

## 臨床検査項目基準値一覧(ダイジェスト版)

久留米大学病院 臨床検査部 2009.04.01 改訂

| 項目CD  | 材料名 | 項目名      | 性差 | 基準値下限 | 基準値上限 | 単位名                         |
|-------|-----|----------|----|-------|-------|-----------------------------|
| 30100 | 全血  | 血液細胞数    |    |       |       |                             |
| 30101 | 全血  | 赤血球数     | 男  | 430   | 570   | $\times 10^4 / \mu\text{L}$ |
| 30101 | 全血  | 赤血球数     | 女  | 380   | 500   | $\times 10^4 / \mu\text{L}$ |
| 30102 | 全血  | 血色素濃度    | 男  | 14.0  | 18.0  | g/dL                        |
| 30102 | 全血  | 血色素濃度    | 女  | 11.0  | 15.0  | g/dL                        |
| 30103 | 全血  | HCT      | 男  | 40.0  | 52.0  | %                           |
| 30103 | 全血  | HCT      | 女  | 34.0  | 45.0  | %                           |
| 30104 | 全血  | MCV      |    | 80    | 100   | fL                          |
| 30105 | 全血  | MCH      |    | 27.0  | 34.0  | pg                          |
| 30106 | 全血  | MCHC     |    | 31.0  | 36.0  | %                           |
| 30109 | 全血  | 白血球数     |    | 40    | 90    | $\times 10^2 / \mu\text{L}$ |
| 30110 | 全血  | 血小板数     |    | 13.0  | 36.0  | $\times 10^4 / \mu\text{L}$ |
| 31000 | 全血  | 血液像      |    |       |       |                             |
| 31001 | 全血  | 芽球       |    |       | 0.0   | %                           |
| 31002 | 全血  | 前骨髄球     |    |       | 0.0   | %                           |
| 31003 | 全血  | 骨髄球      |    |       | 0.0   | %                           |
| 31004 | 全血  | 後骨髄球     |    |       | 0.0   | %                           |
| 31005 | 全血  | 桿状核球     |    | 4.0   | 14.0  | %                           |
| 31006 | 全血  | 分葉核球     |    | 43.0  | 59.0  | %                           |
| 31007 | 全血  | 好中球%     |    | 40.0  | 70.0  | %                           |
| 31008 | 全血  | 好酸球%     |    | 2.0   | 4.0   | %                           |
| 31009 | 全血  | 好塩基球%    |    | 0.0   | 1.0   | %                           |
| 31010 | 全血  | リンパ球%    |    | 30.0  | 43.0  | %                           |
| 31011 | 全血  | 単球%      |    | 3.0   | 6.0   | %                           |
| 32001 | 全血  | RET‰     |    | 5.0   | 25.0  | ‰                           |
| 32002 | 全血  | RET#     |    | 0.8   | 12.0  | $\times 10^4 / \mu\text{L}$ |
| 40202 | 血漿  | HPT-%    |    | 70    | 130   | %                           |
| 40302 | 血漿  | PT-%     |    | 60    | 130   | %                           |
| 40303 | 血漿  | PT-比     |    |       |       |                             |
| 40304 | 血漿  | PT-INR   |    |       |       |                             |
| 40600 | 血漿  | APTT     |    | 27.0  | 43.0  | sec                         |
| 40700 | 血漿  | フィブリノーゲン |    | 200   | 400   | mg/dL                       |
| 40800 | 血漿  | 因子       |    | 70    | 130   | %                           |
| 41000 | 血漿  | Dダイマ-    |    |       | <0.5  | $\mu\text{g/mL}$            |
| 41500 | 血漿  | FDP      |    |       | <5.0  | $\mu\text{g/mL}$            |
| 42100 | 血漿  | アンチトロンビン |    | 84    | 117   | %                           |
| 42200 | 血漿  | 2PI      |    | 90    | 127   | %                           |
| 42300 | 血漿  | プラスミノゲン  |    | 96    | 117   | %                           |
| 42400 | 血漿  | TAT      |    |       | <3.0  | ng/mL                       |
| 42500 | 血漿  | プロテインC   |    | 70    | 130   | %                           |
| 50100 | 随時尿 | 尿定性      |    |       |       |                             |
| 50101 | 随時尿 | 糖        |    |       | (-)   | mg/dL                       |
| 50102 | 随時尿 | ビリルビン    |    |       | (-)   |                             |
| 50103 | 随時尿 | ケトン体     |    |       | (-)   |                             |
| 50104 | 随時尿 | 比重       |    | 1.006 | 1.030 |                             |
| 50105 | 随時尿 | 潜血       |    |       | (-)   |                             |
| 50106 | 随時尿 | pH       |    | 4.6   | 8.0   |                             |
| 50107 | 随時尿 | 蛋白       |    |       | (-)   | mg/dL                       |
| 50108 | 随時尿 | ウロビリノーゲン |    | 0.1   | 1.0   | Ehrlich単位/dL                |
| 50109 | 随時尿 | 亜硝酸塩     |    |       | (-)   |                             |

