



社会医療法人 孝仁会 臨床検査部見学会のご案内

【病院に見学に来ませんか!? 興味のある方はご連絡を!】

釧路孝仁会記念病院では臨床検査技師を募集しております。

実際に病院を見学をして検査室を見てみませんか?

就職希望の方、ご興味のある方の参加をお待ちいたしております。

1) 日時: 2026年7月1日～2027年3月5日(随時ご相談となります)

2) 場所: 釧路孝仁会記念病院(北海道釧路市愛国191番212)

3) 対象: 2027年3月に大学・専門学校を卒業予定の方、経験者、在学生の方
(これ以外で現在就職を検討されている方もどうぞ!)

4) 見学会内容

病院・臨床検査部内見学、法人概要説明、質疑応答、検査機器紹介など

5) 連絡先: 0154-37-1610

E-Mail: sugihd.ks@kojinkai.or.jp (担当: 杉尾)



【孝仁会グループの紹介】



【留萌】
留萌セントラルクリニック

【羅臼】
知床らうす国民保険診療所
(指定管理者)

【中標津】
中標津脳神経外科



【札幌】
札幌孝仁会記念病院
札幌西孝仁会クリニック
札幌第一病院

【釧路】
釧路孝仁会記念病院
釧路孝仁会リハビリテーション病院
釧路脳神経外科 ほか



当法人は平成元年に北海道釧路市で開院いたしました。現在、釧路市をはじめとして札幌市や北海道東部地域で病院やクリニックを運営しています。

当法人で働いてみたい臨床検査技師の方を歓迎いたします。

※ 本見学会での募集・勤務地は釧路孝仁会記念病院となります。

※社会医療法人孝仁会の情報はホームページからでもご覧いただけます。
詳しくは <http://www.kojinkai.or.jp> まで

【臨床検査部の業務と特徴】

- ▶ 急性期・慢性期を通して、脳神経外科、心臓血管外科、循環器内科、外科に対応できるように様々な臨床検査業務、高度な専門の検査に携わっています。
- ▶ 生理検査では心電図検査やHolter心電図(解析まで)をはじめ、神経生理検査、超音波検査、術中モニタリングなど幅広い検査を行っております。
- ▶ 検体検査は生化学、免疫、血液、一般、凝固検査などを実施。病理検査では術中迅速病理検査(テレパソロジー)を実施しています。
- ▶ 輸血製剤管理を行い、迅速に手術や治療に必要な輸血製剤の準備をしています。
- ▶ 心筋梗塞や大動脈解離、血管病変や脳卒中の疾患を中心に、24時間・365日対応(検体検査は夜勤体制)しています。
- ▶ 救急医療の最前線に立ち、道民の皆様の地域医療に貢献しています。また、健診業務を通じて予防医学に意欲的に取り組んでいます。

主な生理検査項目

- ・心電図 ・Holter心電図(24時間/7日間 ※解析あり) ・イベントレコーダー ・心室遅延電位 ・トレッドミル検査
- ・心エコー(経胸壁、経食道(2D/3D)、負荷エコー) ・腹部エコー ・経食道エコー(医師と)
- ・甲状腺エコー ・乳腺エコー ・血管エコー(頸動脈、下肢動静脈、腎動脈) ・VAエコー ・経頭蓋ドプラ検査
- ・神経伝導検査 ・誘発電位検査(ABR,SEPなど) ・脳波 ・術中神経モニタリング ・睡眠時無呼吸検査
- ・ABI ・皮膚灌流圧(SPP) ・呼吸機能検査 ・眼底検査 など

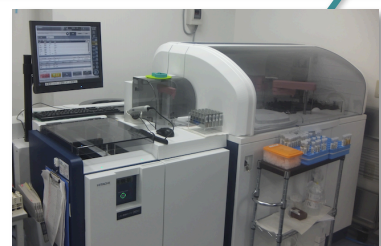
【生理機能検査】

- ・脳神経外科・循環器領域
- ・心臓・血管外科領域
- ・外科、整形外科領域
- ・健診領域

- ・術中支援の臨床検査
～神経モニタリング
～術中経食道エコー



医療人としての使命感を持ち、専門性と総合性を兼ね備えた臨床検査のスペシャリストを目指しています！



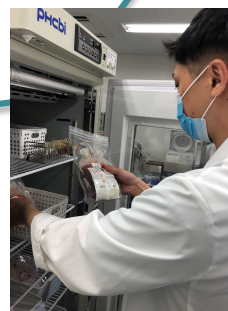
【チーム医療】

NST
感染対策チーム

【検体検査】

- ・脳神経外科・循環器領域
- ・心臓・血管外科領域
- ・外科、整形外科領域
- ・健診領域

術中迅速病理(テレパソ)



【救急と地域医療の実現】

24時間365日いつでも質の高い検査
検体検査～夜勤体制
生理機能検査～on call体制

【輸血管理】

- ・24時間対応の輸血準備
- ・緊急手術に対応

【教育体制と学術活動】

□ 新人育成:

技術と知識の効率的な習得にプリセプター制度を取り入れ、安心したフォローアップで育成をいたします。

□ 研修会:

院内勉強会を始め、技師会や各種研修会および学会参加と発表をすすめています。

→発表および参加学会実績

日本医学検査学会(発表・参加)、北日本医学検査学会(発表・参加)、北海道医学検査学会(発表・参加) 日本脳神経超音波学会(発表・参加)、日本心エコー図学会(発表・参加)、日本超音波医学会(参加・発表)、日本超音波検査学会(発表・参加)、日本脈管学会(参加)、日本静脈学会(発表)など

□ 認定資格の取得:

超音波検査士や血管診療技師(CVT)、認定輸血検査技師、緊急臨床検査士など認定資格の積極的な取得をしています。

ぜひ見学会にご参加下さい。一緒に働く仲間を待っています！