



新規受託項目

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別なご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

弊社では血液疾患関連検査の集約化と診断の総合サポート体制構築を進めておりますが、その一環としてこの度、骨髄像検査を含めた血液疾患関連検査のセットコード5種を新設し、その内容を反映した骨髄像検査総合報告書の発行を開始させていただきます。

謹白



項目名

- 急性白血病セット (依頼コード No. 77189)
- 骨髄増殖性腫瘍セット (依頼コード No. 77190)
- 骨髄異形成症候群セット (依頼コード No. 77191)
- 悪性リンパ腫セット (依頼コード No. 77192)
- 多発性骨髄腫セット (依頼コード No. 77193)

受託開始日 2019年4月1日(月) 受付分より

セットコードの特徴

- 1) 血液疾患別に5つのセットコードを設定します。(専用依頼書にてご依頼ください。)
- 2) セット内容は保険点数を有する検査項目に限定していますが、セット内容以外にも関連検査をオプション項目としてご用意しました。(詳細は3・4ページをご参照ください。)
- 3) 同時にご依頼いただいたオプション項目を含め、関連検査の結果等に関する判定医のコメントを付記した報告書を発行いたします。G-分染法については、所要日数が他の検査項目より期日を要するため、G-分染法を除く検査結果までの総合判定コメントを付記した報告書で一次報告いたします。その後、G-分染法の結果も添えた報告書を再度発行しますが、コメントの更新は行いませんのでご了承ください。
- 4) 曜日指定項目です。(受託可能曜日:月~金)

【セットの種類】

セット項目名	セット内容
急性白血病セット	骨髄像、骨髄像特殊染色(エステラーゼ染色・ペルオキシダーゼ染色)、CD45 Blast Gating法による急性白血病解析セット、G-分染法
骨髄増殖性腫瘍セット	骨髄像、CD45 Blast Gating法による急性白血病解析セット、G-分染法
骨髄異形成症候群セット	骨髄像、骨髄像特殊染色(鉄染色)、CD45 Blast Gating法による急性白血病解析セット、G-分染法
悪性リンパ腫セット	骨髄像、7AADを用いたリンパ腫生細胞解析セット、G-分染法
多発性骨髄腫セット	骨髄像、マロープラズマ38、G-分染法

次ページに続きます

株式会社 **ビー・エム・エル**

本社: 〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5-21-3

総合研究所: 〒350-1101 埼玉県川越市の場1361-1

☎ 049(232)3131 FAX 049(232)3132

検査項目検索用
アプリ B-Book



電子カルテはビー・エム・エル



依頼コードNo.	77189	77190	77191	77192	77193
検査項目名	急性白血病セット	骨髄増殖性腫瘍セット	骨髄異形成症候群セット	悪性リンパ腫セット	多発性骨髄腫セット
検査材料	骨髄塗抹標本 骨髄液	骨髄塗抹標本 骨髄液	骨髄塗抹標本 骨髄液	骨髄塗抹標本 骨髄液	骨髄塗抹標本 骨髄液
検体必要量	骨髄スライド5枚以上 末梢血スライド1枚 骨髄液 1.0mL以上	骨髄スライド2枚以上 末梢血スライド1枚 骨髄液 1.0mL以上	骨髄スライド3枚以上 末梢血スライド1枚 骨髄液 1.0mL以上	骨髄スライド2枚以上 末梢血スライド1枚 骨髄液 1.0mL以上	骨髄スライド2枚以上 末梢血スライド1枚 骨髄液 1.5mL以上
容器	スライド：G 骨髄液：X-2	スライド：G 骨髄液：X-2	スライド：G 骨髄液：X-2	スライド：G 骨髄液：X-2	スライド：G 骨髄液：X-2
検体の保存方法	スライド：室温 骨髄液：冷蔵	スライド：室温 骨髄液：冷蔵	スライド：室温 骨髄液：冷蔵	スライド：室温 骨髄液：冷蔵	スライド：室温 骨髄液：冷蔵
所要日数	6~9*	6~9*	6~9*	6~9*	6~9*
検査実施料	5945点(合算点) オプション項目により変動 (3ページ参照)	5865点(合算点) オプション項目により変動 (3ページ参照)	5905点(合算点) オプション項目により変動 (4ページ参照)	5865点(合算点) オプション項目により変動 (4ページ参照)	5865点(合算点) オプション項目により変動 (4ページ参照)