| 項目CD   | 材料名 | 項目名        | 性差 | 基準値下限   | 基準値上限 | 単位名    |
|--------|-----|------------|----|---------|-------|--------|
| 50110  | 随時尿 | 白血球反応      |    | (-)     |       |        |
| 50111  | 随時尿 | 混濁         |    |         |       |        |
| 50112  | 随時尿 | 色          |    |         |       |        |
| 51100  | 随時尿 | 尿沈査        |    |         |       |        |
| 51101  | 随時尿 | 尿赤血球       |    |         |       | /HPF   |
| 51102  | 随時尿 | 尿白血球       |    |         |       | /HPF   |
| 51103  | 随時尿 | 硝子円柱       |    |         |       |        |
| 51104  | 随時尿 | 顆粒円柱       |    |         |       |        |
| 51105  | 随時尿 | 扁平上皮       |    |         |       | /HPF   |
| 51106  | 随時尿 | 移行上皮       |    |         |       | /HPF   |
| 51107  | 随時尿 | 細菌         |    |         |       |        |
| 101000 | 血清  | A S T      |    | 13      | 33    | U/L    |
| 103000 | 血清  | A L T      |    | 6       | 30    | U/L    |
| 104000 | 血清  | L D        |    | 119     | 229   | U/L    |
| 106000 | 血清  | A L P      |    | 115     | 359   | U/L    |
| 108000 | 血清  | -GT        |    | 10      | 47    | U/L    |
| 110100 | 血清  | C H E      |    | 214     | 466   | U/L    |
| 112000 | 血清  | 総蛋白        |    | 6.70    | 8.30  | g/dL   |
| 113000 | 血清  | アルブミン      |    | 4.00    | 5.00  | g/dL   |
| 125000 | 血清  | 総ビリルビン     |    | 0.30    | 1.20  | mg/dL  |
| 126000 | 血清  | 直ビリルビン     |    | <=0.60  |       | mg/dL  |
| 131000 | 血清  | チモール       |    | 0.0     | 4.0   | クンケル単位 |
| 132000 | 血清  | クンケル       |    | 4.0     | 12.0  | クンケル単位 |
| 141000 | 血清  | 尿素窒素       |    | 8.0     | 22.0  | mg/dL  |
| 142000 | 血清  | クレアチン      | 男  | 0.60    | 1.10  | mg/dL  |
| 142000 | 血清  | クレアチン      | 女  | 0.40    | 0.70  | mg/dL  |
| 151200 | 血清  | 尿酸         | 男  | 3.60    | 7.00  | mg/dL  |
| 151200 | 血清  | 尿酸         | 女  | 2.30    | 7.00  | mg/dL  |
| 161000 | 血清  | N a        |    | 138     | 146   | mmol/L |
| 162000 | 血清  | K          |    | 3.6     | 4.9   | mmol/L |
| 163000 | 血清  | C l        |    | 99      | 109   | mmol/L |
| 180000 | 血清  | C R P      |    | <=0.20  |       | mg/dL  |
| 185001 | 全血  | 血沈30分      |    |         |       | mm     |
| 185002 | 全血  | 血沈60分      | 男  | 0.0     | 10.0  | mm     |
| 185002 | 全血  | 血沈60分      | 女  | 0.0     | 15.0  | mm     |
| 186001 | 血清  | グリコアルブミン   |    | 11.0    | 16.0  | %      |
| 191200 | 血清  | カルシウム      |    | 8.70    | 10.30 | mg/dL  |
| 192200 | 血清  | 無機リン       |    | 2.50    | 4.70  | mg/dL  |
| 193200 | 血清  | マグネシウム     |    | 1.50    | 2.50  | mEq/L  |
| 195300 | 血清  | U i B C    | 男  | 180     | 274   | μg/dL  |
| 195300 | 血清  | U i B C    | 女  | 221     | 313   | μg/dL  |
| 197000 | 血清  | フェリチン      | 男  | 23.0    | 183.0 | ng/mL  |
| 197000 | 血清  | フェリチン      | 女  | 4.9     | 96.6  | ng/mL  |
| 211300 | 血清  | アミラーゼ      |    | 42      | 132   | U/L    |
| 212300 | 血清  | 膵アミラーゼ     |    | 16      | 67    | U/L    |
| 213300 | 血清  | 唾液アミラーゼ    |    | 8       | 84    | U/L    |
| 214200 | 血清  | リパーゼ       |    | <=140   |       | U/L    |
| 215300 | 血清  | 総胆汁酸       |    | <=10.0  |       | μmol/L |
| 220000 | 血清  | 総コレステロール   |    | 128     | 219   | mg/dL  |
| 221300 | 血清  | HDLコレステロール |    | 40.0    | 96.0  | mg/dL  |
| 222300 | 血清  | 中性脂肪       |    | 30      | 149   | mg/dL  |
| 223300 | 血清  | リン脂質       |    | 160     | 250   | mg/dL  |
| 224300 | 血清  | LDLコレステロール |    | <=139.0 |       | mg/dL  |
| 250200 | 血清  | CK         | 男  | 62      | 287   | U/L    |

