

## ♦ 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』に登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、名簿登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」を経由)
- ・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

## 診療放射線技師 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疾患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	臨床研究事業	教育研修事業
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 患者さんの目線に立った医療の提供</li> <li>■ 安心・安全な医療の提供</li> <li>■ 質の高い医療の提供</li> <li>■ 地域医療への一層の貢献</li> <li>■ 国の政策医療への貢献</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 診療情報の収集・分析と情報発信機能の強化</li> <li>■ 大規模臨床研究の推進</li> <li>■ 迅速で質の高い治験の推進</li> <li>■ 先進医療技術の臨床導入の推進</li> <li>■ 臨床研究や治験に従事する人材の育成</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 質の高い医療従事者の育成・確保</li> <li>■ 地域医療に貢献する研修事業の実施</li> <li>■ 卒前教育の実施</li> <li>■ 附属看護学校の運営</li> <li>■ 初期臨床研修医の養成</li> </ul>

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

## 放射線を使った診断・治療の技術提供と安全管理で健康を支える

チーム医療の一員として、最前線で活躍できる方をお待ちしています。

急性期から慢性期、さらには政策医療や難病、神経疾患まで幅広い医療分野をカバーする国立病院機構において、診療放射線技師が行う業務は幅広く、撮影(CT、MRI、ANGIO等)・放射線治療(リニアック治療等)・核医学検査等の高精度の放射線治療技術を提供することはもちろん、放射線関連の法的申請業務にも携わっています。また、放射線の安全管理や機器管理といったコンプライアンスの担保についても重要な役割を担っています。

日進月歩する医療の中で、装置操作の習熟に加え、多様な診療領域でそれぞれの目的に合った画像診断を構築するスキルが必要になります。そのために、学会・研修会等への参加、放射線管理上必要な資格取得など、スキルアップするための機会を提供しています。診療放射線技師として、安全かつ最適な医療を提供し、チーム医療の一員として貢献出来る方をお待ちしています。



## 主な業務

## 放射線検査の実施

X線やその他の放射線を使用して体内の構造や状態を診断します。専門技術を用いて、X線撮影やCTスキャン、MRI検査、核医学検査、マンモグラフィー検査を実施します。

## 放射線治療の支援

がん治療などの放射線を用いた治療において、放射線照射の準備や実施を行います。患者さんの体位を正確に調整し、治療計画に基づいた放射線照射を行います。

## 放射線機器の管理

放射線機器が安全に使用できるよう、定期的な点検と保守作業を行います。故障やトラブルの際には迅速に対応し、正常な運営を維持します。

## 画像診断のサポート

撮影した画像を保存し、担当医師に提供するなど、画像データの管理と転送を行います。医師が病気の発見や治療の判断を行うためのサポートを行います。

## 患者対応

検査前後の検査に関する説明や、体位を適切に保つためのサポートを行います。また、治療のプロセスを分かりやすく説明したり、治療中の不安を軽減するといった精神的なサポートも行います。

## 放射線の安全管理

放射線を取り扱うため、患者さんと自分自身を放射線から守るための防護措置を講じます。また、放射線を扱う際の法的規制や安全基準を守り、放射線管理を適切に実施します。

# 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。



#### ◆ 医療職(二)・福祉職マネジメント研修 ◆

主任診療放射線技師や副診療放射線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

#### ◆ 放射線検査実務研修 ◆

診療放射線技師に必要な「一般撮影」と「核医学」における実習形式の研修です。



#### ◆ スキルアップ研修(放射線治療技術) ◆

放射線治療に必要な知識や技術を学べる、座学および実地型の研修です。



#### ◆ 診療放射線技師災害医療研修 ◆

がん化学療法において、効率よく、確実・安全に実施すべく各職種の役割と連携を習得することを目的とした研修です。



### 資格取得支援

#### 資格名

- ◆ 放射線治療専門放射線技師
- ◆ 超音波検査士
- ◆ 検診マンモグラフィ認定技師 など

#### サポート体制

様々な認定資格取得を支援するため、1回/年の放射線治療専門放射線技師認定試験対策講習会などを実施しています。国立病院機構は全国に病院があるため、同じ病院内だけでなく、他施設の職員との関わりを持つことができ、様々な資格・認定が取りやすい環境にあり、研修を受ける機会も多く提供しています。

