

報告書作成日： 2017年2月7日

## KIRハプロタイピング 報告書

報告書ID

検体ID/カルテNo.

KIR遺伝子座		<input checked="" type="checkbox"/>	すべてのKIR遺伝子座のタイピング		
<input type="checkbox"/> 2DL1	<input type="checkbox"/> 2DL2	<input type="checkbox"/> 2DL3	<input type="checkbox"/> 2DL4	<input type="checkbox"/> 2DL5	<input type="checkbox"/> 3DL1
<input type="checkbox"/> 2DL5	<input type="checkbox"/> 3DL1	<input type="checkbox"/> 3DL2	<input type="checkbox"/> 3DL3	<input type="checkbox"/> 2DS1	<input type="checkbox"/> 2DS2
<input type="checkbox"/> 2DS1	<input type="checkbox"/> 2DS2	<input type="checkbox"/> 2DS3	<input type="checkbox"/> 2DS4	<input type="checkbox"/> 2DS5	<input type="checkbox"/> 3DS1
<input type="checkbox"/> 2DS5	<input type="checkbox"/> 3DS1	<input type="checkbox"/> 2DP1	<input type="checkbox"/> 3DP1		

方法

KIR SSO Genotyping Test(One Lamda)を用い、Luminex法により行った。

結果

KIR遺伝子の有無

2DL1	2DL2	2DL3	2DL4	2DL5	3DL1
NO	YES	YES	NO	YES	NO
3DL2	3DL3	2DS1	2DS2	2DS3	2DS4
NO	YES	YES	NO	YES	YES
2DS5	3DS1	2DP1	3DP1		
NO	YES	NO	NO		

コメント

ジェノダイブファーマ株式会社  
猪子英俊

お問い合わせ先  
TEL: 046-240-7513  
E-mail: hla@genodive.co.jp