

つがる西北五広域連合

つがる総合病院、かなぎ病院、鰐ヶ沢病院、つがる市民診療所、鶴田診療所

臨床検査技師募集



つがる総合病院は、西北五医療圏の中核病院としての機能を発揮させ、安心して暮らせる地域の実現に貢献してまいります。

診療科目

消化器・血液・膠原病内科、循環器・呼吸器・腎臓内科、内分泌・糖尿病・代謝内科、脳神経内科、心臓血管外科、呼吸器外科、乳腺外科、消化器外科、形成外科、整形外科、小児科、産科婦人科、皮膚科、泌尿器科、眼科、耳鼻咽喉科、脳神経外科、精神科、放射線科、麻酔科、リウマチ科、歯科口腔外科

フロアマップ

9F	9階東病棟 内分泌・糖尿病・代謝内科 / 歯科口腔外科 / 耳鼻咽喉科 / リウマチ科 病室 901~918	9階西病棟 感染症病床 病室 921~940	
8F	8階東病棟 循環器・呼吸器・腎臓内科 病室 801~818	8階西病棟 精神科 病室 821~837	
7F	7階東病棟 外科 病室 701~718	7階西病棟 外科 / 泌尿器科 / 眼科 / 皮膚科 病室 721~739	
6F	6階東病棟 整形外科 病室 601~618	6階西病棟 消化器・血液・膠原病内科 病室 621~641	
5F	5階東病棟 小児科 病室 501~509	5階東病棟 産科婦人科 病室 510~520	5階西病棟 脳神経外科 病室 521~536
4F	リハビリテーション部 / 人工透析室 / 手術室 / 医局		
3F	つがる西北五広域連合（事務局 / 病院運営局 / 事務部） 療養学級室		
2F	医事課 / がん相談室、栄養指導室 / 地域連携室、患者サポート総合相談窓口 / 中央処置室 / 化学療法室 / 売店 / 図書コーナー / 立体駐車場連絡通路 / 理容室 / レストラン		

医事課窓口

- ① 総合窓口
- ② 初診受付・再診受付
- ③ 紹介受付
- ④ 入退院受付
- ⑤ 料金計算・文書窓口
- ⑥ 会計

外来ブロック受付

- ⑦ 整形外科、リウマチ科、消化器・血液・膠原病内科、脳神経内科
- ⑧ 循環器・呼吸器・腎臓内科、内分泌・糖尿病・代謝内科、心臓血管外科、呼吸器外科、乳腺外科、消化器外科、脳神経外科
- ⑨ 産科婦人科
- ⑩ 小児科、眼科、歯科口腔外科
- ⑪ 耳鼻咽喉科、泌尿器科、形成外科
- ⑫ 皮膚科
- ⑬ 精神科

1F 健診センター / 生理検査 / 内視鏡検査 / 放射線検査 / 救急外来 / 防災センター / 大ホール

つがる総合病院

つがる西北五広域連合



1F正面玄関・ホワイエ



2Fレストラン



2F医事課窓口



5F~9F病棟スタッフステーション



先輩からのメッセージ Q&A



Q チームワークについてはどう感じますか?

A • 各セクション内もさる事ながら、何かあたらすぐかけつけるフットワークの良さがあります。(検体検査、病理検査、生理検査)
• 生理検査では、心臓カテーテル検査や術中モニタリングなど、生理検査室内で行う検査以外にも多くの業務があるんですが、その日に役割分担したり、忙しい人のフォローをして協力して仕事をしています。

遠慮なく相談でき、皆が常にフォローしあえる環境です!!

Q つがる総合病院臨床検査部の特徴・魅力は何ですか?

A • みんな仲良く、和気あいあいとしているので、困ったことや分からないこと、ちょっとしたことでも話しやすいし、何でも教えてくれるところだと思います。
• 新病院になり、スタッフみんなの顔が見えるようになりました!!

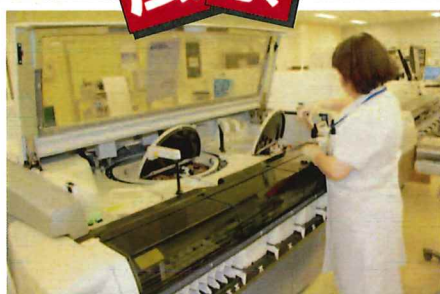
Q やりがいを感じる時はどんな時ですか?

A • 患者さんに「ありがとう!」と笑顔で言ってもらえたとき

• いろいろ考えながら、1人でだめならみんなで考えを出し合い、知識を出し合い、それからうまくいくてもいかないときでも、くじけず結果が出せた時にやりがいを感じます♪

教育、研修、安全管理体制をしっかりと整え、スタッフ全員であなたの成長を支援します。

日々の業務の他に、研修やトレーニング、さらに専門認定技師資格取得や学術研究・論文発表を行い、臨床検査技師の資質向上に取組んでいます。



つがる総合病院に新しい機器が導入されました



● 多項目自動血球分析装置 XN-3000
● 塗沫標本作製装置 SP-10



● ORTHOVISION SWIFT

医師の診断に不可欠な検査データを、
より詳細なデータで提供することで、迅速かつ高度な医療に貢献します!!

