



---

# 患者さまおよびご家族、関係者の皆さま

## 免疫細胞治療 説明書兼同意書

---

プルミエールクリニック



プルミエールクリニックがご提供する免疫細胞治療は、10年以上の培養実績を誇るプルミエールクリニック附属研究所 Astron Institute で培養・検査・開発した培養細胞を用いるものです。同研究所では、未来を見据えた新しい医療を実現するため、熟練した研究員が日々努力と研究を重ねておりますが、これからも、「再生医療等の安全性の確保等に関する法律」を遵守し、皆さまが安心して免疫細胞治療が受けられるよう、これまで以上に質の高い活性化免疫細胞の培養を実践してまいります。

また、当クリニックにおいては、より効果の高い最新の治療法を研究し、患者さまの願いに情熱と誠意を持ってお応えしたいと考えております。来院が困難な地方には往診も行っております。これからも、「がん患者をひとりでも多く助ける」という強い信念で、すべてに取り組んでまいります。

プルミエールクリニック院長 星野 泰三

## 第1章 プルミールクリニックがご提案する免疫細胞治療の目的

1. プルミールクリニック（以下、「当院」という。）では、患者さまのご希望に副いつつ、がんの「根治」を第一の目的として、患者さまの生活の質（QOL）の向上、ご自身が本来持つ免疫の力を最大限に引き出す抗がん効果の高い治療を目指しております。
2. 当院では、また、がん治療を10年以上にわたって行っている実績や技術、それにより得たノウハウをもとに、がんの予防、がん再発予防を目的とした治療も提供しております。

## 第2章 ご提供する免疫細胞治療とは

健康な方でも体内では毎日、1日何千個というがん細胞が生まれています。免疫細胞が正常であれば排除されますが、弱ってくるとすべてのがん細胞を排除できなくなり、がんが発症してしまいます。この点に着目し、免疫細胞を強化してがんを治療するのが「免疫細胞治療」です。

免疫細胞治療には、リンパ球群を直接増強して強力にがんを攻撃するリンパ球治療と、活性化した樹状細胞を投与することで体内のリンパ球を強化し、集中的にがんを封じていく樹状細胞治療がありますが、当院では、このふたつの方法を組み合わせた効果の高い最新治療をご提供しております。

- 混合型リンパ球治療・・・主力となる4つの免疫細胞（NK-T細胞・ヘルパーT細胞・キラーT細胞・NK細胞）をバランスよく増強し、抗がん力を高めて2週間かけて培養した活性化リンパ球を点滴静注により、投与いたします。
- 特殊型リンパ球治療・・・基本となる混合型リンパ球の抗がん力をさらに強めるため、2週間かけて、攻撃力の強いNK細胞と、 $\gamma\delta$ 型T細胞の働きを強め、さらに免疫細胞の働きを抑えてしまう抑制性のT細胞の働きを弱めた、攻撃型の強いリンパ球を特殊な方法により培養し、点滴静注より、投与いたします。
- 超特異的リンパ球群連射治療・・・患者さまにとって最適な複数のペプチドで刺激を与えられたT細胞、または、ご自身のがん細胞溶解液で刺激を与えられたT細胞（特異的リンパ球）と、抗がん力の強いNK細胞、 $\gamma\delta$ 型T細胞など（特殊型リンパ球）を合わせたリンパ球群です。腫瘍抗原を提示しているがん、腫瘍抗原を提示していないがんの両方に対して同時に効果を発揮できるようにプログラムされ、威力とスピードを兼ね備えた活性化リンパ球治療です。2週間かけて培養し、点滴静注により、投与いたします。
- 樹状細胞治療・・・抗原を提示する樹状細胞は、取り込んだ抗原で得た情報により、他の免疫細胞に指示を出す司令塔の役割を担っています。当付属研究所では、患者さまのその時の状況に応じて適切ながん抗原を予測する技術を開発しました。この方法により、最適な人工がん抗原（ペプチド）を取り込んで、がんの情報を得た樹状細胞は、他の免疫細胞を活性化させ、がんの目印を教えて、がんを攻撃するように指令をだします。樹状細胞は、約1週間かけて培養し、皮内注射により、投与いたします。

### 第3章 免疫細胞治療の流れ

1. 当院の医師がカウンセリングした後、治療スケジュールを決定します。治療スケジュールに沿って、免疫細胞治療に必要な血液を採取します。
2. 採取した血液は速やかに温度管理された専用の輸送ボックス（以下、「セルボックス」という）に梱包されて、細胞培養加工施設へ届けられます。
3. 再生医療等安全性確保法により細胞培養加工施設として認められているプルミエールクリニック付属研究所 Astron Institute では、厳正な管理の下、医師の指示により、免疫細胞の培養を開始します。培養した免疫細胞は安全性試験（無菌試験、マイコプラズマ試験、エンドトキシン試験）により品質確認を行った後、免疫細胞をセルボックスに梱包し、当院へ輸送されます。
4. 治療スケジュールによる治療日に、培養した免疫細胞を患者さまに点滴または注射にて体内に戻します。
5. 医師とのカウンセリングで決定した治療スケジュールは治療状況（カウンセリング、各検査結果）に応じて変更・追加・キャンセルされることがあります。

