



MENU

1. 検体提出時のお願い～採血管は白ラックに立てて提出してください～
2. 検査業務の紹介動画、生理検査に関する説明業務支援動画のご紹介
3. 木曜日は心エコー予約枠に余裕があります - 心エコー予約状況のご案内 -
4. ABO異型輸血について

1. 検体提出時のお願い～採血管は白ラックに立てて提出してください～

最近、搬送ボックス内に検体が残ったまま気づかれず、採血から時間が経過していたため再採血となる事例がありました。検体を提出する際は以下の点をご確認ください。

- ☑ 搬送ボックスを使用する
- ☑ 採血管は白ラックに立てて入れる
- ☑ ボックス内に検体が残っていないか最後に確認する



適切な提出法



不適切な提出法

白ラックに採血管を立てて提出していただくと

- ・搬送ボックス内に検体を取り残されるリスクが軽減します。
 - ・そのまま受付処理に移れるため、検査へスムーズに回すことができます。
- ※ 輪ゴムで採血管をまとめると、輪ゴムを外す作業に時間を要するだけでなく、その際に採血管のキャップが外れてしまい再採血となる可能性があります。ご理解とご協力のほどよろしくお願いいたします。

2. 検査業務の紹介動画、生理検査に関する説明業務支援動画のご紹介

検査業務の紹介動画（検体検査・生理検査）

検査部では、検体検査業務・生理検査業務について患者さん向けの紹介動画を作成し、病院ロビーのモニターや札幌医科大学公式Youtubeチャンネルで公開しております。検査部HPや以下のQRコードからも視聴できますので、是非ご覧ください。

検査部HPリンク：[検査部 | 札幌医科大学医学部感染制御・臨床検査医学講座](#)

[検体検査業務のご案内](#)

[生理検査業務のご案内](#)



生理検査に関する説明業務支援動画

検査部では、生理検査に関する説明業務をより効率的に行うため、心電図検査や超音波検査などの説明動画を、「DICTOR」を用いて作成しました。患者さんが検査内容を分かりやすく理解し、不安なく検査を受けられるよう支援するとともに、現場の負担軽減と検査の円滑な実施を目指しています。動画の使用を検討される診療科がありましたら、お問合せください。

心電図検査



超音波検査（心臓）



超音波検査（腹部）



肺機能検査



脳波検査



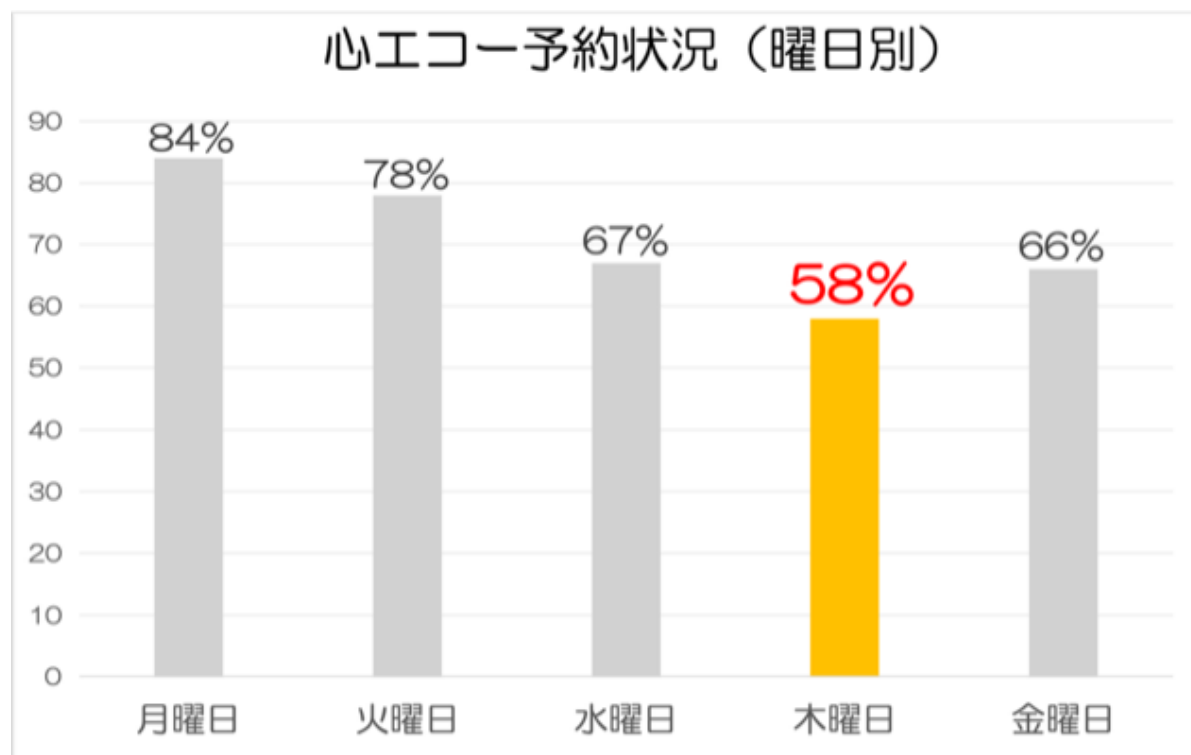
お問い合わせ：副部長室 内線：36340

3. 木曜日は心エコー予約枠に余裕があります - 心エコー予約状況のご案内 -

2024年4月より超音波検査枠を増枠し、心エコーは1日19件実施可能な体制となっております。

2026年1月7日～3月17日の開院日を対象に、予約状況を確認したところ、曜日によって予約実施率に差が認められました。

特に、木曜日は58%と最も余裕があり、比較的予約が取りやすい状況です。



※ 各曜日の予約枠に対する実施割合 (%)

心不全の評価、弁膜症のスクリーニング、心雑音精査、息切れや浮腫の原因検索など、心エコーが有用な症例がございましたら、ぜひご活用ください。

当日検査のご希望や、希望日に予約が困難な場合は、下記までご相談ください。

お問い合わせ：心エコー室 内線36550

4. ABO異型輸血について

輸血用血液製剤の使用にあたり、患者の血液型を検査し、ABO血液型同型の血液製剤を使用することとなっています。しかし、輸血の緊急性と使用量、院内および血液センターの在庫状況により、患者さんと異なる血液型の血液製剤を用いた対応が必要となる場合があります。各血液型と血液製剤には使用可能な組み合わせがありますので、それぞれの適応について下記の表をご参照ください。

<ABO異型血液製剤の選択>

患者血液型	使用可能な血液製剤の血液型	
	赤血球製剤	血漿および血小板製剤
A	A、O	A、AB、B
B	B、O	B、AB、A
AB	全型	AB、A、B
O	Oのみ	全型
不明	Oのみ	ABのみ

「危機的出血への対応ガイドライン」より一部改変
日本輸血・細胞治療学会
日本麻酔科学会

表に記載がない組み合わせの輸血製剤は使用することができません

- ★とくに血小板製剤は供給量が少なく、予約が必要な製剤です。そのため、当日発注依頼の場合には同型の血液製剤を供給できない可能性があります。
- ★血小板製剤は期限が当日～翌日と短いため、使用中止となると製剤の廃棄に繋がる可能性が高いです。輸血製剤の有効利用のため、ご協力をお願い致します。

お問い合わせ：輸血係 内線：36410

広報委員：山田 暁、盛合美加子、斉藤 和、小野真弓、熊倉美穂、三浦早貴