# 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、主任診療放射線技師、副診療放射線技師長、診療放射線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。

## 診療放射線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。

YouTubeにて  
動画公開中



## 先輩メッセージ



もっと学びを深めたいという意欲が、やりがいに繋がっています。

検査の時間を通して、患者さんから感謝の言葉をもらった時にやりがいを感じます。また、撮影した画像について、医師から意見を求められた際に、今までの経験から得た知識を生かすことができたときは嬉しさを感じると同時に、もっと学びを深めたいという意欲が湧き、それがやりがいに繋がっています。国立病院機構は病院ごとによってその特性があり、取り扱っている装置や撮影方法も異なるため、転勤制度があることで多くの知識や技術を取得することができます。幅広い世代・症状の患者さんと関わることでスキルアップに繋がっていると感じています。



他病院との交流があるところも、国立病院機構の魅力です。

国立病院機構では、様々なモダリティを経験できるので、自分の興味のある分野を見つけることができ、技師としての知識やスキルを高めることができます。また、1年を通してグループ内で研修や勉強会が開催されているので、自身の知識を高められるのと同時に病院間の情報を共有できます。診療放射線技師として、診断に最適な画像を提供するには、患者さんの検査に対する協力が必然だと考えています。そのため、患者さんの不安を取り除き、丁寧な説明や対応を行って信頼関係を築けるよう日々心掛けています。



# 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(引っ越し代)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

大学卒(4年)・専門学校卒(4年) 202,800円

初 任 給 短大卒(3年)・専門学校卒(3年) 193,500円

※他での勤務経験がある方は一定割合加算あり

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55,000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

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してことで、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

1 鳥取医療センター

〒689-0203  
鳥取県鳥取市三津876

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

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

2 米子医療センター

〒683-0006  
鳥取県米子市車尾4-17-1

12 関門医療センター

〒752-8510  
山口県下関市長府外浦町1-1

18 高松医療センター

〒761-0193  
香川県高松市新田町乙8

3 松江医療センター

〒690-8556  
島根県松江市上乃木5-8-31

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

19 四国こどもとおとの医療センター

〒765-8507  
香川県善通寺市仙遊町2-1-1

4 浜田医療センター

〒697-8511  
島根県浜田市浅井町777-12

14 岩国医療センター

〒740-8510  
山口県岩国市愛宕町1-1-1

20 四国がんセンター

〒791-0280  
愛媛県松山市南梅本町甲160

5 岡山医療センター

〒701-1192  
岡山県岡山市北区田益1711-1

15 柳井医療センター

〒742-1352  
山口県柳井市伊保庄95

21 愛媛医療センター

〒791-0281  
愛媛県東温市横河原366

6 南岡山医療センター

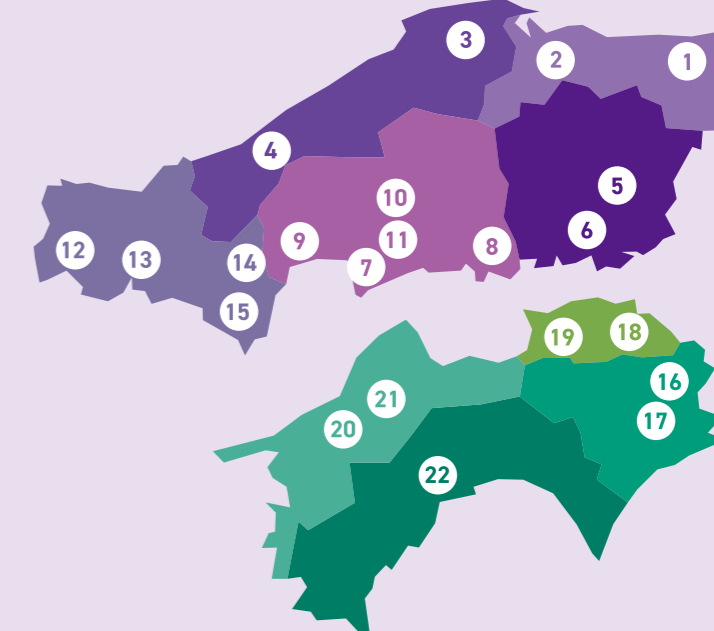
〒701-0304  
岡山県都窪郡早島町早島4066

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

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  
岡山県瀬戸内市長島町寺家513

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



各病院の  
詳細はこちら