

# 『保険診療の手引』 2022年4月版 正誤(2022.8.18)

※訂正箇所は**ゴシック太字下線**で表示しております。※今回追加したものは太枠で示しております。

頁	訂正箇所	誤	正
216	左段上から9行目	(f) バンコマイシンを投与した患者に血中濃度を <b>複数</b> 回測定した場合の加算	(f) バンコマイシンを投与した患者に血中濃度を <b>頻回</b> 測定した場合の加算
216	左段上から13行目	…血中至適濃度を得るため <b>複数回</b> の測定 <b>が行われた</b> 場合に1回に限り、……	…血中至適濃度を得るため <b>頻回</b> の測定 <b>を行った</b> 場合は、1回に限り、……
218	算定点数早見表の対象患者の上から8枠目	重症・難治性真菌感染症、造血幹細胞移植（深在性真菌症の予防を目的とするものに限る）の患者 <b>であって数日間以上投与している入院患者</b>	重症・難治性真菌感染症、造血幹細胞移植（深在性真菌症の予防を目的とするものに限る）の患者
386	表中上から2枠目の1行目	ハイリスク妊産婦管理料（Ⅱ）を満たす医療機関	ハイリスク妊産婦 <b>共同</b> 管理料（Ⅱ）を満たす医療機関
386	表中下から5枠目1行目	介護老人保健施設	介護老人保健施設・ <b>介護医療院</b>
386	表中下から5枠目2行目	入所する介護老人保健施設に対して……	入所する介護老人保健施設・ <b>介護医療院</b> に対して……
386	表中下から4枠目	<b>介護医療院</b> ○退院時診療状況添付加算 200点※	削除
567	左段上から6行目	(1) <b>1</b> については、……	(1) <b>1</b> については、……
567	左段上から17行目	(2) <b>2</b> については、……	(2) <b>2</b> については、……
595	表中「レセプト表示文言」欄6枠目	血糖自己測定回数（血糖自己測定器加算）；*****	<b>1月に行われた</b> 血糖自己測定回数（血糖自己測定器加算）；*****
600	表中「レセプト表示文言」欄1枠目	血糖自己測定回数（血糖自己測定器加算）；*****	<b>1月に行われた</b> 血糖自己測定回数（血糖自己測定器加算）；*****
602	表中「レセプト表示文言」欄2枠目	血糖自己測定回数（血糖自己測定器加算）；*****	<b>1月に行われた</b> 血糖自己測定回数（血糖自己測定器加算）；*****
645	右段上から2行目	<b>咽頭</b> 摘出患者において、	<b>喉頭</b> 摘出患者において、
760	左段上から6行目、及び17行目	<b>(33)</b> 臍トリコモナス核酸及びマイコプラズマ・ジェニタリウム同時核酸検出（350点） <b>(34)</b> 百日咳菌・パラ百日咳菌核酸同時検出（360点）	<b>(31)</b> 臍トリコモナス核酸及びマイコプラズマ・ジェニタリウム同時核酸検出（350点） <b>(32)</b> 百日咳菌・パラ百日咳菌核酸同時検出（360点）
834	左段下から8行目	D500 薬剤によ <b>り</b> 算定する。	D500 薬剤によ <b>り</b> 算定する。
854	上から3行目の次に右を挿入	【「摘要」欄にコードが設けられている事項】 <b>※「撮影開始日時の記載」について、下記のコード等は2022年9月30日まで使用して差し支えない。10月以降は865頁のコードで記載する。</b>	
1152	下から10行目	……精神科デイ・ナイト・ケア及びい。また、…	……精神科デイ・ナイト・ケア及び <b>重度認知症患者デイ・ケア（以下「精神科作業療法等」という）に従事することは差し支えない。</b> また、…
1251	右段下から14行目	J078 子宮腔部薬物焼灼法 100点	J078 子宮腔 <b>頸管</b> 部薬物焼灼法 100点
1382	右段下から15行目	<b>(4) 人工血管内シャントの静脈側吻合部狭窄病変に対し、末梢血管用ステントグラフトを留置する場合には当該点数の所定点数を準用して算定する。</b>	削除
1655	中段	左から2枠目「初診」欄を「再診」欄に修正し、左から8枠目の次に移動する。	
1665	中段	右から4枠目の「在宅」欄、「その他」欄（施設入所者）を3枠目の病理判断料を算定した場合と位置を入れ替える。	
<b>入院分冊（P1779～）</b>			
1867	下から3枠目	29. 悪性腫瘍（医療用麻 <b>薬酔</b> 等の薬剤投与による疼痛コントロールが必要な場合に限る）	悪性腫瘍（医療用麻 <b>薬酔</b> 等の薬剤投与による疼痛コントロールが必要な場合に限る）
		1日毎	ここでのいう医療用麻 <b>薬酔</b> 等とは、WHO' spain ladder に定められる第2段階以上のものをいう。

