

# 血液がん知っとか ナイト 血液がんを知る 学ぶ 集う

## 「リンパ腫の CAR-T 細胞療法」アンケート結果の報告

2025年1月22日(水)に開催いたしました表題セミナーのアンケート結果をご報告申し上げます。当日はオンラインで205名の皆様にご参加いただき、110名の方から回答を頂きました。頂きましたコメントは、数が多いため重複する内容をまとめたり、一部抜粋したりして紹介しています。たくさんのご意見を頂きましたことに感謝申し上げます。

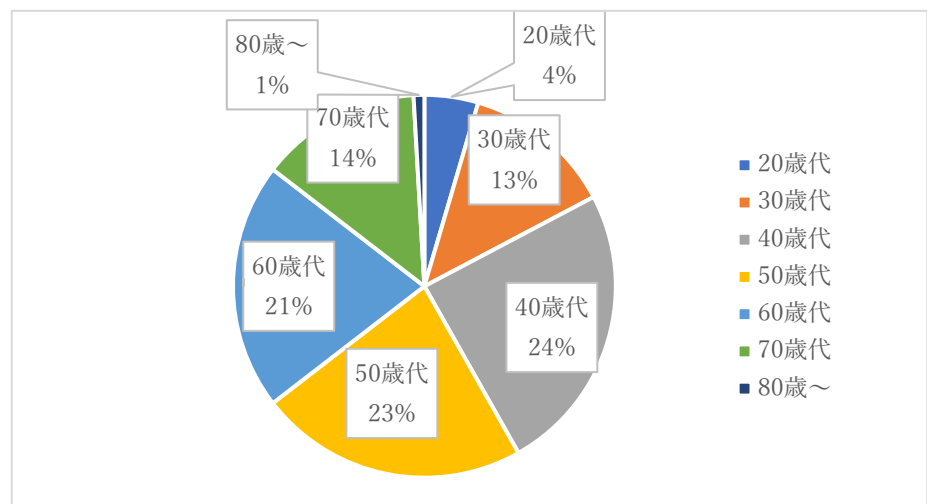
### 1. お住いの都道府県を教えてください (n=110)

北海道：3名	東京都：28名	滋賀県：2名	香川県：1名
青森県：1名	神奈川県：15名	京都府：3名	愛媛県：1名
岩手県：1名	新潟県：2名	大阪府：8名	高知県：1名
宮城県：3名	富山県：1名	兵庫県：4名	福岡県：3名
秋田県：1名	石川県：2名	奈良県：1名	佐賀県：1名
山形県：2名	福井県：1名	和歌山県：1名	長崎県：1名
福島県：2名	山梨県：2名	鳥取県：1名	熊本県：2名
茨城県：3名	長野県：3名	島根県：1名	大分県：1名
栃木県：4名	岐阜県：1名	岡山県：2名	宮崎県：1名
群馬県：2名	静岡県：4名	広島県：3名	鹿児島県：1名
埼玉県：10名	愛知県：7名	山口県：1名	沖縄県：1名
千葉県：8名	三重県：1名	徳島県：1名	オーストラリア：1名

