

## 「遺伝子検査」 受付可能日変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、別掲の遺伝子検査の受付可能日につきましては、月曜日～金曜日(休日とその前日は受付不可)を受付可能日としてご案内しております。

この度、お客様からのご要望にお応えするため、検査委託先にて検査体制を整え、月曜日～金曜日のうち休日前日の受付を可能とさせていただきますことをご案内いたします。

よろしくご利用いただきますよう、お願い申し上げます。

敬具

### 記

#### ■対象項目

##### ●遺伝子検査

※総合検査案内掲載項目のうち、再委託先記号が→1の項目を対象としています(裏面の別掲参照)。  
別掲にない項目につきましては、お問い合わせください。

#### ■検査受託可能日

●2023年4月3日(月)より、以下のとおり検査をお預かりいたします。

変更後	変更前
月曜日～金曜日 (休日の受付はできません) ※休日の <u>前日</u> は受付いたします。	月曜日～金曜日 (休日とその前日は受付できません)

(ご依頼に際してのお願い)

ご依頼に際しましては、依頼書の必要事項を漏れなく記入、また、正しい検査材料にてご提出いただきますよう、一層のご協力をお願い申し上げます。

## 「遺伝子検査」受付可能日変更 対象項目

頁	項目コード	検査項目名
163	1213	Major BCR-ABL1 IS
	-	minor BCR-ABL1/ABL1 比
	4055	WT1 mRNA 定量<血液>
	-	WT1 mRNA 定量<骨髄液>
166	4985	IGH(免疫グロブリン H 鎖) 遺伝子再構成《PCR 法》
	4986	IGK(免疫グロブリン L 鎖 κ ) 遺伝子再構成《PCR 法》
167	4987	IGL(免疫グロブリン L 鎖 λ ) 遺伝子再構成《PCR 法》
	4988	TRB(T 細胞受容体 β 鎖) 遺伝子再構成《PCR 法》
	4989	TRG(T 細胞受容体 γ 鎖) 遺伝子再構成《PCR 法》
	4990	TRD(T 細胞受容体 δ 鎖) 遺伝子再構成《PCR 法》
168	-	RHOA G17V 変異解析
	1307	JAK2V617F 変異相対定量解析
	-	CALR 遺伝子変異解析
	-	MPL 遺伝子 W515L/K 変異解析
	-	BCL2-J <sub>H</sub> 再構成
169	8366	UGT1A1 遺伝子多型解析
170	3875	メラノーマ BRAF 変異解析 (ベムラフェニブ)
	1279	メラノーマ BRAF 変異解析 (ダブラフェニブ、エンコラフェニブ)
	1222	EGFR 遺伝子変異解析コバス v2
171	1266	EGFR 遺伝子変異解析コバス v2 <血漿>
172	1233	ROS1 融合遺伝子解析
173	1313	ArcherMET (CDx) 遺伝子変異解析 <組織>
	1314	ArcherMET (CDx) 遺伝子変異解析 <血液>
	1317	肺癌マルチ遺伝子 PCR パネル
174	3966	肺癌マルチ CDx 遺伝子解析

頁	項目コード	検査項目名
174	-	KIT (c-kit) 遺伝子変異解析 (GIST)
	-	PDGFRA 遺伝子変異解析 (GIST)
175	1251	RAS-BRAF 遺伝子変異解析
	-	TP53 遺伝子変異解析
	-	EWSR1 (EWS)-FLI1 (Fli1) mRNA 解析
	-	FUS (TLS)-DDIT3 (CHOP) mRNA 解析
176	-	SS18 (SYT)-SSX2 (SSX) mRNA 解析
	-	脆弱 X 症候群 FMR1 解析
177	-	SCA1 ATXN1 解析
	-	SCA2 ATXN2 解析
	-	SCA3 (MJD) ATXN3 解析
	-	SCA6 CACNA1A 解析
	-	DRPLA ATN1 解析
178	-	MEN1 型 MEN1 解析
	-	MEN2B 型 RET 解析
	-	CPEO ミトコンドリア DNA 欠失解析
	8385	MELAS 3243 塩基点突然変異解析
	-	MERRF 8344 塩基点突然変異解析
179	-	LHON 11778 塩基点突然変異解析
	-	アミノグリコシド誘発性難聴 1555 塩基点突然変異解析
179	-	筋強直性ジストロフィー-DMPK 解析
180	-	DNA 分離
	-	RNA 分離
-	1330	肺癌 KRAS G12C 変異解析 (ソトラシブ)