# 『保険診療の手引』 2022年4月版 追補(2022.8.18)

※訂正箇所は**ゴシック太字下線**で表示しております。※今回追加したものは太枠で示しております。

頁	訂正箇所	誤	正															
239	明細書記載の要点表中「高度難聴指導管理料のロ」	<table border="1"> <thead> <tr> <th>記載事項</th> <th>コード</th> <th>レセプト表示文言</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>前回算定年月日(初回である場合は初回である旨)を記載する</td> <td>850100488</td> <td>前回算定年月日(高度難聴指導管理料(その他の患者));(元号)yy"年"mm"月"dd"日</td> </tr> </tbody> </table>	記載事項	コード	レセプト表示文言	前回算定年月日(初回である場合は初回である旨)を記載する	850100488	前回算定年月日(高度難聴指導管理料(その他の患者));(元号)yy"年"mm"月"dd"日	<table border="1"> <thead> <tr> <th>記載事項</th> <th>コード</th> <th>レセプト表示文言</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>前回算定年月日(初回である場合は初回である旨)を記載する</td> <td>850100488</td> <td>前回算定年月日(高度難聴指導管理料(その他の患者));(元号)yy"年"mm"月"dd"日</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>820190488</b></td> <td><b>初回(高度難聴指導管理料(その他の患者))</b></td> </tr> </tbody> </table>	記載事項	コード	レセプト表示文言	前回算定年月日(初回である場合は初回である旨)を記載する	850100488	前回算定年月日(高度難聴指導管理料(その他の患者));(元号)yy"年"mm"月"dd"日		<b>820190488</b>	<b>初回(高度難聴指導管理料(その他の患者))</b>
記載事項	コード	レセプト表示文言																
前回算定年月日(初回である場合は初回である旨)を記載する	850100488	前回算定年月日(高度難聴指導管理料(その他の患者));(元号)yy"年"mm"月"dd"日																
記載事項	コード	レセプト表示文言																
前回算定年月日(初回である場合は初回である旨)を記載する	850100488	前回算定年月日(高度難聴指導管理料(その他の患者));(元号)yy"年"mm"月"dd"日																
	<b>820190488</b>	<b>初回(高度難聴指導管理料(その他の患者))</b>																
694	左段上から9行目	縁取り <b>空砲</b> を伴う遠位型ミオパチー	縁取り <b>空胞</b> を伴う遠位型ミオパチー															
712	左段下(59)の次に右を挿入	<p><b>(60) コクリントモブロテイン (GTP) 検出 (460点)</b></p> <p><b>① コクリントモブロテイン (GTP) 検出は、ELISA 法により、外リンパ瘻を疑う患者に対して、診断のために中耳洗浄液中のコクリントモブロテイン (GTP) を測定した場合に、「63」血管内皮増殖因子 (VEGF) の所定点数を準用して算定する。なお、本検査を実施する場合は関連学会が定める適正使用指針を遵守する。</b></p> <p><b>② 本検査を実施した場合、「D026」検体検査判断料については、「1」尿・糞便等検査判断料を算定する。</b></p>																
732	右段下から18行目	…化学発光酵素免疫測定法(定量)又は電気化学発光免疫測定法(定量)によるSARS-CoV-2抗原検出(定量)を行った場合……	…化学発光酵素免疫測定法(定量)、電気化学発光免疫測定法(定量)又は <b>化学発光免疫測定法(定量)</b> によるSARS-CoV-2抗原検出(定量)を行った場合……															