※参加者のいない都道府県は省略しています。

### 2. 年代を教えてください (n=110)

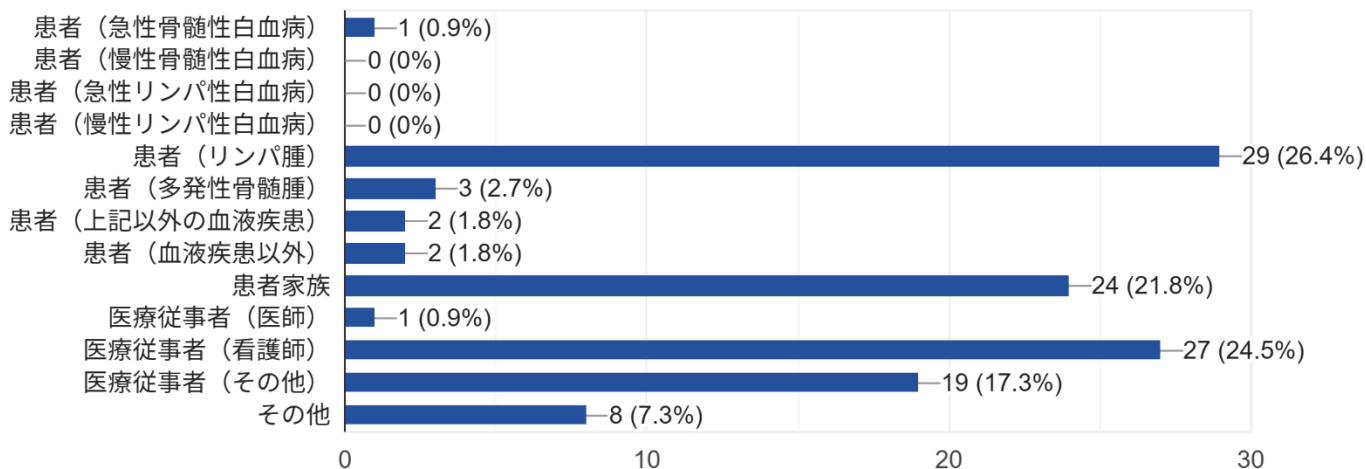
年代	人数
20歳代	5
30歳代	14
40歳代	27
50歳代	25
60歳代	23
70歳代	15
80歳～	1



### 3. お立場を教えてください

お立場

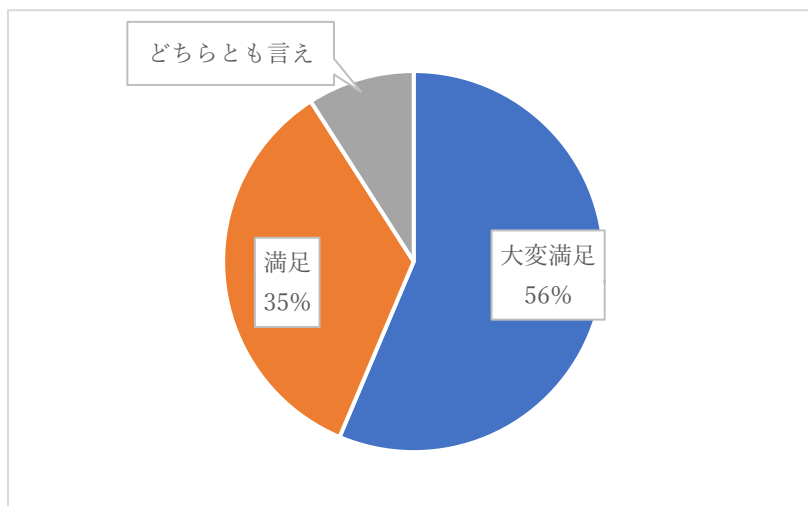
110 件の回答



その他詳細：HCTC（造血細胞移植コーディネーター）、がん相談員、ホスピス勤務、医療通訳、作業療法士、生命科学研究者、製薬関連企業、薬剤師、理学療法士

### 4. 知っとかナイト「リンパ腫の CAR-T 細胞療法」に参加して、最も当てはまるものを選択してください (n=110)

満足度	人数
大変満足	62
満足	38
どちらとも言えない	10
どちらかという不満	0
不満	0



### 5. 上記で回答した理由を教えてください

【大変満足な理由】

・60 代の夫が、DLBCL で抗がん剤治療を受けており、これが効かなかった時には、主治医から CAR-T 細胞療法に進むと言われております。今回はそれに備えて予習のために視聴させていただきました。難しかったですが、またアーカイブを見たり、その他資料を読んだりして勉強したいと思います。本日はありがとうございました。

