

# イムブルビカ®で 慢性リンパ性白血病 / 小リンパ球性リンパ腫を 治療される方へ

監修

社会医療法人駿甲会 コミュニティーホスピタル甲賀病院 副院長・血液内科 鈴木 淳司 先生  
国立がん研究センター 中央病院 血液腫瘍科長 伊豆津 宏二 先生



## はじめに

この冊子では、慢性リンパ性白血病/小リンパ球性リンパ腫（CLL/SLL）の患者さんが、イムブルビカ<sup>®</sup>で治療する際の「お薬の服用方法や副作用」、「日常生活での注意点」について紹介しています。

イムブルビカ<sup>®</sup>を安心して服用していただき、より良い治療効果を得ていただくための大切な情報です。治療を始める前に、必ずこの冊子に目を通してください。

わからないことや気になること、さらに詳しく知りたいことなどがございましたら、遠慮なく医師、看護師、薬剤師にご相談ください。

また、服用中にあらわれた症状などを記入するための治療日記を巻末に設けていますので、ご活用ください。



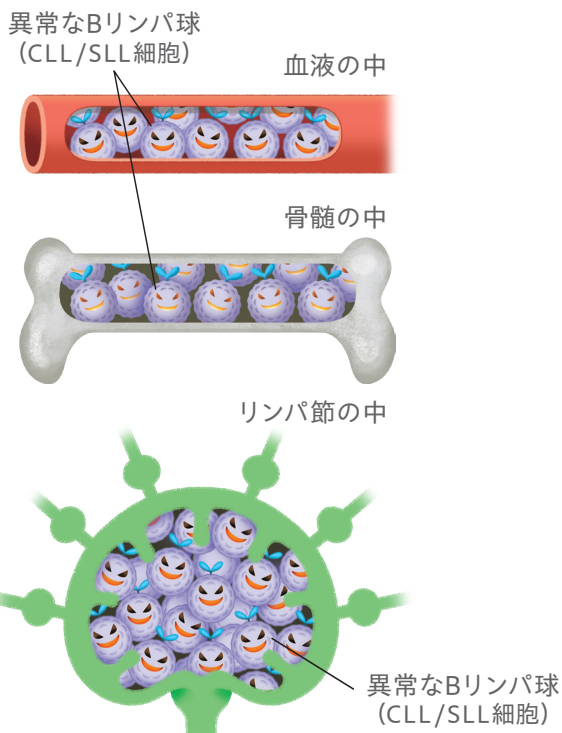
## 目次

慢性リンパ性白血病/ 小リンパ球性リンパ腫 (CLL/SLL) とは	3
CLL/SLLの主な症状	5
病気の広がりや進み具合 (CLLの病期分類)	7
病気の広がりや進み具合 (SLLの病期分類)	8
治療の種類	9
イムブルビカ®の作用	11
イムブルビカ®の治療前に確認すること	13
イムブルビカ®の服用方法	15
イムブルビカ®の服用中に注意が 必要となるお薬や食べ物	16
治療スケジュール例について	17
服用後、一時的にリンパ球が増えることがあります	19
お薬を飲み続けることが大切です	20
イムブルビカ®服用中の副作用は？	21
服用中にあらわれやすい副作用	23
特に注意が必要な副作用	25
治療日記の記入のしかた	31
治療日記	33

# 慢性リンパ性白血病/小リンパ球性リンパ腫 (CLL/SLL) とは

私たちの血液の中には、細菌やウイルスから体を守る「Bリンパ球」という白血球があります。慢性リンパ性白血病/小リンパ球性リンパ腫 (CLL/SLL) は、血液のがんのひとつで、CLL/SLL細胞という異常なBリンパ球が増えてしまう病気です。

