

「常用点数早見表(病院用)」2022年4月版 正誤 (2022. 3. 29)

※訂正箇所は**ゴシック太字下線**で表示しております。※最新の正誤は太枠囲いです。

頁	訂正箇所	誤	正															
18	⑧採血料（1日について）の表を右に差し替え	<table border="1"> <tr> <td>入</td> <td>静脈血</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>院</td> <td>その他</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>外</td> <td>乳幼児加算</td> <td>+30</td> </tr> <tr> <td colspan="2">動脈血</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td colspan="2">乳幼児加算</td> <td>+30</td> </tr> </table>	入	静脈血	37	院	その他	6	外	乳幼児加算	+30	動脈血		55	乳幼児加算		+30	
入	静脈血	37																
院	その他	6																
外	乳幼児加算	+30																
動脈血		55																
乳幼児加算		+30																
18	下から 11 行目	① 組織診断料（月 1 回） 500 点	① 組織診断料（月 1 回） 520 点															
19	下から 25 行目	レムナント様リポ蛋白コレステロール (RLP-C) 184 点	レムナント様リポ蛋白コレステロール (RLP-C) 179 点															
20	左段上から 29 行目	脂肪酸分画 417 点	脂肪酸分画 405 点															
20	中段上から 20、21 行目	HB e 抗原 104 点 HB e 抗原 104 点	HB e 抗原 101 点 HB e 抗原 101 点															
20	中段上から 24 行目	HB e 抗体判定量・定量 134 点	HB e 抗体判定量・定量 133 点															
20	中段下から 17 行目	抗 RNP 抗体定性、半定量、定量 140 点	抗 RNP 抗体定性、半定量、定量 144 点															
21	右段上から 5 行目	経皮的動脈血酸素飽和度測定 30 点	経皮的動脈血酸素飽和度測定 35 点															
22	左段上から 26 行目	イ 赤外線 CCD カメラ等による場合 3,300 点	イ 赤外線 CCD カメラ等による場合 300 点															

最新の正誤表については、保団連 HP (<https://hodanren.doc-net.or.jp/>) でも紹介しておりますのでご確認ください。

保団連正誤表 
<https://hodanren.doc-net.or.jp/>