・CAR-T 対象外の希少リンパ腫疾患ですが、将来に希望が持てる講演でした。

・CART 療法は言葉だけ知っていたものの、お医者様から提案してもらったものだと思っていました。

将来自分が対象になった時、自分から担当の先生に相談できる可能性が生まれたことがとても有意義でした。

・ CAR-T 療法を希望する場合の主治医への相談、セカンドオピニオンなど知り安心しました。また、今後もさらに治療方法が増えそうで、リンパ腫も怖くなくなりました。伊豆津先生がどんな質問にも答えてくださるので、とても感動いたしました。

・ いつも難しい質問にも講師がお答えになり、聴いている患者さん家族が本当に聞きたいけど聞けないことを言っている場なんだと感じました

・ きわめて有意義なウェビナーでした。前半のCAR-Tについてのお話の分かりやすさもさることながら、後半の質疑にも十二分に時間を割いて頂き、率直にお答え頂いてありがたく感じました。司会の古賀さんも適切に追加質問を重ねていて、助かりました。引き続きよろしくお願い申し上げます。(お二人が、寒さや忙しさの余り、体調を崩されませんように心からお祈りしています)

・ ゆっくりしたペースで、分かりやすくて参加してよかったです

・ 伊豆津先生のお話は難しい内容を分かりやすく、かつ最新の情報を教えて頂ける。

・ 外来勤務で治療内容など知りたかったことが聞けました

・ 患者さんの質問が非常にためになり、助けにもなります。いろいろの治療方法があることを知りました。

・ 患者のことを思ってくださっていることが伝わってきて、涙が出ました。とてもわかりやすいご説明で、治療の希望となりました。

・ 看護師で参加させていただきました。臨床上での質問に答えていただいたり、患者さんの悩み事、相談内容もとても参考になります。とてもいい機会を与えていただきありがとうございました。

・ 時間を長めにとってあり、駆け足にならない分かりやすい説明とたくさんの質疑応答があったから。

・ 治療名は知っていたが、どんなふうに進めていくのかがよくわかりました

・ 実臨床でのご経験から話してくださることは大変有意義に感じます。

・ 丁寧でわかりやすい、司会進行もスムーズ

・ 普段は聴くことの出来ないような、詳しく一步踏み込んだ内容をご講演いただき、大変感動しております。ありがとうございます。

#### 【満足な理由】

・ 2nd 治療でも対象となる事を知ることが出来たから

・ CAR-T と化学療法の使い分けについて大変勉強になりました。

・ CAR-T 療法の基礎から学びました。また、同種ユニバーサル CAR-T など、今後の発展を期待できる治療法についても知ることができました。

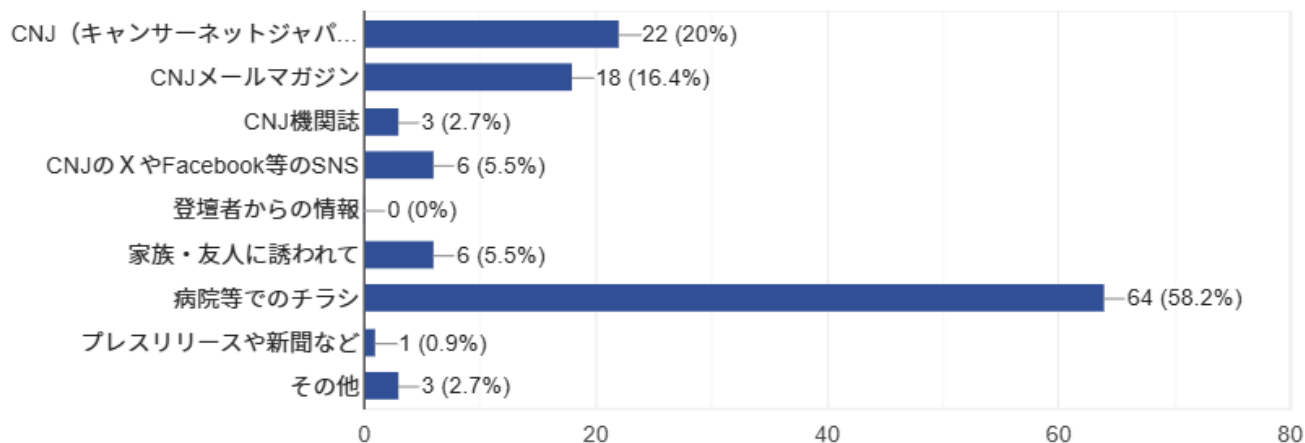
・ 今回の講義にある疾患で治療後に BSC (Best Supportive Care) となってホスピスへ来られる方も多いので、どのような治療を受けられて来たのか、治療中の副作用など患者さんが闘病してこられた経過などをしっかり把握することで、患者さんやご家族のこれまでの背景をとらえた関わりができると思いました。勉強になりました。

