



九州ブロックにおける審査上の取扱い (ブロック取決) のご案内

令和5年3月8日

九州ブロック^(※)の審査委員会における審査上の取扱い(ブロック取決)について、以下のとおりお知らせします。

なお、本ご案内は、審査に関する透明性の向上を図るため、九州ブロック内審査委員会の現時点での取決をお知らせするものであり、今後、変更等が生じた場合は、速やかにお知らせします。

おって、当該取決については、療養担当規則等に照らし、当該診療行為の必要性などに係る医学的判断に基づいた審査が行われることを前提としておりますので、当該取決に示された適否が、すべての個別診療内容に係る審査において、画一的あるいは一律的に適用されるものではないことを申し添えます。

(※) 福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県

【九州ブロック取決事項】

医 科

No.	取扱い	根拠	備考
1	心不全(疑いを含む)に対するBNPの算定は、原則として認められる。	心機能低下の早期診断及び病態把握を行う上で有用な検査であり、心不全(疑いを含む)に対するBNPの算定は、原則として認められる。	
2	1型糖尿病疑いのない抗GAD抗体の算定は、原則として認められない。	厚生労働省通知に「すでに糖尿病の診断が確定した患者に対して1型糖尿病の診断に用いた場合に算定できる」とあることから、書面審査上、1型糖尿病の疑い、又は当月確定の1型糖尿病の傷病名が必要であり、1型糖尿病疑いのない抗GAD抗体の算定は、原則として認められない。	
3	CEA高値に対するCEAの算定は、原則として認められない。	腫瘍マーカーの厚生労働省通知に「悪性腫瘍の患者であることが強く疑われる者に対して検査を行った場合に、悪性腫瘍の診断の確定又は転帰の決定までの間に1回を限度として算定する」とあることから、CEA高値に対するCEAの算定は、原則として認められない。	

4	過敏性肺炎に対するKL-6の算定は、原則として認められる。	過敏性肺炎も間質性肺炎の一つと考えられ、病理学的にも急性間質性肺炎の所見を呈していることが多く、診断又は病態把握に有用な検査であり、過敏性肺炎に対するKL-6の算定は、原則として認められる。	
5	成人スチル病に対するフェリチン定量の算定は、原則として認められる。	成人スチル病は関節炎、発熱、リンパ節腫脹、発疹などの全身症状を伴う炎症性疾患であり、急性期には血清中の白血球、CRP、ESR、フェリチンという鉄代謝に関連する蛋白が著しく上昇する。診断時に加え、活動性の指標となることから当該検査は有用であり、成人スチル病に対するフェリチン定量の算定は、原則として認められる。	
6	血球貪食症候群に対するフェリチン定量の算定は、原則として認められる。	家族性血球貪食症候群は遺伝子群の異常により、マクロファージやリンパ球の過剰反応が持続し、多様な臓器障害が引き起こされる疾患群であり、二次性血球貪食症候群では、感染症、リンパ腫などの疾患群の発症に続発し、同様の病態を呈する。血球貪食症候群では、血清フェリチンの著しい高値が見られることから、診断や病態把握に有用であり、血球貪食症候群に対するフェリチン定量の算定は、原則として認められる。	
7	膠原病の疑いに対する抗核抗体(蛍光抗体法)定性・半定量・定量の算定は、原則として認められる。	膠原病スクリーニングで重要な検査であり、蛍光抗体法は全ての抗体をみることが可能なおえ、抗体の種類により異なる染色型を示すことから、次に行う検査の指標に有用であり、膠原病の疑いに対する抗核抗体(蛍光抗体法)定性・半定量・定量の算定は、原則として認められる。	

本件に関する問合せ先
九州審査事務センター
・ 外科審査室外科審査課(TEL:092-688-8302) (佐東)