

1.検査材料の選択

①まず材料選択

材料選択

選択可能材料 (以下の材料から1つ選択して下さい)

(既定材料)	唾液	滲出液
血液	組織	その他
臍帯血	腹水	便
早朝尿	胆汁	動脈血
随時尿	胸水	ぬぐい液
蓄尿	リコール	骨髓液
特殊尿	脾液	
ドレーン	羊水	
関節液	頸管粘液	
心のう液	喀痰	
精液	せん刺液	

②選択可能な材料は

- ・骨髄像検査
骨髄液
- ・細胞分析検査
血液・心のう液・腹水・胸水・リコール・その他・骨髄液
- ・血液疾患染色体
血液・その他・骨髄液

(骨髄像のみオーダーする場合は選択不要です)

2.検査オーダー

検査日指定: 前回DO 直近結果 時系列 リセット オーダー

日付	時間	種別	入外	診療科	内容
11-06-06		検体	入	血液内	MAIKO 1ヶ月後
11-05-12		検体	入	安全	終了時
11-02-04		検体	入	口外	尿一般検査
11-01-05		検体	入	泌尿器	尿一般検査
11-01-05		検体	入	泌尿器	スクリーニング(経過観察用)
11-01-05		検体	入	泌尿器	RI一般検査
11-01-05		検体	入	泌尿器	NST関連検査
11-01-05		検体	入	血液内	IgE/RAST(主要アレルゲン),食前
11-01-05		検体	入	血液内	クアチンクアランス(セット)
11-01-05		検体	入	血液内	トーランG糖負荷試験
11-01-05		検体	入	血液内	外来手術専用セット
11-01-05		検体	入	血液内	血液検査

伝票

緊急検査
 負荷/日内検査
 外注検査(一般)
 クレアチンクアランス(セット)
 ICG消失率
 骨髄像検査
 造血器遺伝子
 キラスム解析
 遺伝子(クラミア/淋菌)
 遺伝子(CMV/EBV)
 遺伝子(HBV/HCV)
 細胞分析検査
 血液疾患染色体
 G-Banding法
 間期核FISH法(1)
 間期核FISH法(2)
 間期核FISH法(3)
 分裂中期核FISH法

③伝票から検査オーダー

骨髄像検査

★骨髄ギムザ染色【必須項目】
 ※※※採取部位 を選択※※※
 キムザ染色(腸骨) キムザ染色(胸骨) キムザ染色(その他)

★骨髄特殊染色【任意選択】
 骨髄 POD染色 骨髄 PAS染色 骨髄 Fe染色 骨髄 I...

細胞分析検査

★当日緊急に申し込む場合や、特殊な抗原を検査する場合、事前に電話連絡をお願いします。
 →細胞分析検査室(3599)

④必要な検査を選択

間期核FISH法(1)

MDS
 8染色体 CSF1レプター-del(5) IRF1 del(5) D7S486 del(7)
 p53 del(17) del(20)

CML
 bcr-abl t(9;22) PB好中球bcr-abl

選択済セット
 骨髄像検査
 染色体G-Banding法
 細胞分析検査

⑤選択済セットに入れる

3.臨床情報の入力

The screenshot shows a form with several sections:

- 検査材料 (Specimen Material):** A dropdown menu currently showing '骨髓液' (Bone Marrow Fluid).
- 臨床経過・所見 (Clinical Course & Findings):** A large text area for notes.
- 投薬の有無 (Medication Status):** A section with checkboxes for various drugs like ACV, GCV, CyA, Pred, OKT3, ATG, G-CSF, etc.

⑥検査材料は必須です
具体的な材料を入力してください
左右の区別などもこの欄に
入力してください

⑦「臨床経過・所見」欄に入力した内容は
患者情報としてシステム内部に格納されます
次回オーダー時に活用ください

⑧各検査セットごとに検体ラベルと
検査依頼票が出力されるので
検体とともに提出してください

4.検査依頼票の再出力

The screenshot shows a table of test orders with columns for date, time, specimen type, and content. A right-click context menu is open over one of the rows, showing options like '再出力(P)' (Re-output) and '検査予定票 依頼書' (Request Form).

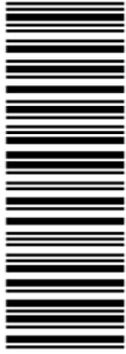
日付	時間	種別	入外	診療科	内容
11-06-22		検体	入	口外	骨髓像検査
11-06-22		検体	入	口外	染色体G-Banding
11-06-22		検体	入	口外	細胞分析検査
11-06-06		検体	入	血液内	MAIKO 1ヶ月後
11-05-12		検体	入	安全	終了時
11-02-04		検体	入	口外	尿一般検査
11-01-05		検体	入	泌尿器	尿一般検査
11-01-05		検体	入	泌尿器	スクリーニング(経過観察用)
11-01-05		検体	入	泌尿器	RT一般検査
01-05		検体	入	泌尿器	NEST関連検査
01-05		検体	入	血液内	IgE/RAST(主要アレルゲン),食餌
01-05		検体	入	血液内	クアジニクアテラス(セット)
01-05		検体	入	血液内	トランス糖負荷試験
01-05		検体	入	血液内	外来手術専用セット
01-05		検体	入	血液内	血液検査

⑨検査依頼票の再出力は
検体画面から可能です

骨髓像

ホンバン テスト
01L 外

GI. PO. PA.
FE. ES.
検査伝票
に貼付
06. 30
骨髓液
骨髓像



ク **0ml** 30-5003-060049
00-000-055

ホンバン テスト
68 入
N20

ゾウツキ.