・ 今年度から血液内科の患者を受け持つようになって不安があったが解消されたこと。

・ 私自身は POLA-R-CHP 療法を受けたが、関連知識が得られ勉強になった。

- ・治療の適応や治療効果についても知ることができたため。
  - ・自身は血液がん患者ではないのでお話の中身には知らない言葉も多いのですが、リンパ腫患者の知人の話を聞くことがよくあるので、理解しながら聞ける知識が少しずつ増え、有難く思います。
  - ・来月治療の予定、治療前に注意すべき点、治療後の副作用等が知れて大変勉強になりました。
- 【どちらとも言えない理由】
- ・CAT-Tの原理をより詳しく説明してほしかった。
  - ・もう少し病気のことや治療の原理(薬の作用機序)についても詳しく知りたかった。
  - ・急用で最後の10分ほどしか視聴できなかった為
  - ・途中からの参加でしたが、CAR-T細胞治療がATLの治療にも効果があるかが語られてる所が見れなかった為。
  - ・同室に幼児がいた為、集中して受講出来なかった為。
  - ・略語もあり、少し難しかったです。

## 6. 今回のイベントをどこで知りましたか？（複数回答可） (n=110)



その他詳細：ATLの治療など関連を調べていてNPO法人のHPから発見、社内の情報共有サイト、骨髄腫の会

## 7. 一つのテーマでじっくりと、質疑応答の時間も多く取りました。運営についてのご意見や感想をお寄せください

- ・1つのテーマに絞っていただくことで、そのテーマに対する理解も深まるし、そのテーマを聞くために参加した人にとっては非常に有意義な情報を沢山得ることができるため非常によかったです。
  - ・CAR-T治療が受けられる対象患者、その治療方法や効果を分かりやすく教えていただけました。とても有意義な時間でした。
  - ・DLBCLで12月より治療中です。もちろん一次治療で済むのを目標としておりますが、様々な治療法があるということを知るだけでも心強いです。
  - ・ざっくりいろいろやるよりも、今回のように掘り下げてやったほうが良いと思う。
- スムーズな進行と、そこをわかりやすく教えて欲しいという患者家族の気持ちを汲み取ったフアン

リテートでした。どうもありがとうございました。

- ・とてもよい構成だと思います。
- ・伊豆津先生の講演はいつも理解しやすく有り難いです。
- ・一つ一つの質問に非常に丁寧に回答頂いた印象が強かったです。今後も継続して欲しいセッションだと思われます。
- ・患者からの質問を多く取り入れてくれていた。
- ・CAR-T 療法に限らず血液疾患やその治療法は患者さんが理解するのはなかなか難しい内容だと思いますが、非常にわかりやすい説明で、自分自身の理解も深まりました。また、言葉遣いや口調なども大変勉強になりました。
- ・講演後に質疑応答の時間が多かったのはとても良かった
- ・司会される方が質問の言外にあるツボどころをととても上手に拾い上げてお話を深めてくださり、質疑応答の時間も有意義に拝聴させていただきました。
- ・質疑応答の時間がたっぷりあったことで、色々な角度からのお話を聴くことができた
- ・質疑応答の時間に余裕があったおかげで、講義での基礎知識に加えてより臨症的な先生のお考えやいま明らかになっていることが理解しやすく、非常に有意義でした。
- ・質疑応答の時間を多くとっていただき、丁寧なお答えをいただき、とてもありがたく思います。期待以上でした！！

