



醫事檢驗科公告

2018/06/07

■淡水 ■台北 ■新竹 ■台東

公告項目：修改 IgA 及 IgM 小兒參考值

執行日期：2018/06/15

公告對象：四院區各科醫師、護理部、檢驗科

執行原因：IgA及IgM因儀器偵測值線性限制，無法達到部分兒童年齡層最低參考值，因此修訂參考值

執行方式：

1 IgA 儀器最低線性為 6 mg/dL，IgA(醫令碼 66602)參考值修正如下：

1.1 IgA 低於線性值時報告呈現<6 mg/dL，增加備註說明

年齡層	原參考值 (mg/dl)	修改後參考值 (mg/dl)	<6 mg/dL 報告備註說明
0-<1 month	1.3-53	6-53	儀器線性低值極限為 6 mg/dL，故報告呈現<6 mg/dL 時，0-<4 month 兒童族群不代表 IgA 濃度缺乏
1-<2 month	2.8-47	6-47	
2-<3 month	4.6-46	6-46	
3-<4 month	4.4-73	6-73	
其餘年齡層 參考值維持不變			

2 IgM 儀器最低線性為 25mg/dL，IgM(醫令碼 66603)參考值修正如下：

2.1 IgM 低於線性值時報告呈現<25 mg/dL，增加備註說明

年齡層	原參考值 (mg/dl)	修改後參考值 (mg/dl)	<25 mg/dL 備註說明
0-<1 month	20-87	25-87	儀器線性低值極限為 25 mg/dL，故報告呈現<25 mg/dL 時，0-<3month 兒童族群不代表 IgM 濃度缺乏
1-<2 month	17-105	25-105	
2-<3 month	24-89	25-89	
其餘年齡層 參考值維持不變			

公告製訂：醫事檢驗科生化免疫組組長 張心馨〈台北院區分機：3021〉