| 項目CD   | 材料名 | 項目名       | 性差 | 基準値下限   | 基準値上限 | 単位名   |
|--------|-----|-----------|----|---------|-------|-------|
| 250200 | 血清  | CK        | 女  | 45      | 163   | U/L   |
| 251200 | 血清  | CK-MB     |    | 6.0     | 28.0  | U/L   |
| 255300 | 血清  | T.ACP     |    | 4       | 11    | U/L   |
| 257300 | 血清  | P.ACP     |    | <=3     |       | U/L   |
| 271000 | 血漿  | 血糖        |    | 80      | 109   | mg/dL |
| 272000 | 全血  | グリコヘモグロビン |    |         |       |       |
| 272001 | 全血  | HbA1      |    |         |       | %     |
| 272002 | 全血  | HbA1c     |    | 4.3     | 5.8   | %     |
| 286100 | 血清  | IgA       |    | 103     | 409   | mg/dL |
| 286200 | 血清  | IgM       |    | 40      | 221   | mg/dL |
| 286300 | 血清  | IgG       |    | 918     | 1742  | mg/dL |
| 287000 | 血清  | IgE       |    | <=250.0 |       | IU/mL |
| 288100 | 血清  | C3        |    | 72      | 144   | mg/dL |
| 288200 | 血清  | C4        |    | 10      | 40    | mg/dL |
| 331400 | 随時尿 | 妊娠反応      |    | (-)     |       |       |