## 慢性リンパ性白血病 (CLL)



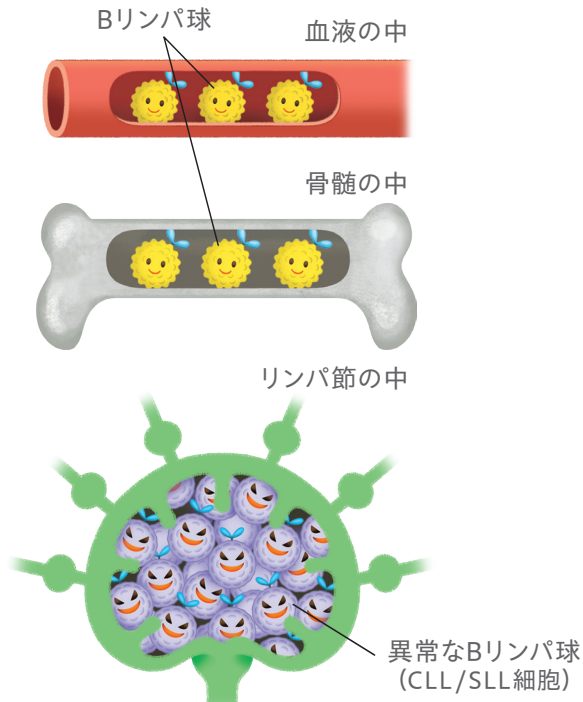
異常なBリンパ球 (CLL/SLL細胞) が主に血液や骨髄、リンパ節で増えます。病気が進行すると、リンパ節や肝臓、脾臓などの臓器が腫れるようになります。

CLLとSLLは下記のようにCLL/SLL細胞が増える場所に違いがありますが、これらは同じ病気と理解されています。

CLL/SLLは、50歳以上の中高年で多くみられます<sup>1)</sup>。欧米では白血病全体の20～30%を占める病気ですが<sup>2)</sup>、日本では1～2%です<sup>1)</sup>。また、原因についてはわかっていません。

1) Aoki R, et al.: Pathol Int 58: 174-182, 2008. 2) Siegel RL, et al.: CA Cancer J Clin 65: 5-29, 2015.

## 小リンパ球性リンパ腫(SLL)



異常なBリンパ球 (CLL/SLL細胞) が主にリンパ節で増え、かたまりをつくり、リンパ節の腫れがみられます。

一方、骨髄や血液中では異常なBリンパ球の増加はみられません。

# 「 CLL/SLLの主な症状 」

自覚症状がない  
場合が多い

原因不明の  
微熱が続く

体重減少

白血球が  
増加しています。



易感染  
(風邪などひきやすくなる)

首や腋<sup>わき</sup>のしこり、  
肝臓や脾臓の腫れ

CLL/SLLは一般的にゆっくり進んでいくので、初期には自覚症状がほとんどありません。そのため、健康診断やほかの病気で受診・通院している際の血液検査(白血球増加)をきっかけに発見されることが多いです。



原因不明の微熱が続く、体重減少、大量の寝汗、だるさ、食欲の低下などの症状が、徐々にあらわれ

大量の寝汗



貧血症状  
(動悸、息切れ、立ちくらみ)



血小板減少に伴う出血傾向  
(点状の内出血、あざ、  
歯ぐきの出血など)



だるさ



食欲の低下



貧血症状、血小板減少に伴う出血傾向、易感染、首や腋のしこり、肝臓や脾臓の腫れ、  
ようになります。



# 病気の広がりや進み具合 (CLLの病期分類)

CLLの病気の進み具合(病期)は、細胞や腫れているリンパ節の数により分類されます。進み具合により、今後の病状(予後)に違いがあるといわれています。

## 改訂Rai分類

改訂Rai リスク分類	Rai分類 病期	分類規準
低リスク	0	末梢血モノクローナルBリンパ球 $>5,000/\mu\text{L}$ +骨髄リンパ球 $>40\%$
中間リスク	I	病期0+リンパ節腫脹
	II	病期0~I+肝腫、脾腫(どちらかまたは両方)
高リスク	III	病期0~II+貧血(Hb $<11\text{g/dL}$ またはHt $<33\%$ )
	IV	病期0~III+血小板 $<10\text{万}/\mu\text{L}$

Rai KR, et al.: Blood 46 (2): 219-234, 1975.より作表  
日本血液学会: 造血器腫瘍診療ガイドライン, 第3.1版(2024年版), 第1章 白血病  
([https://www.jshem.or.jp/gui-hemali/1\\_5.html#soron](https://www.jshem.or.jp/gui-hemali/1_5.html#soron)) (2026年4月1日アクセス)