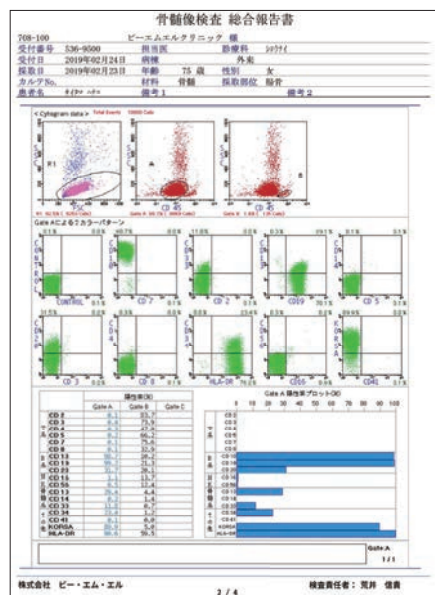
*G-分染法を除く所要日数です。(受託可能曜日：月~金)

【骨髄像検査総合報告書の内容】

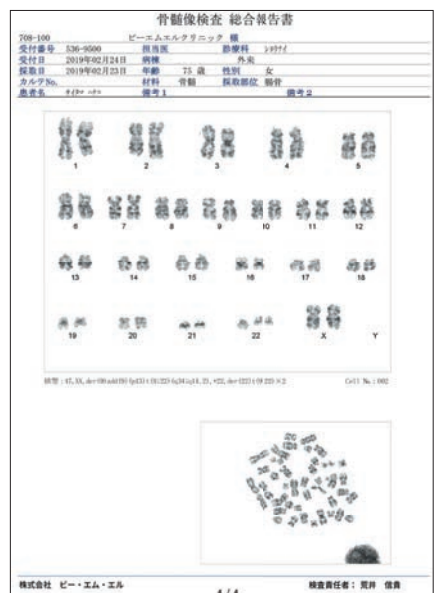
1枚目：骨髄像(特殊染色も含む)



2枚目：フローサイトメトリー法



3枚目以降：G-分染法、FISH法、遺伝子検査



○骨髓像検査総合報告書セット オプション項目詳細

急性白血病関連セット検査：依頼コードNo.77189(オプション項目は選択式)

基本セット項目内訳			
コードNo. 検査項目	材料/必要量	検査方法	実施料
血液学的検査 00317 骨髓像	骨髓塗抹標本 未固定標本2~3枚	鏡検法	837
04496 エステラーゼ染色	骨髓塗抹標本 未固定標本2~4枚	α-NB・NAS-D 二重染色法	40
04495 ペルオキシダーゼ染色	骨髓塗抹標本 未固定標本1~2枚	3,3-Diamino benzidine法	40
細胞性免疫検査 59694 CD45 BlastGating法 急性白血病解析セット 45(CD7×CD10) 45(CD2×CD33) 45(CD19×CD13) 45(CD5×CD14) 45(CD3×CD20) 45(CD8×CD4) 45(HLADR×CD34) 45(CD16×CD56) 45(CD41×CD66c)	骨髓液 0.5mL	フローサイト メトリー法	2000
染色体・遺伝子関連検査 05992 G-分染法(血液疾患)	骨髓液 0.5mL	24時間培養法 (トリプシン法)	2631 +分染法 加算397

オプション項目一覧			
コードNo. 検査項目	材料/必要量	検査方法	実施料
血液学的検査 04498 PAS染色	骨髓塗抹標本 未固定標本1~2枚	過ヨウ素酸シッフ 反応	40
04500 ズダン黒B染色	骨髓塗抹標本 未固定標本1~2枚	ズダン黒B染色	40
04499 鉄染色	骨髓塗抹標本 未固定標本1~2枚	ベルリン青染色	40
細胞性免疫検査 53812 45(CD71×CD235a) 56698 45(MPO×CD117) 55448 45(TdT×CD79a) 56610 45(TdT×cyCD3) 53814 45(SmIgκ×SmIgλ) 55173 45(cyIgM×cyCD22) 57296 45(CD64×CD11c) 57255 45(CD294×CD203c) 55597 45(CD38×CD22)	骨髓液 0.5mL	フローサイト メトリー法	2000
染色体・遺伝子関連検査 54659 WT1mRNA定量	骨髓液 1.0mL	リアルタイム RT-PCR法	2520
54849 白血病関連キメラ遺伝子 スクリーニング	骨髓液 0.5mL	リアルタイム RT-PCR法	-
53778 bcr/abl(BCR-ABL1) 53779 PML/RARA 55344 AML1/ETO (RUNX1-RUNX1T1) 54594 TEL/AML1 (ETV6-RUNX1) 56812 MLL(KMT2A) 54648 CFBF 57116 RPN1/MECOM (GATA2,MECOM) 55777 IgH/MYC(IGH-MYC)	骨髓液 0.5mL	FISH法	2631 + 分染法 加算 397