- ・質疑応答はフィードバックがリアルタイムできてとてもいいと思いました
- ・質疑応答部分が長く大変勉強になりました。
- ・質問時間の設定、とても有り難かったです。
- ・初めて参加しましたが、質疑応答の時間が十分に取られていて良かったと思います。自分では思いつかない点についての質問もあり、とても勉強になりました。とても満足しています。先生もお疲れでしょうにお時間を割いて頂き、ありがとうございました。古賀さんも大変お疲れ様でした。池田さんら登場しなかった運営の方々にも深く感謝申し上げます。

- ・前半は学習。後半は患者様やご家族の質問への質疑応答でわかりやすかったです。患者さんの質問をみて期待や不安が読みとれました。
- ・素晴らしい構成だと思います。
- ・大変良かった。質問者と先生の回答が、一番理解できた。長い時間取って頂き良かった。
- ・沢山の疾患名で混乱することがあるので、血液がんマップなどをご紹介頂けると嬉しいです。
- ・長時間ではありましたが、先生のお話しをじっくり聞く時間、またより多くの方の質問に答えられるよう運営の方の温かいご配慮を感じました。みなさんいろいろな想いで参加されていたと思いますが、皆さんの病気が治るといいなあと感じました。どうもありがとうございました。
- ・土日の開催でもっと早い時間だと嬉しいです
- ・聞き取りやすく、スムーズでよかったです。
- ・キムリア治療を受けましたが、娘は 21 歳で亡くなりました。今聞いても意味がないとは思わずに質問してしまいました。答えは聞けませんでしたけど…あと将来的に悪性リンパ腫の研究への寄附を考えているので、今後も関心を持っていきます。ありがとうございました。

## 8. 今後取り上げてほしい血液がんに関するテーマがあれば教えてください

- ・ AA（再生不良性貧血）
- ・ BTK（ブルトン型チロシンキナーゼ）阻害剤に関する講演
- ・ CAR-T 療法について継続して知りたい
- ・ DLBCL（びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫）の寛解未達成あるいは再発時の治療方法
- ・ DLBCL（びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫）の再発後の治療の選択肢について
- ・ FL（濾胞性リンパ腫）、DLBCL（びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫）の最新治療法について
- ・ お医者さんが患者さんに期待する（求める）ことのぶっちゃけトークを聞いてみたいです。
- ・ リンパ腫の進行期の治療法
- ・ リンパ腫再発関連の情報
- ・ 移植
- ・ 移植後や白血病などの化学療法の骨髄抑制時期の食事について(感染予防の観点から)
- ・ 血友病
- ・ 抗がん剤治療やがん患者の食事
- ・ 高悪性度 B 細胞性リンパ腫 非特異型（次回のびまん性の時に少しでも良いので）
- ・ 骨髄異形成症候群と AML（急性骨髄性白血病）について
- ・ 骨髄異形成症候群や白血病についての最新治療
- ・ 自覚症状の例を沢山知りたい
- ・ 小児の血液疾患に対する治療法やリハビリテーションについて
- ・ 生活での配慮や治療の受け方で知っておく方がいいこと
- ・ 悪性と良性（ほっといても大丈夫）の違いを知りたい
- ・ 新薬エプコリタマブについて
- ・ 多発性骨髄種についてもっと知りたい
- ・ 二重特異性抗体について
- ・ 濾胞性リンパ腫