755	右段上から4行目	<p>(18) <b>SARS-CoV-2 核酸検出(外部委託の場合)(850点)</b>、SARS-CoV-2 核酸検出(700点)</p> <p>① SARS-CoV-2 核酸検出は、<b>採取した検体を、国立感染症研究所が作成した「感染性物質の輸送規則に関するガイダンス 2013-2014 版」に記載されたカテゴリーBの感染性物質の規定に従って、検体採取を行った保険医療機関以外の施設へ輸送し検査を委託により実施した場合は、D012「56」HTLV-I 抗体(ウエスタンブロット法及びラインブロット法)の所定点数2回分を合算した点数を準用して算定し、それ以外の場合は、「10」HPV 核酸検出の所定点数2回分を合算した点数を準用して算定する。ただし、いずれの場合についても、本検査に係る検体検査判断料は、D026「7」微生物学的検査判断料を算定する。</b>なお、採取した検体を、国立感染症研究所が作成した「感染性物質の輸送規則に関するガイダンス 2013-2014 版」に記載されたカテゴリーBの感染性物質の規定に従って、検体採取を行った保険医療機関以外の施設へ輸送し検査を委託により実施した場合は、検査を実施した施設名をレセプト「摘要」欄に記載する。</p>	<p>(18) SARS-CoV-2 核酸検出(700点)</p> <p>① SARS-CoV-2 核酸検出は、<b>検査の委託の有無にかかわらず、「10」HPV 核酸検出の所定点数2回分を合算した点数を準用して算定する。</b>なお、採取した検体を、国立感染症研究所が作成した「感染性物質の輸送規則に関するガイダンス 2013-2014 版」に記載されたカテゴリーBの感染性物質の規定に従って、検体採取を行った保険医療機関以外の施設へ輸送し検査を委託により実施した場合は、検査を実施した施設名をレセプト「摘要」欄に記載する。</p>															
759	左段下から11行目	<p>(30) <b>SARS-CoV-2・インフルエンザ核酸同時検出(外部委託の場合)(850点)</b>、SARS-CoV-2・インフルエンザ核酸同時検出(700点)</p> <p>① SARS-CoV-2・インフルエンザ核酸同時検出は、COVID-19 の患者であることが疑われる者に対し、SARS-CoV-2 及びインフルエンザウイルスの核酸検出を目的として薬事承認又は認証を得ている体外診断用医薬品を用いて、PCR 法(定性)により、唾液、鼻咽頭ぬぐい液又は鼻腔ぬぐい液中のSARSCoV-2 及びインフルエンザウイルスの核酸検出を同時に行った場合に、<b>採取した検体を、国立感染症研究所が作成した「感染性物質の輸送規則に関するガイダンス 2013-2014 版」に記載されたカテゴリーBの感染性物質の規定に従って、検体採取を行った保険医療機関以外の施設へ輸送し検査を委託により実施した場合は、D012「56」HTLV-I 抗体(ウエスタンブロット法及びラインブロット法)の所定点数2回分を合算した点数を準用して算定し、それ以外の場合は、「10」HPV 核酸検出の所定点数2回分を合算した点数を準用して算定する。ただし、いずれの場合についても、本検査に係る検体検査判断料は、D026「7」微生物学的検査判断料を算定する。</b>なお、採取した検体を、国立感染症研究所が作成した「感染性物質の輸送規則に関するガイダンス 2013-2014 版」に記載されたカテゴリーBの感染性物質の規定に従って、検体採取を行った保険医療機関以外の施設へ輸送し検査を委託により実施した場合は、検査を実施した施設名をレセプト「摘要」欄に記載する。</p>	<p>(30) SARS-CoV-2・インフルエンザ核酸同時検出(700点)</p> <p>① SARS-CoV-2・インフルエンザ核酸同時検出は、COVID-19 の患者であることが疑われる者に対し、SARS-CoV-2 及びインフルエンザウイルスの核酸検出を目的として薬事承認又は認証を得ている体外診断用医薬品を用いて、PCR 法(定性)により、唾液、鼻咽頭ぬぐい液又は鼻腔ぬぐい液中のSARSCoV-2 及びインフルエンザウイルスの核酸検出を同時に行った場合に、<b>検査の委託の有無にかかわらず、「10」HPV 核酸検出の所定点数2回分を合算した点数を準用して算定する。</b>なお、採取した検体を、国立感染症研究所が作成した「感染性物質の輸送規則に関するガイダンス 2013-2014 版」に記載されたカテゴリーBの感染性物質の規定に従って、検体採取を行った保険医療機関以外の施設へ輸送し検査を委託により実施した場合は、検査を実施した施設名をレセプト「摘要」欄に記載する。</p>															