骨髓増殖性腫瘍関連セット検査：依頼コードNo.77190(オプション項目は選択式)

基本セット項目内訳			
コードNo. 検査項目	材料/必要量	検査方法	実施料
血液学的検査 00317 骨髓像	骨髓塗抹標本 未固定標本2~3枚	鏡検法	837
細胞性免疫検査 59694 CD45Blast Gating法 急性白血病解析セット 45(CD7×CD10) 45(CD2×CD33) 45(CD19×CD13) 45(CD5×CD14) 45(CD3×CD20) 45(CD8×CD4) 45(HLADR×CD34) 45(CD16×CD56) 45(CD41×CD66c)	骨髓液 0.5mL	フローサイト メトリー法	2000
染色体・遺伝子関連検査 05992 G-分染法(血液疾患)	骨髓液 0.5mL	24時間培養法 (トリプシン法)	2631 +分染法 加算397

オプション項目一覧			
コードNo. 検査項目	材料/必要量	検査方法	実施料
細胞性免疫検査 53812 45(CD71×CD235a) 56698 45(MPO×CD117) 57296 45(CD64×CD11c) 57255 45(CD294×CD203c)	骨髓液 0.5mL	フローサイト メトリー法	2000
染色体・遺伝子関連検査 54659 WT1mRNA定量	骨髓液 1.0mL	リアルタイム RT-PCR法	2520
54849 白血病関連キメラ遺伝子 スクリーニング	骨髓液 0.5mL	リアルタイム RT-PCR法	-
53778 bcr/abl(BCR-ABL1) 57113 FGFR1 57115 PDGFRB	骨髓液 0.5mL	FISH法	2631 + 分染法 加算 397
57114 FIP1L1-PDGFR4			3300

骨髄異形成症候群関連セット検査：依頼コードNo.77191(オプション項目は選択式)

基本セット項目内訳				
コードNo.	検査項目	材料/必要量	検査方法	実施料
血液学的検査 00317	骨髄像	骨髄塗抹標本 未固定標本2~3枚	鏡検法	837
04499	鉄染色	骨髄塗抹標本 未固定標本1~2枚	ベルリン 青染色	40
細胞性免疫検査 59694	CD45Blast Gating法 急性白血病解析セット 45(CD7×CD10) 45(CD2×CD33) 45(CD19×CD13) 45(CD5×CD14) 45(CD3×CD20) 45(CD8×CD4) 45(HLADR×CD34) 45(CD16×CD56) 45(CD41×CD66c)	骨髄液 0.5mL	フローサイト メトリー法	2000
染色体・遺伝子関連検査 05992	G-分染法(血液疾患)	骨髄液 0.5mL	24時間培養法 (トリブシン法)	2631 +分染法 加算397

オプション項目一覧				
コードNo.	検査項目	材料/必要量	検査方法	実施料
血液学的検査 04496	エステラーゼ染色	骨髄塗抹標本 未固定標本2~4枚	α-NB-NAS-D 二重染色法	40
04498	PAS染色	骨髄塗抹標本 未固定標本1~2枚	過ヨウ素酸シッフ 反応	40
04495	ペルオキシダーゼ染色	骨髄塗抹標本 未固定標本1~2枚	3.3-Diamino benzidine法	40
細胞性免疫検査 53812 56698	45(CD71×CD235a) 45(MPO×CD117)	骨髄液 0.5mL	フローサイト メトリー法	2000
染色体・遺伝子関連検査 54659	WT1mRNA定量	骨髄液 1.0mL	リアルタイム RT-PCR法	2520
57116 57098 57093 57106 57112 55343	RPN1/MECOM (GATA2, MECOM) 7q31長腕欠失 8番染色体 20q12 EGR1 CSF1R	骨髄液 0.5mL	FISH法	2631 + 分染法 加算 397

