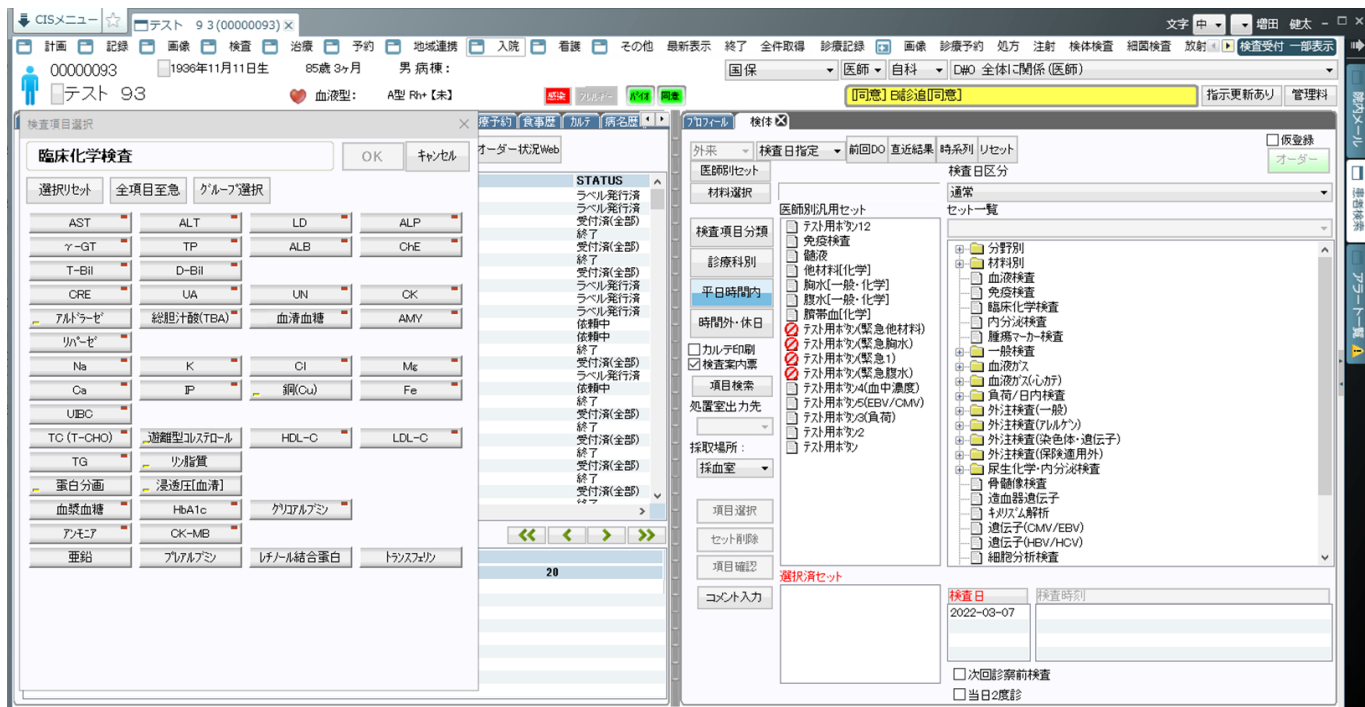


検査オーダーの方法

R0001(Ver.3)

● 検体検査の依頼方法

検体検査の多くはKINGからオーダー可能です(メニュー「検査」→「検体検査」).



- 検査項目分類
- 診療科別
- 平日時間内
- 時間外・休日
- 使用不可

- 診療科別 : 各診療科で頻用検査をまとめたセット
- 平日時間内 : “平日時間内”に検査可能な項目
- 時間外・休日 : “平日の時間外”と“休日”に検査可能な項目

● オーダーボタンの種類

	未選択	通常選択	至急選択
至急オーダー可能な検査	CRP <input type="checkbox"/>	CRP <input type="checkbox"/>	CRP <input type="checkbox"/>
外部委託検査	ASO <input type="checkbox"/>		
同時オーダー不可	同時オーダー不可		
同時オーダー不可の検査	抗核抗体[FA] <input type="checkbox"/>	抗核抗体[CLEAR] <input type="checkbox"/>	
材料選択が必要な検査	WT1定量 <input type="checkbox"/>		

検査結果の至急報告が必要な場合はボタンを赤色にしてください
外注検査の結果報告は翌日以降です

検査オーダーの方法

R0001(Ver.3)

● コメント入力 (採取者・検査者へ向けてのコメント)