### 第4章 免疫細胞治療の実施要件について

免疫細胞治療はほぼ全てのがんが対象となり、早期に治療をうけていただくほど効果が期待できます。しかし、次の要件が満たされない場合は治療をお引き受けいただけない場合がございます。

1. 当院の医師とのカウンセリング、患者さまの病状（血液検査、画像検査の報告など）から、医師が免疫細胞治療を可能と判断し、且つ、患者さまに治療の意思があること。
2. 患者さまが、免疫細胞治療の内容を理解され、標準治療（手術、抗がん剤、放射線治療等）や他の治療の選択肢の有無や内容に関する説明を受け、インフォームド・コンセント用紙に同意署名をされていること。
3. 下記に掲げる感染症の確認、診察、検査等が完了していること。
  - (1) B型肝炎ウイルス（HBV）
  - (2) C型肝炎ウイルス（HCV）
  - (3) ヒト免疫不全ウイルス（HIV）
  - (4) ヒトT細胞白血病ウイルスI型（HTLV-1）
  - (5) 梅毒トリポネーマ
  - (6) 淋病、結核菌等の細菌による感染症

### 第5章 免疫細胞治療により期待される効果と不利益

<効果>

1. 腫瘍の無増悪、縮小または消失、および無増悪期間の延長
2. 化学療法（抗がん剤治療）や手術などの副作用の軽減・緩和
3. 抗がん剤治療・放射線療法のサポート
4. がん以外の疾病の諸症状の緩和、体調の改善、QOL(生活の質)の向上

## 5. がんの再発・転移予防

### <不利益>

1. 治療時に発熱や、樹状細胞の投与部位に発赤、疼痛を伴うことがある
2. 治療をうけても、がんの再発を予防できないことがある
3. 治療をうけても、腫瘍縮小効果等が得られないことがある

## 第6章 免疫細胞治療による副作用に関して

免疫細胞治療は、患者さま自身の細胞を治療に用いるため、副作用が少ないことが特徴としてあげられます。起こりうる副作用としては、治療から数時間後に発熱や、注射した部位に発赤がみられることがあります。これは投与した免疫細胞が患者さまの体内で活性化していることが原因と考えられ、発熱は解熱剤により、数時間で平常にもどります。注射部位の発赤についても外用薬により緩和されますのでご安心ください。患者さまの細胞は、清浄な培養室（クリーンルーム）内で無菌的に培養され、検査により安全性を確かめています。また、患者さまにご提供する前に、培養工程で使用した薬剤は全て洗浄し、免疫細胞治療により重篤な副作用がおこらないよう努めておりますが、万が一、治療中または治療後に下記の症状が表れた場合には、速やかに医師に相談して下さい。直ちに適切な治療や処置を行います。

- ・皮膚の症状（全身）・・・蕁麻疹、かゆみ、赤み　・粘膜の症状・・・口の中が腫れる、まぶたが腫れる
- ・呼吸器系の症状・・・息切れ、咳、呼吸困難
- ・その他・・・血圧低下、失禁、失神（倒れる）、その他の気になる症状

治療による副作用や、がん疾患の症状による緊急治療が必要となった場合は、医師の治療説明を聞き、適切な治療を受けていただきます。また、その場合は治療による診療費が発生いたします。

## 第7章 免疫細胞治療の延期について

免疫細胞治療は細胞の状態が直接効果に影響するため、ご連絡を頂かないまま予定治療日を過ぎますと、廃棄処分にさせていただきます。各細胞の培養期間の目安は以下となります。

1. リンパ球治療：培養期間が3週間を過ぎますと、細胞の能力が低下するため、廃棄処分とさせていただきます。
2. 樹状細胞治療：培養期間が2週間を過ぎますと、細胞の能力が低下するため、廃棄処分とさせていただきます。

治療の延期は**治療予定日の3日前**までに当院（TEL：03-3222-1070）にご連絡ください。治療予定日の3日前が休診日の場合は、休診日の前日までにご連絡をお願いします。それ以降のご連絡による延期の場合、培養した免疫細胞は廃棄処分されてしまいますので、ご注意ください。