悪性リンパ腫関連セット検査：依頼コードNo.77192(オプション項目は選択式)

基本セット項目内訳				
コードNo.	検査項目	材料/必要量	検査方法	実施料
血液学的検査 00317	骨髄像	骨髄塗抹標本 未固定標本2~3枚	鏡検法	837
細胞性免疫検査 59586	7AADを用いたリンパ 腫生細胞解析セット 7AAD(CD20×CD10) 7AAD(CD23×CD5) 7AAD(CD3×CD56) 7AAD(CD2×CD16) 7AAD(CD8×CD4) 7AAD(CD7×CD33) 7AAD(CD15×CD30) 7AAD(CD103×CD25) 7AAD(sIgD×sIgM) 7AAD(sIgκ×CD19) 7AAD(sIgλ×CD19)	骨髄液 0.5mL	フローサイト メトリー法	2000
染色体・遺伝子関連検査 05992	G-分染法(血液疾患)	骨髄液 0.5mL	24時間培養法 (トリブシン法)	2631 +分染法 加算397

オプション項目一覧				
コードNo.	検査項目	材料/必要量	検査方法	実施料
血液学的検査 04498	PAS染色	骨髄塗抹標本 未固定標本1~2枚	過ヨウ素酸シッフ 反応	40
04495	ペルオキシダーゼ染色	骨髄塗抹標本 未固定標本1~2枚	3.3-Diamino benzidine法	40
細胞性免疫検査 57253 57209 56682 55445 55446 55444	7AAD(TCRαβ×TCRγδ) 7AAD(CD22×CD11c) 7AAD(FMC7×CD22) L(cyIgκ×CD19) L(cyIgλ×CD19) L(bc12×CD10)	骨髄液 0.5mL	フローサイト メトリー法	2000
染色体・遺伝子関連検査 55777 54592 55733 57107 56818 57139 57402 57094	IgH/MYC(IGH-MYC) IgH/CCND1(IGH-CCND1) IgH/BCL2(IGH-BCL2) API2/MALT1(BIRC3-MALT1) BCL6 ALK MALT1 12番染色体	骨髄液 0.5mL	FISH法	2631 + 分染法 加算 397

多発性骨髄腫関連セット検査：依頼コードNo.77193(オプション項目は選択式)

基本セット項目内訳				
コードNo.	検査項目	材料/必要量	検査方法	実施料
血液学的検査 00317	骨髄像	骨髄塗抹標本 未固定標本2~3枚	鏡検法	837
細胞性免疫検査 59737	マロープラズマ38 38(CD56×CD45×CD19) 38(MPC-1×CD45) 38(CD49e×CD45) 38(CD138×CD45) 38(CD13×CD45) 38(CD20×CD45)	骨髄液 1.0mL	フローサイト メトリー法	2000
染色体・遺伝子関連検査 05992	G-分染法(血液疾患)	骨髄液 0.5mL	24時間培養法 (トリブシン法)	2631 +分染法 加算397

オプション項目一覧				
コードNo.	検査項目	材料/必要量	検査方法	実施料
血液学的検査 04498	PAS染色	骨髄塗抹標本 未固定標本1~2枚	過ヨウ素酸シッフ 反応	40
04495	ペルオキシダーゼ染色	骨髄塗抹標本 未固定標本1~2枚	3.3-Diamino benzidine法	40
04499	鉄染色	骨髄塗抹標本 未固定標本1~2枚	ベルリン青染色	40
細胞性免疫検査 57231 57232	38(cyIgκ×CD45) 38(cyIgλ×CD45)	骨髄液 0.5mL	フローサイト メトリー法	2000
染色体・遺伝子関連検査 57071 54592 57072 50003 57401 50056	IgH/FGFR3(IGH-FGFR3) IgH/CCND1(IGH-CCND1) IgH/MAF(IGH-MAF) CKS1B 13q14.3 P53遺伝子(TP53)	骨髄液 0.5mL	FISH法	2631 + 分染法 加算 397