検査オーダーに対してコメントを入力する場合は「**コメント入力**」ウィンドウに入力してください

採取コメント: **検体採取者**に対するコメント
「朝採血」「透析後」「右腸骨」
検査コメント: **検査室**に対するコメント
「化療前至急」「IPF%測定」

検査結果に応じて化学療法の実施可否を決める場合は検査コメントに「**化療前至急**」を入力

● オーダーボタンの検索

目的とする検査オーダーボタンが見つからない場合「**項目検索**」を利用ください

項目検索

検索項目で

候補

- LD[胸水](オーダー)
- LD[血液](オーダー)
- LD[他材料](オーダー)
- LD[尿水](オーダー)
- LD[尿糖](オーダー)
- LD-Lコレステロール[血清](オーダー)
- LD-Lコレステロール[尿糖](オーダー)
- LD7[ウグイム](オーダー)
- アルブミン(ALB)(オーダー)
- アルブミン(ALB)[随時尿](オーダー)
- アルブミン(ALB)[尿](オーダー)

含まれるセット

- 生化学検査1
- 臨床化学検査

検査オーダーの方法

R0001(Ver.3)

● 検査項目の詳細情報(Webページへのリンク)

オーダーボタンを右クリック

「検査項目情報画面」から検査項目の詳細を参照できます

● 検査オーダー入力の締切時刻 (外来検体)

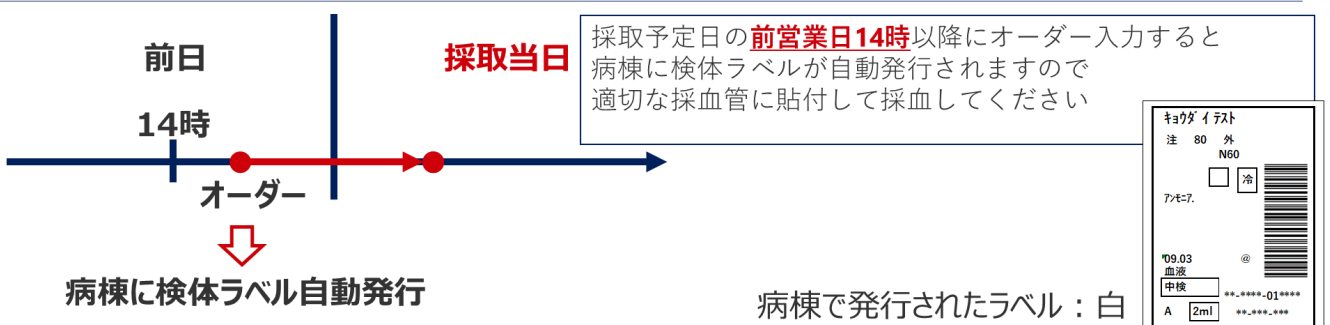
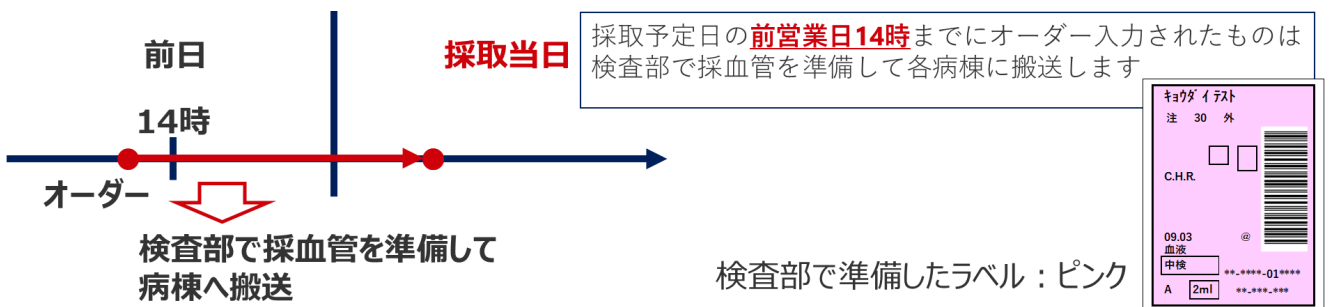
採血室で採取する場合：採取当日の16時まで

検体ラベルは出力されません. 患者さんが採血室に到着した時点でラベルを発行します.

処置室で採取する場合：締切時刻はありません

オーダー時にラベルが自動発行されます. 処置室採取オーダーは未来日入力はできません.

