

新潟県立燕労災病院

平成31年度（4月1日採用）

一般財団法人新潟県地域医療推進機構 常勤職員 募集案内

- 応募職種 臨床検査技師
○募集期間 10月31日（水）**必着**

1 採用予定人員等

職種（区分）	採用予定人員	職務内容等
臨床検査技師	若干名	・新潟県立燕労災病院で、臨床検査技師業務に従事します。

- 細胞検査士（サイトスクリーナー）の資格を有する方を歓迎します。
○ 試験の成績によって合格者数が採用予定人員数を下回ることがあります。

2 受験資格

職種（区分）	資格・免許
臨床検査技師	臨床検査技師の国家資格を有する人又は平成31年に行われる臨床検査技師国家試験により免許取得見込みの人

3 試験日程等

試験日	受験場所
試験日等の詳細は、追ってご連絡します。	新潟県立燕労災病院

4 試験の方法及び内容

種 目	内 容
資格調査	受験資格の有無について調査します。
論文試験	一般的な知識、知能、課題の理解力、表現力、文章構成力等について論文審査を行います（800字程度）。
面接試験	理解力、態度・表現力、堅実性、協調性、積極性等について個別面接の方法により試験します。

5 採用から勤務開始まで

条 件 等
<ul style="list-style-type: none"> 本募集は、平成31年4月1日より勤務を開始できる方を対象とします。ただし、免許取得見込みの人は、免許を取得できない場合は、採用されません。

6 給 与 等

例	3年制短期大学卒業後、直ぐに勤務した場合	3年制短期大学卒業後から10年臨床検査技師として勤務していた場合	3年制短期大学卒業後から15年臨床検査技師として勤務していた場合
給与月額	206,000円程度	273,000円程度	303,000円程度

- 給与月額は、各種手当を含まない基本給のみの例となります。
- 給与額には、一定の基準（学歴や従前の職歴等）による加算があります。
- この他に、状況に応じ、扶養手当、通勤手当、住居手当（最大27,000円）等が支給され、併せて賞与（年2回。財団の前年度支給実績は4.4ヶ月）等が支給されます。

7 勤務時間、休暇等

勤務時間	週38時間45分。1日7時間45分。
休暇等	土・日、国民の祝日、年末年始（12/29～1/3）、年次有給休暇（初年は年末までの勤務日数に応ず。翌年1/1より20日を付与。20日を超えない範囲を翌年に繰り越し）、夏季休暇、育児休暇、介護休暇、その他特別休暇等。 子育て支援制度として、育児短時間勤務制度有り。

8 受験手続

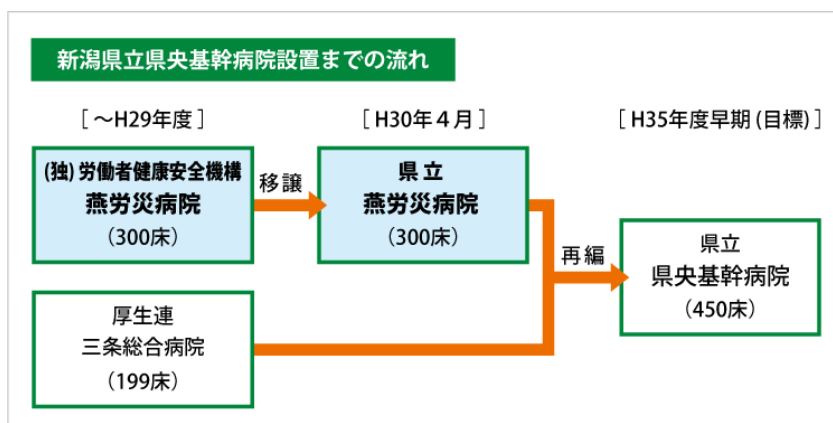
申込先 (窓口)	〒959-1228 新潟県燕市佐渡633 新潟県立燕労災病院 事務部 総務課					
提出書類	必要書類 該当者	履歴書・ 自己紹介 カード (指定様式)	卒業 見込 証明書	成績 証明書	卒業 証書・ 学位記 の写し	受験職種 の免許証 の写し
	免許取得者	○	—	—	○ ※写しはA4 サイズにす ること。	○ ※写しはA4 サイズにす ること。
申込方法	上記の提出書類を新潟県立燕労災病院あて郵送してください。 郵送の際は、封筒に「受験申込」と朱書きし、 必ず書留等確実な方法で送付してく ださい。 なお、普通郵便による郵送で事故が発生した場合の責任は負いかねます。					

9 新潟県立燕労災病院と県央基幹病院について

- 燕労災病院は、平成30年4月に（独）労働者健康安全機構から新潟県に移譲され、新潟県立燕労災病院となりました。移譲後の病院運営は、一般財団法人新潟県地域医療推進機構が実施しています。本試験において採用された場合には、本財団法人の職員となります。
- 平成35年度早期の開院を目標として、新たに新潟県立県央基幹病院（新幹線燕三条駅周辺に整備）が、新潟県設置の病院として整備される予定です。運営主体は、県の一定の関与が可能な財団法人等を基本に検討されることとなっています。本採用は当該法人への移籍等を前提としたものとなります。

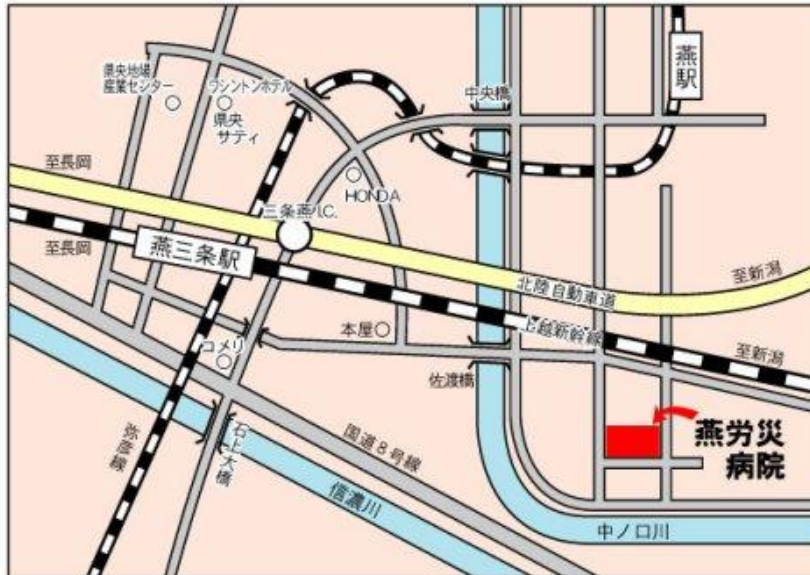


【新潟県立県央基幹病院設置までの流れ】



- 県央基幹病院について
新潟県 HP（県央基幹病院トップページ）
URL : <http://www.pref.niigata.lg.jp/kikanbyoin/1356819900468.html>

●試験会場（燕労災病院）案内図



- ・ JR 上越新幹線「燕三条駅」からタクシーで約7分
- ・ JR 弥彦線「燕駅」からタクシーで約7分
- ・ 北陸自動車道「三条・燕インター」から車で約5分

この募集についての問い合わせ先

新潟県立燕労災病院 事務部 総務課

〒959-1228 新潟県燕市佐渡 6 3 3

TEL (0256) 64-5111(代表)