## Binet分類

病期	分類規準
A	Hb $\geq 10\text{g/dL}$ +血小板 $\geq 10\text{万}/\mu\text{L}$ +リンパ領域腫大が2カ所以下
B	Hb $\geq 10\text{g/dL}$ +血小板 $\geq 10\text{万}/\mu\text{L}$ +リンパ領域腫大が3カ所以上
C	Hb $< 10\text{g/dL}$ または血小板 $< 10\text{万}/\mu\text{L}$ リンパ節腫大領域数は規定しない

Binet JL, et al.: Cancer 48 (1): 198-206, 1981.  
A new prognostic classification of chronic lymphocytic leukemia derived from a multivariate survival analysis,  
Binet JL, et al. Copyright ©1981 American Cancer Society. Reproduced with permission of John Wiley & Sons Inc.  
日本血液学会: 造血器腫瘍診療ガイドライン, 第3.1版(2024年版), 第1章 白血病  
([https://www.jshem.or.jp/gui-hemali/1\\_5.html#soron](https://www.jshem.or.jp/gui-hemali/1_5.html#soron)) (2026年4月1日アクセス)

Hb:ヘモグロビン, Ht:ヘマトクリット

# 「病気の広がりや進み具合 (SLLの病期分類)」

SLLでは、悪性リンパ腫の病期分類(Ann Arbor分類)を用いて、病気の進み具合を判断します。

## Ann Arbor分類

I 期	1つのリンパ節領域に病変が限局している またはリンパ節以外の1つの臓器あるいは部位に病変がある
II 期	横隔膜の上下どちらかの2つ以上のリンパ節領域に病変がある または、横隔膜の上下どちらかリンパ節領域に病変が1つと リンパ節以外の1つ以上の臓器や部位に病変がある
III期	横隔膜の上下どちらのリンパ節領域にも病変がある
IV期	リンパ節以外の臓器や部位に広範囲に病変が広がっている

各病期に以下のような症状があればB、なければAと分類  
(I～IVの後にアルファベットを追加)

- 1) 38℃を超える原因不明の発熱
- 2) 寝具を交換するほどの寝汗
- 3) 診断前の6か月以内に10%を超える原因不明の体重減少

Carbone PP, et al.: Cancer Res. 31(11): 1860-1861, 1971.より作表



## 「治療の種類」

CLL/SLLの治療には化学療法や放射線治療、同種造血幹細胞移植などがありますが、最近では分子標的薬と呼ばれる抗体医薬品や低分子化合物といった薬剤が開発されており、治療の選択肢は広がってきました。

### 化学療法

がん細胞の増殖をおさえる治療法で、アルキル化剤やプリンアナログと呼ばれる薬剤があります。ただし、正常な細胞も攻撃してしまうため、さまざまな副作用があらわれることがあります。

### 分子標的薬

がん細胞の内外にあるたんぱく質を選択的に阻害することで、がんを効率よく攻撃します。がん細胞を集中的に攻撃するため、正常な細胞に害をおよぼすことが比較的少ない治療法ですが、分子標的薬に特有の副作用があらわれることがあります。

また、体の免疫システムである抗体がもつ、特定の異物(抗原)を体内から排除する働きを利用した治療法として、抗体医薬品と呼ばれる注射薬や、低分子化合物と呼ばれる飲み薬などといった新しい選択肢が増えつつあります。



## 放射線治療

高エネルギーX線などの放射線を利用してがん細胞の増殖をおさえる治療法です。体外に設置された装置からがんに放射線を照射する外照射療法が一般的に行われます。これは照射した部位(局所)に対して有効な治療法です。

## 同種造血幹細胞移植

ドナー(造血幹細胞の提供者)の造血幹細胞を患者さんの体に移植し、患者さんの体の中に残っている腫瘍細胞を攻撃してくれる効果(移植片対腫瘍効果)に期待した治療法です。なお、移植された造血幹細胞に拒絶反応を示さないよう、抗がん薬などで患者さんの免疫システムを壊す必要があります。また移植片対宿主病や感染症などのリスクもあります。一般的に副作用が強くりスクが高い治療なので、高齢の方や臓器障害のある方には実施できません。

