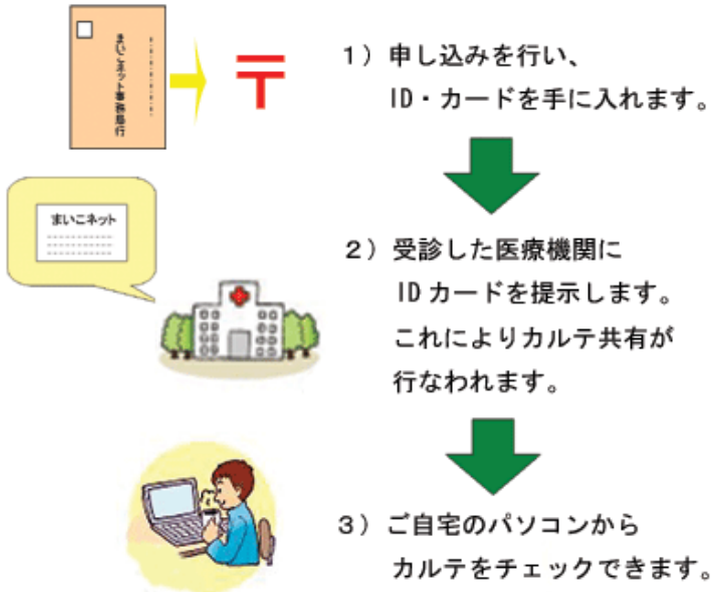


検査に関する説明事項

まいこネットでの検査結果の参照について

■サービスの概要■



詳細は、まいこネットのWEBページを参照ください。

<http://www.e-maiko.net/>

■検査結果の参照について■

地域共有カルテ検索結果一覧

検索結果 696件中 1件 ~ 10件を表示
1ページの表示件数 10件 再表示

「検歴情報」をクリックして検査結果を参照できます

選択	文書名	作成日	作成者	作成施設	診療科
<input checked="" type="checkbox"/>	検歴情報	2015年10月06日	京都大学 医学部附属病院	京都大学医学部附属病院	医師
<input type="checkbox"/>	検歴情報	2015年10月06日	京都大学 医学部附属病院	京都大学医学部附属病院	医師
<input type="checkbox"/>	検歴情報	2015年08月30日	京都大学 医学部附属病院	京都大学医学部附属病院	医師
<input type="checkbox"/>	検歴情報	2015年08月05日	京都大学 医学部附属病院	京都大学医学部附属病院	医師
<input type="checkbox"/>	検歴情報	2015年07月03日	京都大学 医学部附属病院	京都大学医学部附属病院	医師
<input type="checkbox"/>	検歴情報	2015年06月11日	京都大学 医学部附属病院	京都大学医学部附属病院	医師
<input type="checkbox"/>	検歴情報	2015年06月11日	京都大学 医学部附属病院	京都大学医学部附属病院	医師
<input type="checkbox"/>	検歴情報	2015年06月10日	京都大学 医学部附属病院	京都大学医学部附属病院	医師
<input type="checkbox"/>	検歴情報	2015年03月06日	京都大学 医学部附属病院	京都大学医学部附属病院	医師
<input type="checkbox"/>	検歴情報	2015年03月05日	京都大学 医学部附属病院	京都大学医学部附属病院	医師

検歴情報

作成者 京都大学 医学部附属病院【0000】 作成施設 京都大学医学部附属病院【1.2.840.114319.5.16.2.1】
 作成日 2015年 08月 05日 診療科 検査受付【80】

報告状態 採取日時 2015年 08月 05日 17時 52分 57秒
 検査セット 血液検査・凝固検査 受付日時 1000年 01月 01日 00時 00分 00秒
 依頼番号 000000612015-08-0517:41:49U1713110001 報告日時 2015年 08月 05日 18時 36分 08秒
 依頼者 増田 健太 依頼施設 京都大学医学部附属病院
 検査者 検査施設 京都大学医学部附属病院

検査項目	結果値	単位	上限	下限	判定
血液					
DDダイマー定量	0.5	μg/mL			
APTT	32.7	秒			
PT(sec)	11.1	秒			
PT(act)	124	%			上限値越え
PT(INR)	0.92				
FIB	245	mg/dL			
ATIII	98	%			

検査に関する説明事項

まいこネットでの検査結果の参照について

■まいこネットに検査結果が開示されるまでの日数について■

検査分野	検査種別	日数の目安(土日祝日を除く)
血液一般・形態検査・骨髓像検査	血液	翌日～2日後(検査項目により最大6～11日後)
	骨髓像	6～11日後
凝固・線溶関連検査	凝固	翌日～2日後
生化学的検査・免疫血清学的検査	免疫化学	翌日～2日後 (検体の性状により最大約10日)
栄養アセスメント蛋白・亜鉛	栄養化学	
感染症検査(梅毒・肝炎ウイルス・HTLV-1・HIV)	免疫化学	
内分泌学的検査(血液・尿)・腫瘍関連抗原	TM内泌	翌日～2日後 (検体の性状により最大約10日)
	BNP	
	PCT	
血糖検査・グリコヘモグロビン検査	糖ヘモグ	翌日～2日後
アンモニア	アンモニア	翌日
赤血球沈降速度	赤沈	翌日
血液ガス	血液ガス	翌日
ICG試験停滞率	ICG	翌日
尿一般検査	尿一般	翌日
生化学的検査(尿)	尿生化学	翌日～2日後
便一般検査	便一般	翌日～2日後
髄液一般検査・髄液生化学検査	髄液一般	翌日～2日後 (検体の性状により最大約10日)
細胞数・細胞種類(腹水・胸水・他材料)	腹水細分画	翌日～6日後
	胸水細分画	
	他細胞分画	
生化学的検査(血液・尿以外の検査材料)	免疫化学	翌日～2日後 (検体の性状により最大約10日)
出血時間	出血時間	翌日
外部委託検査①(LSIメディエンス)	外注1	2～22日後
	外注1(染色体)	4～29日後
外部委託検査②(ビー・エム・エル)	外注2	2～21日後
外部委託検査④(エスアールエル)	外注4	4～6日後
緊急検査室 血液・凝固・生化学・血液ガス・トロポニンT インフルエンザ・髄液一般	緊 血液	2～3日後
	緊 凝固	
	緊 生化学	
	緊 血ガス	
	緊 心筋	
	緊 感染	
	緊 髄一般	
緊 外注3	2～3日後	
外部委託検査③(ファルコバイオシステムズ)	緊 外注3	2～3日後
薬物血中濃度・UGT1A1	血中濃度	翌日～7日後
	血中濃遺	2～8日後
外部委託検査(血中濃度)(LSIメディエンス)	薬剤外注	3～20日後
微生物学的検査・遺伝子検査(HBV・HCV)	細菌	開示なし
	細菌検査	2～6日後
細胞分析検査	細胞分析	翌日～3日後
遺伝子検査(造血器・キメラズム・CMV・EBV)	造血器	翌日～6日後
	キメラズム	2～4日後
	遺伝子	
輸血検査	輸血	翌日～2日後
HLA・リンパ球クロスマッチ	HLA	2～6日後
病理組織特殊検査	病理組織	翌日～11日後

各検査項目の検査に要する日数については、検査部ホームページをご覧ください。

<http://www.kuhp.kyoto-u.ac.jp/~kensa/reference/index/>