760	左段中(34)の次に右を挿入	<p>(33) SARS-CoV-2・RS ウイルス核酸同時検出</p> <p>① SARS-CoV-2・RS ウイルス核酸同時検出は、COVID-19の患者であることが疑われる者に対し、SARS-CoV-2及びRS ウイルスの核酸検出を目的として薬事承認又は認証を得ている体外診断用医薬品を用いて、PCR法(定性)により、鼻咽頭ぬぐい液又は鼻腔ぬぐい液中のSARS-CoV-2及びRS ウイルスの核酸検出を同時に行った場合に、検査の委託の有無にかかわらず、「10」HPV核酸検出の所定点数2回分を合算した点数を準用して算定する。なお、採取した検体を、国立感染症研究所が作成した「感染性物質の輸送規則に関するガイダンス2013-2014版」に記載されたカテゴリ-Bの感染性物質の規定に従って、検体採取を行った保険医療機関以外の施設へ輸送し検査を委託により実施した場合は、検査を実施した施設名を診療報酬明細書の摘要欄に記載する。</p> <p>② COVID-19の患者であることが疑われる者に対し、診断を目的として本検査を実施した場合は、診断の確定までの間に、上記のように合算した点数を1回に限り算定する。ただし、発症後、本検査の結果が陰性であったものの、COVID-19以外の診断がつかず、本検査を再度実施した場合は、上記のように合算した点数をさらに1回に限り算定できる。なお、本検査が必要と判断した医学的根拠を診療報酬明細書の摘要欄に記載する。</p> <p>③ COVID-19の治療を目的として入院している者に対し、退院可能かどうかの判断を目的として実施した場合は、「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律における新型コロナウイルス感染症患者の退院及び就業制限の取扱いについて(一部改正)」(令和3年2月25日健感発0225第1号)の「第1 退院に関する基準」に基づいて実施した場合に限り、1回の検査につき上記のように合算した点数を算定する。なお、検査を実施した日時及びその結果を診療報酬明細書の摘要欄に記載する。</p> <p>④ SARS-CoV-2・RS ウイルス核酸同時検出を実施した場合、「D012」感染症免疫学的検査の「23」RS ウイルス抗原定性、「D023」微生物核酸同定・定量検査のSARS-CoV-2核酸検出、SARS-CoV-2・インフルエンザ核酸同時検出及びウイルス・細菌核酸多項目同時検出(SARS-CoV-2を含む)については、別に算定できない。</p> <p>⑤ 本検査を算定するに当たっては、「10」の「注」に定める規定は適用しない。</p>					
1281	表中K054 骨切り術の下に右を挿入	<table border="1"> <tr> <td>K054-2 脛骨近位骨切り術</td> <td>K068-2 関節鏡下半月板切除術</td> </tr> <tr> <td></td> <td>K069-3 関節鏡下半月板縫合術</td> </tr> </table>	K054-2 脛骨近位骨切り術	K068-2 関節鏡下半月板切除術		K069-3 関節鏡下半月板縫合術	
K054-2 脛骨近位骨切り術	K068-2 関節鏡下半月板切除術						
	K069-3 関節鏡下半月板縫合術						
1289	左段下から11行目	…、K343-2、K388-3、K400の3…	…、K343-2、 <b>K374-2</b> 、K388-3、 <b>K394-2</b> 、K400の3…				
1289	右段下から21行目	…K684-2、K697-4の1…	…K684-2、 <b>K695-2</b> 、K697-4の1…				
1292	下段右から19行目	経鼻内視鏡下鼻副鼻腔悪性腫瘍手術(頭蓋底郭清、再建を伴うもの)、内喉頭筋内注入術(ボツリヌス毒素によるもの)、喉頭形成手術(甲状軟骨固定用器具を用いたものに限る)	経鼻内視鏡下鼻副鼻腔悪性腫瘍手術(頭蓋底郭清、再建を伴うもの)、 <b>鏡視下咽頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術を含む)</b> 、内喉頭筋内注入術(ボツリヌス毒素によるもの)、 <b>鏡視下喉頭悪性腫瘍手術</b> 、喉頭形成手術(甲状軟骨固定用器具を用いたものに限る)				
1292	上段左から21行目	腹腔鏡下胆道閉鎖症手術、移植用部分肝採取術(生体)(腹腔鏡によるものに限る)、	腹腔鏡下胆道閉鎖症手術、 <b>腹腔鏡下肝切除術</b> 、移植用部分肝採取術(生体)(腹腔鏡によるものに限る)、				
1293	下段左から19行目	膀胱水圧拡張術、ペースメーカー移植術…	膀胱水圧拡張術、 <b>ハンナ型間質性膀胱炎手術(経尿道)</b> 、ペースメーカー移植術…				
1293	下段左から23行目	膀胱水圧拡張術及び腹腔鏡下仙骨腔固定術…	膀胱水圧拡張術、 <b>ハンナ型間質性膀胱炎手術(経尿道)</b> 及び腹腔鏡下仙骨腔固定術…				
1696	上から12行目	腹腔鏡下副腎摘出手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)、腹腔鏡下副腎髓質腫瘍摘出手術(褐色細胞腫)	腹腔鏡下副腎摘出手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)、腹腔鏡下副腎髓質腫瘍摘出手術(褐色細胞腫)				
1706	上から17行目	(12) 腹腔鏡下副腎摘出手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)、腹腔鏡下副腎髓質腫瘍摘出手術(褐色細胞腫)(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)	(12) 腹腔鏡下副腎摘出手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)、腹腔鏡下副腎髓質腫瘍摘出手術(褐色細胞腫)(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)				

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、ご確認下さい。