● 検査オーダー入力の締切時刻 (入院検体)



検査オーダーの方法

R0001(Ver.3)

● 採取場所の選択 (外来)

外来採血室で採取する検体検査のオーダー時には、**採取場所として「採血室」を選択**してください。「採血室」以外が選択されたオーダーは、**外来採血室では採取できない**ことがあります。

入院患者で退院後の外来オーダーを入力する場合は「外来」に切り替えてから採取場所「採血室」を選択 (STATUSが「退院決定」であれば切り替え可)

外来採血室で採取が必要なオーダーは必ず「採血室」が選択されていることを確認してください。

- 通常の診察室などにあるPCは、**基本的に「採血室」がデフォルト**となっています。
- **特定の場所にあるPC**(救急外来や手術室など)は、**デフォルトの設定が「採血室」ではない**場合があります。未来日の外来受診予定日オーダーを入力するときなどにご注意ください。
- 入院患者では、**デフォルトの設定が「病棟」**になっています。退院後の外来オーダーを入力する際も「採血室」を選択してください(STATUSが「退院決定」になれば入力可)。
- **「採血室」以外の採取場所**が選択されたままオーダー入力すると、**その採取場所に検体ラベルが即時発行**されることがあります(外来患者ではこの時点で会計が発生してしまいます)。未来日を採取予定日として選択した場合はこの限りではなく、ラベルが即時発行されることはありません。
- ラベル発行済オーダーのまま、患者さんが採血室に来られても、採血室では検体ラベルを新規発行できず、**採取もれとなる可能性**があります(検査部で気づくこともあります)。完全ではありません)。
- また、ラベル発行されると同時に自動的に検体番号(12桁)が付番されて印字されます。検体番号は毎月同じ番号帯を使いまわしているため、1ヶ月以上先の検体ラベルを即時発行してしまうと、別患者の検体と同じ検体番号が複数存在する危険性もあります。

検査オーダーの方法

R0001(Ver.3)

● 採取場所の選択 (入院)

病棟で採取する検体検査のオーダー時には、採取場所として「病棟」を選択してください。「病棟」以外が選択されたオーダーは、検査部での病棟採血管準備の対象とならないことがあります。

病棟で採取する入院患者オーダーは「病棟」が選択されていることを確認してください。

検査部で病棟採血管準備を行うためのオーダー入力締切時刻は検査日（採取予定日）の前営業日14時です。

検査日 2023-03-22

- 入院患者のカルテでは、基本的に「病棟」がデフォルトとなっています。
 - 「病棟」を選択して締切時刻までにオーダー入力いただいたものは、検査部で病棟採血管準備の作業を行って、夕方までに検体ラベルの貼付された採血管などを病棟にお届けします。
 - 特定の場所にあるPC（救急外来や手術室など）は、デフォルトの設定が「病棟」ではない場合があります。
 - 「病棟」以外の採取場所が選択されたままオーダー入力すると、締切時刻前後に関わらずその採取場所に検体ラベルが即時発行されます（検体・微生物検査ワークシートには「病棟外」と印刷されます）。
 - 検体ラベルが発行されてしまったオーダーは、病棟採血管準備作業の対象外なので検査部で準備ができず、検体採取もれとなる可能性があります。
- ※前営業日 = 土日祝日を除いた前日

検体・微生物検査ワークシート				
部屋	患者氏名	検体	検査内容	容器
		血液	血液	容-A
		血液	TDM (中検): 病棟外	容-D2
		血液	血液: 病棟外	容-A
		血液	凝固: 病棟外	容-B2
		血液	免疫化学: 病棟外	容-L3

検査オーダーの方法

R0001(Ver.3)

● 外来採血室の受付について（前後2週間ルール）

外来採血室での受付は、基本的に自動採血・採尿受付機での受付となります。

外来採血室では、採血受付日の【前後13日間】に含まれるオーダー全てをラベル出力します(図1)。

その仕組みのため、複数の科を受診されている患者さんの場合、他科採血と同じ日に、自科の採血もされてしまう可能性があります。

		1	2	3	4	5
		9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

図1. 外来採血室での受付が16日の場合、採血室の自動受付機では、3～29日に含まれるオーダーのラベルが発行されます。

意図する採取予定日以外で採血が行われると診療上の不都合を来す場合は、オーダー時に画面下部の「**採取予定日以外の採取不可**」**チェックをオン**にしてください(図2)。

オーダー画面下部の「採取予定日以外の採取不可」のチェックをオンにする

次回診察前検査 採取予定日以外の採取不可

当日2度診

検査オーダーの方法

R0001(Ver.3)

