇
- 結婚休暇
- 病気休暇
- 介護休暇、介護休業
- 忌引休暇
- ボランティア休暇
- 災害時の休暇

子育て支援

仕事と子育ての両立を支援するため、
柔軟な働き方を推進

国立病院機構は、医療の提供だけでなく、職員の働きやすい環境作りにも力を入れています。小さなお子さんを持つ職員が、安心して働きながら育児にも専念できるよう、様々なサポート制度を整えています。男性の育児に関する休暇・休業の取得も積極的に推進しており、男女ともに職員のライフステージに合わせた働き方を選択することができます。これらにより、医療従事者としての職業的な責任を果たしながら、家庭のことも大切にできる環境が整っています。

◆ 子育て支援の取り組み(一部) ◆

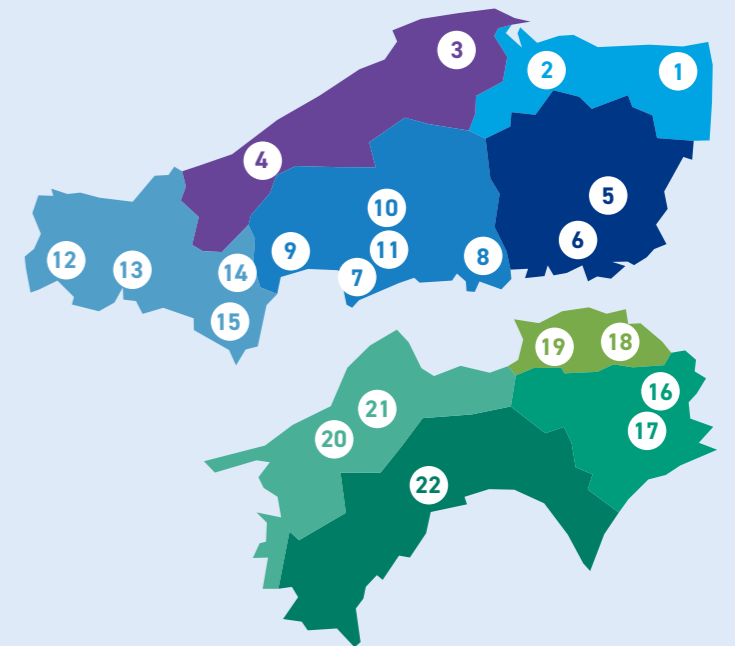
- 出生サポート休暇
- 産前・産後休暇
- 育児休業
- 不妊治療のための休暇
- 出生時育児休業
- 育児のための夜勤免除・制限
- 育児短時間休業・育児時間・保育時間
- 時間外勤務免除・制限
- 院内保育所の整備

中国・四国グループ22病院



各病院の
詳細はこちら

- 1** 鳥取医療センター
〒689-0203
鳥取県鳥取市三津876
- 2** 米子医療センター
〒683-0006
鳥取県米子市車尾4-17-1
- 3** 松江医療センター
〒690-8556
島根県松江市上乃木5-8-31
- 4** 浜田医療センター
〒697-8511
島根県浜田市浅井町777-12
- 5** 岡山医療センター
〒701-1192
岡山県岡山市北区田益1711-1
- 6** 南岡山医療センター
〒701-0304
岡山県都窪郡早島町早島4066
- 7** 呉医療センター
〒737-0023
広島県呉市青山町3-1
- 8** 福山医療センター
〒720-8520
広島県福山市沖野上町4-14-17
- 9** 広島西医療センター
〒739-0696
広島県大竹市玖波4-1-1
- 10** 東広島医療センター
〒739-0041
広島県東広島市西条町寺家513
- 11** 賀茂精神医療センター
〒739-2693
広島県東広島市黒瀬町南方92
- 12** 関門医療センター
〒752-8510
山口県下関市長府外浦町1-1
- 13** 山口宇部医療センター
〒755-0241
山口県宇部市大字東岐波685
- 14** 岩国医療センター
〒740-8510
山口県岩国市愛宕町1-1-1
- 15** 柳井医療センター
〒742-1352
山口県柳井市伊保庄95
- 16** とくしま医療センター東病院
〒779-0193
徳島県板野郡板野町大寺字大向北1-1
- 17** とくしま医療センター西病院
〒776-858
徳島県吉野川市鴨島町敷地1354
- 18** 高松医療センター
〒761-0193
香川県高松市新田町乙8
- 19** 四国こどもとおとなの医療センター
〒765-8507
香川県善通寺市仙遊町2-1-1
- 20** 四国がんセンター
〒791-0280
愛媛県松山市南梅本町甲160
- 21** 愛媛医療センター
〒791-0281
愛媛県東温市横河原366
- 22** 高知病院
〒780-8077
高知県高知市朝倉西町1-2-25



◆ 国立ハンセン病療養所 ◆

- 長島愛生園**
〒701-4592
岡山県瀬戸内市邑久町虫明6539
- 邑久光明園**
〒701-4593
岡山県瀬戸内市邑久町虫明6253
- 大島青松園**
〒761-0198
香川県高松市庵治町6034-1