作成日:2022年7月1日

細胞療法にかかる費用一覧

医療法人社団珠光会 HASUMI 免疫クリニック

記

LAK 細胞療法

細胞培養費:¥195,000/回(税別)

投与費:¥50,000/回(税別)

細胞培養加工施設との間の輸送費:実費 感染症検査費用: \15,000/回※(税別)

※ 初回採血時、および2年毎に再検査をお願いいたします

NK 細胞療法

細胞培養費: ¥225,000

投与費:¥50,000/回(税別)

細胞培養加工施設との間の輸送費:実費 感染症検査費用: \15,000/回※(税別)

※ 初回採血時、および2年毎に再検査をお願いいたします

vδT 細胞療法[※]

試験培養費*: \23,000/回(税別) 細胞培養費: \210,000/回(税別)

投与費:¥50,000/回(税別)

* y8T 細胞療法を実施の際には、別途、事前に患者様の y8T 細胞が増殖するかどうかを確認する試験培養(¥23,000/回(税別))を行い、本療法の適用の可否を確認する必要があります。

細胞培養加工施設との間の輸送費:実費 感染症検査費用: \15,000/回※(税別)

※ 初回採血時、および2年毎に再検査をお願いいたします

preHITV 療法

アフェレーシス費用(細胞の採取費、DC/AT 培養費、通常の保管期間の場合の細胞保管料、

検査費): ¥1,400,000/回(税別)

DC/AT 動注投与セット:¥401,500/回(税別) DC/AT 静脈投与セット:¥130,000/回(税別)

細胞保管料(長期の保管の場合): ¥20,000/回(税別)

上記の料金に加え、海外からの患者様には追加の料金がかかることがあります。

作成日:2022年7月1日

HITV 療法

- 1. 細胞培養及び細胞投与
- アフェレーシス

アフェレーシスにより単核球を採取し、樹状細胞/活性化 T 細胞培を培養します。費用には、アフェレーシス手技料、単核球採取及び細胞(樹状細胞/活性化 T 細胞)培養費、検査費、細胞(樹状細胞/活性化 T 細胞)保存費を含みます。

1 回目	1,400,000	2 回目	1,300,000	3回目	1,209,090
4 回目	1,118,182	5 回目以降	1,027,273	追加培養費	250,000

● CTL アフェレーシス

アフェレーシスにて単核球を採取し、CTLを培養します。費用には、アフェレーシス手技料、単核球採取及び CTL 培養費、検査費、細胞(CTL)保存費を含みます。

アフェレーシス費+250,000円

● CTL 培養費

末梢採血にて単核球を採取し、CTL を培養します。費用には、単核球採取及び CTL 培養費、検査費、細胞(CTL) 保存費を含みます。

200ml 採取 [250,000 円] / 400ml 採取 [500,000 円]

- 細胞投与:樹状細胞、活性化 T 細胞及び CTL は局所、頸動脈、頸静脈のいずれかの方法により投与します。投 与方法、投与箇所及び細胞の種類により料金は異なります。
 - ・樹状細胞及び CTL CT ガイド下局所及び動脈内投与

※動脈上行/腹腔 高難易度処置	363,636 円	動脈背中	250,000 円	局所	200,000 円
その他の部位	150,000 円				

- 1 箇所毎の料金です。ただし、1回の細胞投与で 15 箇所までは 1,500,000 円(16 箇所以上別途相談。)
- ※動脈上行=(動脈背中+左頸動脈+右頸動脈)のセット価格
 - ·樹状細胞静脈投与 [50,000 円] ·活性化 T 細胞点滴投与 [40,910 円]
 - ·CTL 点滴投与 [40,910 円]
- 2. その他処置
- T-Block(TNF-α阻害剤):炎症反応を抑えるための薬剤です

薬剤費: 25mg [20,454 円] / 50mg [40,908 円] 投与費: 静脈注射 [2,000 円] / 点滴 [5,000 円]

3. 検査

血液検査:血算、生化学、腫瘍マーカー [10,000 円]
血液検査:特殊免疫検査(CTL 血中濃度、TNF-α血中濃度) [27,273 円]
血液検査:院内簡易検査 [1,500 円]

● CT 検査: 単純 CT 検査 [25,000 円] / 造影 CT 検査 [40,910 円] ※その他処置や検査、及び薬剤が処方された場合は、別途料金が発生しますので予めご了承ください。

上記の料金に加え、海外からの患者様には追加の料金がかかることがあります。