

## 免疫治療(日本人用)

(注)詳細については、クリニックへお問い合わせください

(2020年8月1日改訂 消費税10%込)

(A)初診等にかかる費用	
治療相談料/セカンドオピニオン	11,000
初診料	22,000
再診料	3,300

(B)検査にかかる費用	
ウイルス検査料(初回)*2	8,800
HLA検査料(初回)*3	22,000
免疫機能検査(FCM検査)料*4	88,000
免疫組織化学染色検査料(3項目以上)*5	46,200~
自己免疫疾患検査	16,500~

(C-1)治療費(リンパ球療法)			
アルファ・ベータT細胞療法	1回ごと	治療費	286,000
ガンマ・デルタT細胞療法	1回ごと	治療費	341,000
NK細胞療法	1回ごと	治療費	396,000
輸送料(往復分)*1			13,200

(C-2)治療費(樹状細胞ワクチン療法:単回採血の場合)			
樹状細胞ワクチン療法	1回ごと	治療費	231,000
		抗原ペプチド合成費 (1種類~)	18,150~
輸送料(往復分)*1			13,200

(C-3)治療費(樹状細胞ワクチン療法:成分採血の場合)			
【ペプチド感作】HLA検査等で対象の抗原が選定できる方1回ごと 【自己がん細胞】手術でがん組織を入手できる方		ペプチド感作 樹状細胞ワクチン療法	自己がん細胞感作 樹状細胞ワクチン療法
細胞加工費	6~12本分*8	1,452,000	1,452,000
成分採血実施料		330,000	330,000
腫瘍ライセート作製費*6		-	77,000
セル・ローディング・システム実施料*7		-	330,000
抗原ペプチド合成費 ペプチド1種類につき		145,200	-
抗原ペプチド合成費 ペプチドベータ1種類につき		304,920	-
投与料	1回ごと	66,000	66,000
輸送料*1		成分採血時 13,200 2回目以降投与ごと 6,600	

\*1 血液および投与細胞を輸送する際の費用になります。

\*2 ウイルス検査が必要な場合に実施します。

\*3 ペプチド感作樹状細胞ワクチン療法に必要な検査です。

\*4 体内の免疫状態を調べ、適切な治療の種類を決める検査の一つです。

\*5 がん細胞の特徴を調べ、適切な治療の種類を決める検査の一つです。この結果により、オーダーメイドワクチンが作成可能となります。

(基本的には手術等で切除した標本等が必要となります)。検査の種類や項目数により金額が変わります。

\*6 腫瘍ライセートとは、手術などで摘出した患者さん自身のがん組織から調整したがんの目印(がん抗原)になります。

\*7 樹状細胞にがんの目印(がん抗原)を大量に取り込ませる独自技術となります。当技術により、樹状細胞が(がんを直接攻撃する)T細胞を活性化させる能力が飛躍的に高まることが期待されます。

\*8 樹状細胞ワクチン療法の成分採血(アフエーシス)の場合、得られた細胞の量によって、治療回数(6回~12回)が決まります。但し、まれに6回未満になる場合が御座います。