3. 培養細胞の冷凍保存：免疫細胞は採血から1年間の冷凍保存が可能です。但し、細胞の状態や細胞保存される時期により、冷凍保存ができない場合があります。

## 第8章 免疫細胞治療の中止について

1. 症状の悪化や、重大な副作用等が発現したとき、担当医師がすみやかに当院長へ報告し、治療の継

続の可否を患者さまおよびご家族の皆様と協議のうえ、決定します。治療が中止となった場合、培養費のご返還は致しません。

## 2. 治療の撤回について

- (1)免疫細胞治療を選択するか否かは、患者さまのご意思で決めていただくものであり、強制することはありません。この治療を選択しない場合であっても、一切の不利益は生じません。
- (2)この治療を同意した後でも、その理由のいかんにかかわらず、患者さまの自由な意思で治療を撤回できます。選択しない場合であっても、一切の不利益は生じません。
- (3)なお、免疫細胞治療のための採血後に、治療を撤回する場合は、培養費のご返還は致しません。

## 第9章 不可抗力による免疫細胞治療の延期・中止について

天災地変、監督官庁による法令・規制の変更等により、治療が延期され、また、治療が中止となることがあります。この場合、中止事由が、治療予定日の3日前以降に発生したときは、培養費のご返金は致しません。但し、中止事由が解消され、再治療となった場合、1回に限り、免疫細胞治療費の一部培養費をクリニックが負担いたします。その他の諸費用（交通費、宿泊費など）は患者様のご負担となります。

## 第10章 免疫細胞治療を受ける患者さまの個人情報の保護について

### 1. 個人情報を得る目的と利用について

当院では、必要な個人情報を得るにあたり、その目的を明確にし、事前にご本人の同意を頂きます。  
また、これによって得た個人情報を、ご本人の了解なく、他の目的で利用することはございません。  
なお、不要となった個人情報は、すみやかに廃棄致します。

### 2. 個人情報の第三者提供について

当院は、以下の場合を除き、個人情報を第三者へ提供することはありません。

- ご本人の事前の同意がある場合
- 法令等に基づき他の機関や団体、個人から開示を要求された場合

### 3. 個人情報の開示・訂正・削除について

当院が保有する個人情報の開示・訂正・削除などのお申し出があった場合は、ご本人からの請求であることを確認させていただいた上で、適切に対応いたします。

### 4. お問い合わせ窓口について

個人情報保護に関するお問合せは、下記窓口までお電話ください。

【個人情報保護及び苦情・相談に関するお問合せ】

統合医療ビレッジ プルミールクリニック 総合窓口

代表電話番号：03-3222-1055（10:00～17:00 ※日曜祝日は除く）

## 第11章 免疫細胞治療の治療費

### 1. 治療費のお支払いについて

原則として、免疫細胞治療による採血をした当日、当院の会計窓口にて培養費等のお支払いをお願い申し上げます。後日のお支払いとなった場合は、採血日から5日以内に、治療費のお支払いを会計



ブルミエールクリニック  
 院長 星野 泰三 殿

## 同意書

私は『免疫細胞治療』の実施に際し、同治療に関する説明を担当医師から受け、下記の点を確認した上で、治療を受けることに同意いたします。

1. 治療の目的、方法
2. 治療の性質
3. 予想される効果、副作用
4. 他の治療法の有無、内容
5. 本治療の開始前、開始後に関わらず、本治療を撤回できること。  
 また、これによって治療上の不利な扱いを受けないこと
6. 個人情報の保護

同意記入年月日

平成 年 月 日

同意説明文および同意書の控えも確かに受領いたしました。

署名欄

患者本人	①
法定代理人	(続柄 ) ①
法定代理人 連絡先	〒  (電話) — —

本治療に関する説明を行い、自由意志による同意が得られたことを確認します。

説明日 平成 年 月 日

施設名 プルミエールクリニック

説明医師 \_\_\_\_\_

\*本同意書は本人とブルミエールクリニックがそれぞれ一部保管すること。

ブルミエールクリニック  
院長 星野 泰三 殿

## 同意書

私は『免疫細胞治療』の実施に際し、同治療に関する説明を担当医師から受け、下記の点を確認した上で、治療を受けることに同意いたします。

1. 治療の目的、方法
2. 治療の性質
3. 予想される効果、副作用
4. 他の治療法の有無、内容
5. 本治療の開始前、開始後に関わらず、本治療を撤回できること。  
また、これによって治療上の不利な扱いを受けないこと
6. 個人情報の保護

### 同意記入年月日

平成 年 月 日

同意説明文および同意書の控えも確かに受領いたしました。

### 署名欄

患者本人		Ⓜ
法定代理人	(続柄)	Ⓜ
法定代理人 連絡先	〒 (電話) — —	

本治療に関する説明を行い、自由意志による同意が得られたことを確認します。

説明日 平成 年 月 日

施設名 プルミエールクリニック

説明医師 \_\_\_\_\_

\*本同意書は本人とブルミエールクリニックがそれぞれ一部保管すること。