迅速かつ高精度の臨床検査を提供しています。

当院の臨床検査部は臨床検査技師 24 名（臨時 1 名）の体制で、生理検査、検体検査（血液検査・一般検査・生化学・免疫血清検査）、病理検査、輸血検査および管理、微生物検査などを行い、診療に必要な患者さんのデータを提供しています。

検査システムが導入され、検査状況や検査結果を院内のネットワークを介して、臨床部門へ迅速に報告できるようになりました。

さらに、学会・研修会等への参加をはじめ、各種の認定資格を取得し、職能を発揮できるよう努力しており、医療安全・院内感染対策チームに参画するとともに、積極的に診療情報の提供を取り組み、実践的な役割を果たしております。今日、日進月歩する医療の中で、臨床検査業務は新たな展開を迎えており、複雑・高度化した医療を担っていくためにも、熱意のある優秀な人材を求めています。



検査部概要

夜間休日を含め、 24時間緊急検査体制で運用しています。

- 検査は大きく2つに分けられます。

1つは患者さんからの血液や尿を検査する「検体検査」もう1つは、心電図検査や超音波検査のように患者さんを直接検査する「生理検査」です。夜間休日を含め、24時間緊急検査体制で運用しています。

生理検査 患者さんに接して検査を行います。

直接、患者さんに接しながら、心電図検査（24時間心電図）、肺機能検査、脳波検査、ABI検査を行っています。また、画像診断検査として超音波検査を行っており、心臓、体表（乳腺や甲状腺）、全身の血管（頸動脈など）を検査しています。

心臓カテーテル検査術中モニタリングのサポートに入っています。



検体検査 生体内の多種多様の成分を調べます。

血液検査	主に、血球算定や血液像、血液凝固検査、骨髄検査などが行われています。貧血や出血傾向、炎症の程度、白血病などの血液疾患の診断、また、治療効果の判定や経過観察などに役立てられています。
一般検査	主に尿検査、便検査、髄液検査、穿刺液検査を行っています。
生化学・免疫血清検査	生化学では、血液成分を自動分析装置を用いて測定し、肝臓や腎臓などの機能を調べています。腫瘍マーカーの検査も行っています。免疫血清検査では肝炎ウイルスや梅毒などの感染症の検査を行っています。
病理検査	病理検査には、細胞診と組織検査があります。細胞診は、患者さんの尿、喀痰、婦人科材料等に含まれる細胞を調べる検査です。組織検査は生検や手術で採取された組織をホルマリン固定し、パラフィン包埋、薄切して染色した検体を病理医が顕微鏡下で良性、悪性や治療効果等の判断をし、最終確定診断をつける検査です。
輸血管理室	輸血の際に必要な血液型、交差適合試験、不規則抗体検査を行っています。輸血に用いる血液製剤の発注、入庫、保管、管理も行っています。自己血輸血（手術時、自分の血液を輸血に用いる）のための貯血、保管、管理を行っています。
微生物検査	細菌検査室では体の各臓器に感染症を引き起こす原因となる細菌およびウィルスを検出し、細菌に対する抗生素の感受性試験を測定しています。また、院内感染情報【MRSA、VRE、多耐性綠膿菌】を毎週・毎月ごとに集計をとり報告し、院内感染対策委員会に情報を提供しています。

当院は、日本臨床衛生検査技師会から精度補償施設として認証を受けております。



募集要項

- 試験日 令和5年6月25日(日)
- 受付期間 令和5年4月17日(月)から令和5年6月2日(金)まで
- 受験資格 昭和59年4月2日以降に生まれた方で、職種の免許を有する方又は、令和6年4月30日までに免許を所得する見込みのある方
- 募集人数 臨床検査技師3名程度
- 詳細 採用試験案内、申込みに必要な関係書類等は、つがる西北五広域連合ホームページよりダウンロードできますのでそちらをご確認ください。
(<http://www.tsgren.jp/employment-information>)

身分及び待遇

- 身分 地方公務員
- 勤務時間 午前8時15分～午後5時00分
- 休暇 年次休暇、夏季休暇、結婚休暇、産前・産後休暇、子の看護休暇等
- 初任給 大学卒：197,800円
短大卒：187,700円
- 手当 期末・勤勉手当、扶養手当、住居手当、通勤手当、寒冷地手当等

認定資格等について

臨床検査技師のなかでも、細胞検査士や超音波検査士などに代表されるさまざまな認定資格があります。これらは、各学会や認定機関の行う試験や申請を経て、認定を受けることとなります。

私たちは患者さんによりよい医療を提供するために、日々、さらなる知識や技術の習得に励み、積極的に認定取得に取り組んでいます。

主な資格取得者

認定輸血検査技師	…1名	緊急臨床検査士	…2名
細胞検査士	…3名	青森県糖尿病療養指導士	…6名
超音波検査士循環器領域	…1名	不妊カウンセラー	…1名

チームの一員として医療現場で活躍できる方をわたしたちは待っています。



●お問い合わせ●

つがる西北五広域連合 病院運営局 人事課
〒037-0074 青森県五所川原市字岩木町12番地3
TEL 0173-26-6363
FAX 0173-38-1001
ホームページアドレス