

# コンピュータ入力練習用カルテ例題集「レセプト解答見本」 正誤表

本書、「レセプト解答見本」の記載において、下記誤りがありましたので、訂正とお詫びをさせていただきます。

	カルテ	誤	正
	34・35 46・56	検査項目 「沈渣」「S-M」算定において 「S-M」算定	「沈渣」「尿・糞便等検査判断料」算定
	34	検査 824点 請求点 4469点	843点 4488点
	35	検査 711点 請求点 3027点	730点 3046点
	46	検査 486点 請求点 12356点	505点 12375点
	56	検査 3381点 請求点 3757点	3400点 3776点
	59	2枚目・3枚目にて差し替えて確認願います。	

以上

一		一	
公費①		公受①	
公費②		公受②	

保 険	1 3 8 0 9 9	給割 7
記 号・番 号	0 9 - 4 1 ・ 2 2 5 8	

区 分		特 記 事 項
氏 名	田中 茂雄	保険医療機関の所在地及び名称
生 年 月 日	1男 昭和 29年 3月 20日	
職務上の事由		

傷病名	(1) (主病名) 肝細胞癌	診療開始日	(1) 22. 5. 25	転 帰		診療実日数	保 4 日 ① 日 ② 日
11 初 診	回	(13) *薬剤管理指導料 3 (1及び2以外の患者) 指導日 29日					325 × 1
13 医学管理	325	(21) *ウルリ錠100mg 3錠 リパ <sup>®</sup> オール錠20mg 3錠 ブ <sup>®</sup> ロハ <sup>®</sup> ール錠 3錠					8 × 3
14 在 宅		(22) *ソラックス0.8mg錠 1錠					2 × 1
20 投 薬	21 内 服 3 単 24 22 屯 服 1 単 2 23 外 用 1 単 7 24 調 剤 3 日 21 26 麻 毒 1 日 1 27 調 基	(23) *ホ <sup>®</sup> ルタレンサ <sup>®</sup> 50mg 1個 (24) *調剤料 (入院) (26) *調剤料 (麻・向・覚・毒) (入院)					7 × 1 7 × 3 1 × 1
30 注 射	31 皮下筋肉内 1 回 20 32 静 脈 内 回 33 そ の 他 6 回 1261	(31) *ヘ <sup>®</sup> ソタジ <sup>®</sup> ン注射液 30 30mg 1管 ア <sup>®</sup> ラックス-P注射液 (50mg/ml) 5%1mL 1管					20 × 1
40 処 置	3 回 104	(33) *点滴注射 ソ <sup>®</sup> リター-T1号輸液 500mL 2瓶 ソ <sup>®</sup> リター-T3号輸液 500mL 2瓶 ア <sup>®</sup> ミノフリド <sup>®</sup> 輸液 500mL 1キット 強 <sup>®</sup> 力材ミノ <sup>®</sup> ファ <sup>®</sup> ゲ <sup>®</sup> ン <sup>®</sup> 静注20mL 1管 プ <sup>®</sup> ラスチックカニユー <sup>®</sup> レ型静脈内留置針 (標準型) 90円/1					95 × 1 140 × 1 9 × 1
50 手 術	手術・麻酔 10 回 40019 手 薬 剤 2143	*ソ <sup>®</sup> リター-T1号輸液 500mL 3瓶 ソ <sup>®</sup> リター-T3号輸液 500mL 2瓶 ア <sup>®</sup> ミノフリド <sup>®</sup> 輸液 500mL 1キット 強 <sup>®</sup> 力材ミノ <sup>®</sup> ファ <sup>®</sup> ゲ <sup>®</sup> ン <sup>®</sup> 静注20mL 1管 フル <sup>®</sup> マリン静注用1g 2瓶					461 × 2 95 × 1
60 検 査	検 査 剤 30 回 3763	(40) *膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル (2管一般 (1)) 241円/1 *創傷処置 (100cm <sup>2</sup> 以上500cm <sup>2</sup> 未満) *ドレーン法 (ドレナージ) (その他)					24 × 1 55 × 1 25 × 1
70 画 像	画 像 診 断 7 回 1922	(50) *手術 30日 肝切除術 (部分切除) (1歳以上)					27950 × 1
80 他 薬	そ の 他 薬 剤	(以下 続 く)					
90 入 院	入院年月日 22 年 5 月 28 日 病 90 入院基本料・加算 一般 7 2087 × 1 日 2087 録管 2057 × 3 日 6171 環 境 栄 管 92 特定入院料・その他	※高額療養費 円 ※公 点 97 基準 I 640円 × 3 回 食 特 76円 × 3 回 ※公 点 事 堂 50円 × 2 日 基準 (生) 円 × 回 生 活 円 × 日 円 × 回					
療 養 保 険	請 求 点 ※ 決 定 点 負 担 金 額 円	保 険 3 回 請 求 円 ※ 決 定 円 標 準 負 担 額 円	57,870 2,248 780				
給 付 ①		食 事 ①					
給 付 ②		生 活 ②					