● 検査の変更・中止(キャンセル)について

検査オーダー入力後に検査の内容を変更したり、検査実施を中止する場合は、KINGにて入力してください。

The screenshot shows the KING system interface with a menu bar at the top containing '1号用紙', 'ナビ', '複合ビュー', '履歴', '検体', '微生物', '病理', '処方', 'レジメン', '食事歴', 'カルテ', '病名歴', 'スキャナ履歴', and 'CP/複合セット'. Below the menu bar is a toolbar with buttons for '全て', '全科', '中止も表示', '抽出', 'クリア', 'DO', '変更', '中止', '再出力', and 'オーダー状況Web'. The '変更' button is circled in red. Below the toolbar is a table with columns: '連', '日付', '時間', '種別', '入外', '診療科', '内容', and 'STATUS'. The table contains 12 rows of data, including dates from 24-08-22, 24-08-19, 24-08-16, 24-08-01, and 24-07-29, with various test names and statuses like 'ラベル発行済', '終了', '依頼中', and 'ラベル発行済'.

STATUS		外来		入院	
		変更	中止	変更	中止
依頼中	検体ラベル未発行の状態	可	可	可	可
ラベル発行済	検体ラベルを発行した状態	不可	可	不可	可
受付済	検査室に検体が到着した状態	不可	不可	不可	不可

外来はラベル発行時に会計が発生します
 外来の「ラベル発行済」オーダーを
 中止する際は医務課への連絡が必要な
 場合があります。
 現れるポップアップメッセージに
 従って連絡してください。

The dialog box titled '電話連絡確認' contains the following text: 'ラベル発行済みのため、中止した旨を検査部までご連絡ください。(検査部 3484、尿検査は4587、細胞は3599) 医務課への電話連絡は不要です。' At the bottom, there are two buttons: 'OK' and 'キャンセル'.

入院の「ラベル発行済」オーダーを
 中止する際、翌朝採血用として既に
 病棟で採血管が準備されている場合が
 あります。
 中止したオーダーのかわりに
 別のオーダーを入力する際は、
 中止された検体ラベルが貼付された
 採血管を取り除いて、
 新たな検体ラベルにて、
 採血管を再度準備してください。

検査オーダーの方法

R0001(Ver.3)

● 検査オーダーの状態について

KINGの「検体」画面で、検査依頼の内容や日時を確認することができます。

オーダーを右クリック → [詳細表示]で依頼内容を確認できます

連	日付	時間	種別	入外	診療科	内容	STATUS
26-03-10			検体	外	検査	血液検査	依頼中
26-03-04	20:43		検体	外	検査	末血・糖測定	終了
26-03-02	16:56		検体	外	検査	急)血液検査結果	終了
26-02-26			検体	外	検査	OGTT	ラベル発行
26-02-18	15:23		検体	外	検査	肝3.test用	終了
26-02-17			検体	外	検査	外注(内分泌)	ラベル発行
26-02-17			検体	外	検査	外注(生化学)	ラベル発行
26-02-16			検体	外	検査	テスト用検査2	ラベル発行
26-02-16			検体	外	検査	内分泌検査	ラベル発行
26-01-27			検体	外	検査	生化学検査1	ラベル発行
26-01-27			検体	外	検査	生化学検査2	ラベル発行
26-01-27			検体	外	検査	test用	終了
26-01-23	18:11		検体	外	検査	test用	ラベル発行
26-01-22			検体	外	脳外科	test用	ラベル発行
26-01-22			検体	外	脳外科	test用	ラベル発行
26-01-22			検体	外	検査	【末梢血】造血器腫瘍遺伝子	ラベル発行
26-01-22			検体	外	検査	【骨髄液】造血器腫瘍遺伝子	ラベル発行
26-01-22	17:35		検体	外	検査	test用	終了
26-01-22			検体	外	小外科	骨髄液小残存病変測定	依頼中
26-01-14	10:56		検体	外	検査	残血の血清項目(生化学)	終了
26-01-13			検体	外	検査	糖液(30分)蛋白・α2蛋白	ラベル発行
26-01-07	18:03		検体	外	検査	尿量外注生化学	終了

採取日時： 2026-03-10

オーダー日時： 2026-03-06 18:41:27

血液検査
 末血
 PT

採取日時：検査オーダー入力時に指定した採取予定日
 オーダー日時：検査オーダーを入力した日時
 ※ 外来採血室で患者受付を行ってラベル発行をすると、そのラベル発行を行った日時が「オーダー日時」部分に表示されます