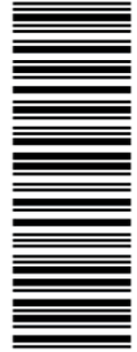


06. 30
血液
細胞分析

Z **4ml** 30-0006-070013
00-000-051

ホンバン テスト
68 入
N20

サブセット.



06. 30
血液
細胞分析

D **2ml** 30-0007-070010
00-000-052

ホンバン テスト
01C 外

フェン.



07. 01
血液
細胞分析

Z **4ml** 01-5001-070015
00-000-053

ホンバン テスト
01A 外

PNH.



06. 30
血液
細胞分析

D **2ml** 30-5001-070018
00-000-054

ホンバン テスト
01C 外

pp65.



06. 30
血液
細胞分析

Z **4ml** 30-5002-070041
00-000-055

細胞分析

ホンバン テスト
800 外

G-Banding



06. 29
骨髓液
外注1

オ **1ml** 29-7434-210048
00-000-031

ホンバン テスト
01A 外

I-FISH



06. 29
骨髓液
外注1

オ **1ml** 29-7465-210322
00-000-061

ホンバン テスト
01C 外

M-FISH



06. 29
骨髓液
外注1

オ **1ml** 29-7489-212562
00-000-093

染色体

6.結果の参照

京大大学医学部附属病院 [サイン画面] **** 参照モード ****

87953357 1948年04月28日生 61歳 5ヶ月没 男 病棟: 主保険 医師: 自科 D#0 全体に関係(医師)

竹之内 康一 血液型: O型 Rh+ [未]

検査日指定 前回DO 直近結果 時系列 リセット オーダー

日付	時間	種別	入外	診療科	内容
09-08-30	00:00	検体結果	入	血液内	薬物血中濃度測定
09-08-29		検体結果	入	血液内	急)薬物血中濃度測定
09-08-29	08:01	検体結果	入	血液内	血液計数,血液
09-08-28		検体結果	入	血液内	骨髄像検査
09-08-28		検体結果	入	麻酔科	臨床化学検査
09-08-28		検体結果	入	麻酔科	ICU他科
09-08-28		検体結果	入	血液内	骨髄像検査
09-08-28		検体	入	麻酔科	急)臨床化学検査
09-08-28		検体	入	血液内	急)薬物血中濃度測定
09-08-28		検体	入	麻酔科	急)ICU他科
09-08-28	19:07	検体結果	入	血液内	時間外,時間外
09-08-28	18:59	検体結果	入	血液内	血液凝固
09-08-28	00:00	検体結果	入	血液内	薬物血中濃度測定
09-08-27		検体結果	入	麻酔科	臨床化学検査
09-08-27		検体結果	入	血液内	外注(血液ワルス)
09-08-27		検体結果	入	麻酔科	ICU他科,血液検査
09-08-27		検体	入	麻酔科	臨床化学検査
09-08-27		検体	入	血液内	外注(血液ワルス)

⑭「検体結果」を開く

検体検査結果 00000033 テスト 33

採取日時: 2011-06-17 採取時刻: 00:00 依頼科: 外来化学療法 依頼医師: 渡邊 珠緒 透析: 無

材料コメント: 番号: 201106170005

項目	値
骨髄液	
Er Total (画像有り)	60.0
McBas	0.0
McPol	0.0
McOrt	0.0
NrBas	1.6
NrPol	0.0
NrOrt	58.0
MegIB	0.0
My Total	24.4
MyeIB	0.0
NProM	0.0
NMyel	7.6
NMeta	1.6
NStab	
NSegm	
Eo Total	
EProM	
EMyel	
EMeta	

診断結果情報

⑮骨髄像は「Er Total」を選択して診断結果情報をクリック

検体検査結果 00000033 テスト 33

採取日時: 2011-06-17 採取時刻: 00:00 依頼科: 外来化学療法 依頼医師: 渡邊 珠緒 透析: 無

材料コメント: 番号: 201106170005

PNH赤血球検査	造血器解析	リンパ球サブセット	小児
骨髄液	骨髄液	骨髄液	骨髄
PNH血球 (-)	造血器解析 スキャナ参照	T CD3 80.0	小児
	異常細胞の有無 (+)	T(H/I) CD4 50.0	
	異常細胞(全画分中) 20.5	T(S/C) CD8 30.0	
		NK CD56 10.0	
		B CD19 10.0	
		B CD20 10.0	

診断結果情報

⑯細胞分析は検体検査結果画面にて結果参照(造血器解析・小児免疫不全はスキャナ参照)

検体検査結果 00000094 テスト 94

採取日時: 2011-06-29 採取時刻: 依頼科: 小児科 依頼医師: 増田 健太 透析: 無

材料コメント: 番号: 201106291449

間期核FISH法

骨髄液

12染色体 ホウコウズミ

診断結果情報

⑰染色体は検査項目選択して診断結果情報をクリック