—	—
公費①	公受①
公費②	公受②

保 険	1 3 8 0 9 9	給割 7
記 号・番 号	0 9 - 4 1 ・ 2 2 5 8	

区 分	
氏 名	田中 茂雄
	1男 昭和 29年 3月 20日 生

<p>(60) *吸引留置カテーテル (受動吸引型・チューブドレーン・フィルム型) 263円/1 26×1</p> <p>*保存血液輸血 (1回目) 200mL 450×1</p> <p>血液交叉 1回分 30×1</p> <p>間接クームス 1回分 34×1</p> <p>不規則抗体 200×1</p> <p>赤血球濃厚液-LR「日赤」血液200mLに由来する赤血球 1袋 817×1</p> <p>*輸血管理料 2 70×1</p> <p>*麻酔 30日</p> <p>閉鎖循環式全身麻酔 5時間 25分 10300×1</p> <p>*麻酔管理料 1 (閉鎖循環式全身麻酔) 900×1</p> <p>*笑気ガス(住友精化) 1900g</p> <p>ゼブリン 34mL</p> <p>0.5gイゾール 500mg (溶解液付) 1管</p> <p>マスキュラックス静注用4mg (溶解液付) 1管</p> <p>ワコスチグミン注0.5mg 0.05%1mL 4管</p> <p>プロボフォル注1%「F」 500mg50mL 1瓶</p> <p>硫アト 1管</p> <p>トルカム注射液10mg 2mL 1管 1326×1</p> <p>液体酸素・定置式液化酸素貯槽 (CE) O. 18円/L 2500L</p> <p>酸素補正率 1.3 (1気圧) 59×1</p> <hr/> <p>(60) *T-M 1臓器 880×1</p> <p>*血液ガス分析 150×1</p> <p>*B-A 50×1</p> <p>*尿一般, 潜血 (便) 35×1</p> <p>*TP, BIL/総, ZTT, TTT, アルカリホスファターゼ, BUN, クレアチニン, ナトリウム及びクロール, カリウム, LD, ChE, AST, ALT, γ-GT 123×1</p> <p>*入院患者初回加算 20×1</p> <p>*ABO, Rh (D) 42×1</p> <p>*梅毒脂質抗原 (定性), TPHA (定性) 47×1</p> <p>*HBs抗原 (定性・半定量) 29×1</p> <p>*HCV抗体価 (定性・定量) 120×1</p> <p>*CRP 16×1</p> <p>*ECG 12 130×1</p> <p>*超音波検査 (断層撮影法) (胸腹部) 530×1</p> <p>*フローボリューム 80×1</p> <p>*末梢血液一般, 出血, 凝固, PT, 活性化PTT, フィブリノゲン 124×1</p> <p>*検体検査管理加算 (3) 300×1</p> <p>*組織診断料 500×1</p> <p>*尿・糞便等検査判断料 34×1</p> <p>*生化学的検査 (1) 判断料 144×1</p> <p>*免疫学的検査判断料 144×1</p> <p>*呼吸機能検査等判断料 140×1</p> <p>*血液学的検査判断料 125×1</p> <hr/> <p>(70) *胸部</p> <p>単純撮影 (イ) の写真診断 1枚</p> <p>単純撮影 (アナログ撮影) 1枚 145×1</p> <p>電子画像管理加算 (単純撮影) 57×1</p> <p>*画像診断管理加算 1 (写真診断) 70×1</p>	<p>*CT撮影 (16列以上マルチスライス型機器)</p> <p>電子画像管理加算 (コンピューター断層診断料) 900×1</p> <p>*コンピューター断層診断 120×1</p> <p>*画像診断管理加算 2 (コンピューター断層診断) 450×1</p> <p>180×1</p> <hr/> <p>(90) *一般病棟 7対 1入院基本料 (14日以内) 診療録管理体制加算</p> <p>2級地域加算</p> <p>療養環境加算</p> <p>栄養管理実施加算 2087×1</p> <p>*一般病棟 7対 1入院基本料 (14日以内) 2級地域加算</p> <p>療養環境加算</p> <p>栄養管理実施加算 2057×3</p>
---	---