

造血幹細胞移植患者支援センター

1. スタッフ構成

- 名和 由一郎(臨床研修センター長、改善推進本部長、がん治療センター副センター長、輸血部長)
- 中矢 由紀
- 池田 麻衣

2. 認定資格取得

資格名	資格取得者
日本造血・免疫細胞療法学会認定造血細胞移植コーディネーター(認定 HCTC)	中矢由紀、池田麻衣
労働者健康安全機構両立支援コーディネーター	中矢由紀

3. 運営方針

2015年に厚生労働省の造血幹細胞移植医療体制整備事業推進拠点病院に認定され、2020年に更新となりました。その柱の1つである地域連携事業を行っています。センターでは、専従のHCTC(造血細胞移植コーディネーター)を中心に、県内外の他施設からの移植症例の受け入れやセカンドオピニオンに対応し、患者さん、ご家族、関係者からの相談などに対応しています。血縁、非血縁のドナーコーディネーターも行き、患者さんが円滑に移植治療を受けられるように努め、退院した後も社会復帰ができるように支援していきます。

4. 実績

<業務内容>

- ・ 他施設からの移植希望患者の受け入れの対応
- ・ 自施設、他施設の患者さんからの相談の対応
- ・ 紹介患者の前医における化学療法中の副作用や対応、キーパーソン、就労状況、移植に対する理解の程度等の情報収集
- ・ 地域の医療機関からの相談対応
- ・ 血縁者間造血幹細胞移植ドナーのコーディネーター
- ・ 非血縁者間造血幹細胞移植ドナーのコーディネーター
- ・ 治療と仕事の両立支援に関する相談

<実績>

■ 各種実績

	2021	2022
院外施設からの移植のセカンドオピニオン	0	3
LTFU(長期フォローアップ)外来	64	58
非血縁者間造血幹細胞移植ドナー確認検査	24	23

非血縁者間造血幹細胞移植ドナーの最終同意面談立ち合い	2	6
血縁ドナーとの面談およびHLA検査実施	10	11
血縁ドナーへの電話対応	1	3
他院からの採取前健診/採取後健診	1/1	0/1

【院外施設からの同種移植の紹介】

- ・ 医療法人聖光会鷹の子病院:1件
- ・ 市立宇和島病院:4件
- ・ 京都府立医科大学病院:1件

【院外施設からの自家移植の紹介】

なし

【両立支援】

社会保険労務士の面談へつなげた方は1件。療養・就労両立支援指導料を取得したのは3件(血液内科)。

■ 両立支援の症例実績

No	年齢	性別	診療科	職種	紹介経路
1	30代	女性	眼科	事務職(退職)	ハローワーク
2	30代	女性	消化器外科	介護職	本人
3	30代	男性	血液内科	トラック運転手	造血移植コーディネーター
4	30代	男性	ペイン	タクシー運転手	外来看護師
5	40代	女性	ペイン	窓口業務	外来看護師
6	40代	女性	乳腺・内分泌外科	支援員	外来看護師
7	40代	男性	血液内科	銀行員	医師
8	50代	女性	血液内科	ケアマネージャー	病棟看護師
9	50代	女性	産婦人科	事務職	医師
10	50代	男性	血液内科	警備員	医師
11	60代	女性	泌尿器科	調理師	本人

5. 2023年度目標

- (1) 移植後患者の情報共有を行う場をつくります。
- (2) 移植後ワクチン接種について、施行施設に説明会と情報共有の会を開催します。
- (3) 患者さんの両立支援に関して院内に周知をしていきます。
- (4) 療養・就労両立支援指導料の取得を年間4件以上とします。

6. 学術関係

(1) 学術発表および講演

1. 中矢由紀. 倫理・家族支援. 厚生労働省造血幹細胞移植医療体制整備事業・看護基礎研修 I. Web 開催 (2022.8.27)

2. 十亀将輝. 造血細胞移植前処置に用いる抗がん薬について. 厚生労働省造血幹細胞移植医療体制整備事業・看護基礎研修 I. Web 開催 (2022.8.27)
3. 山本頼子. 移植前処置中の看護 TBI. 厚生労働省造血幹細胞移植医療体制整備事業・看護基礎研修 I. Web 開催 (2022.8.27)
4. 飯田恵子. 移植前処置と支援. 厚生労働省造血幹細胞移植医療体制整備事業・看護基礎研修 I. Web 開催 (2022.8.27)
5. 橋田里妙. 造血細胞移植後の感染症. 厚生労働省造血幹細胞移植医療体制整備事業・看護基礎研修 I. Web 開催 (2022.8.27)
6. 山本恵美. 造血移植患者の感染管理. 厚生労働省造血幹細胞移植医療体制整備事業・看護基礎研修 I. Web 開催 (2022.8.27)
7. 奥本佐織. 移植後早期の感染管理 感染防止のための食事管理. 厚生労働省造血幹細胞移植医療体制整備事業・看護基礎研修 I. Web 開催 (2022.8.27)
8. 山下広恵. 造血細胞移植患者の患者教育に必要な基礎知識とセルフケア支援. 厚生労働省造血幹細胞移植医療体制整備事業・看護基礎研修II. Web 開催 (2022.9.3)
9. 宮本真志. 移植後の支持的口腔ケア 口腔ケアの実際について. 厚生労働省造血幹細胞移植医療体制整備事業・看護基礎研修II. Web 開催 (2022.9.3)
10. 和田理枝. 移植後早期の支持的ケア スキンケア. 厚生労働省造血幹細胞移植医療体制整備事業・看護基礎研修II. Web 開催 (2022.9.3)
11. 木口大輔. 造血細胞移植におけるリハビリテーションの役割. 厚生労働省造血幹細胞移植医療体制整備事業・看護基礎研修II. Web 開催 (2022.9.3)
12. 名和由一郎. 造血細胞移植ドナーにおける有害事象～具体例から考える安全な採取～. 令和 4 年度造血幹細胞移植推進拠点病院 中四国ブロックセミナー. Web 開催 (2022.9.16)
13. 名和由一郎. ～多職種連携(リハビリ、栄養等)で QOL を落とさない!～ ALL に対する薬物療法と移植療法の新しい展開. 地域がんセンター移植情報交流会 Hematology Web Symposium. Web 開催 (2022.12.1)
14. 名和由一郎. 地方における LTFU の実際と課題. Hokkaido Transplantation Web Conference. Web 開催 (2022.12.8)