移植片対宿主病：移植後、ドナーの造血幹細胞からできたリンパ球が患者さんの体を攻撃することです。

**CLL/SLLの治療は、患者さんの年齢や体の状態、細胞の性質などを考慮して決めます。**

### 【参考資料】

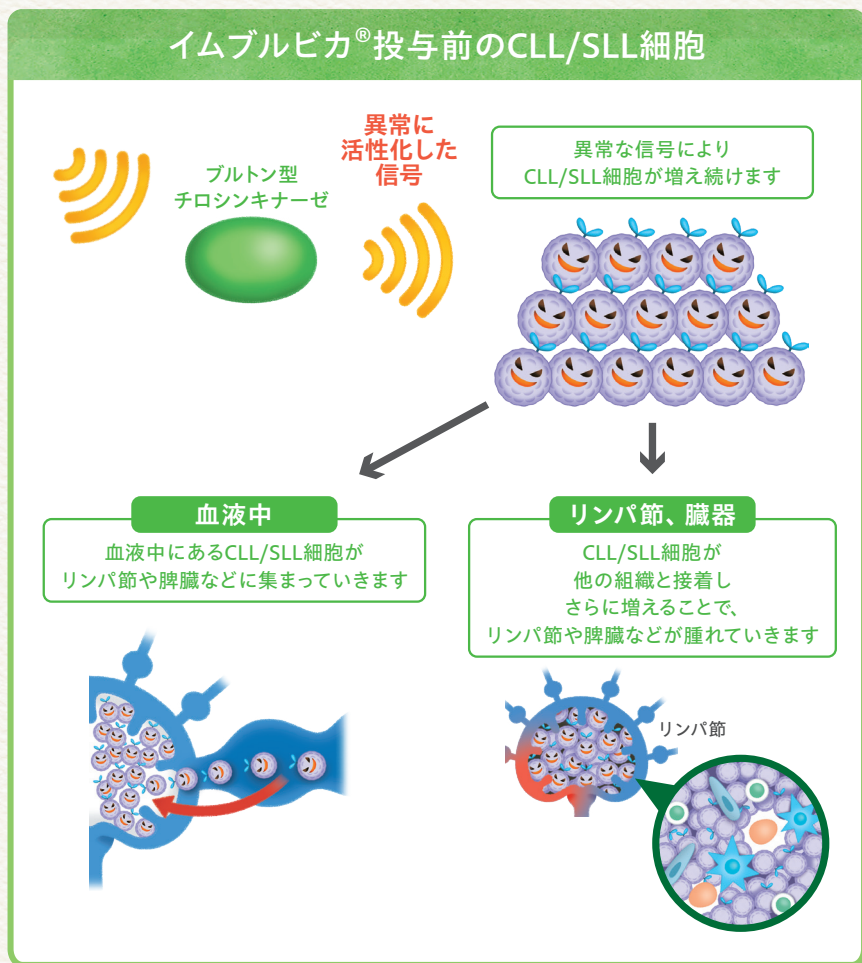
- 日本製薬工業協会：くすりの情報Q&A ([https://www.jpma.or.jp/about\\_medicine/guide/med\\_qa/](https://www.jpma.or.jp/about_medicine/guide/med_qa/)) (2026年4月1日アクセス)
- がん情報サービス：薬物療法 ([https://ganjoho.jp/public/dia\\_tre/treatment/drug\\_therapy/dt02.html](https://ganjoho.jp/public/dia_tre/treatment/drug_therapy/dt02.html)) (2026年4月1日アクセス)
- がん情報サービス：造血幹細胞移植とは ([https://ganjoho.jp/public/dia\\_tre/treatment/H SCT/hsc t01.html](https://ganjoho.jp/public/dia_tre/treatment/H SCT/hsc t01.html)) (2026年4月1日アクセス)
- 一般社団法人日本血液学会 編：血液専門医テキスト(改訂第4版)：p301-306.株式会社 南江堂. 2023.
- 鈴木隆浩・竹中克斗・池添隆之 編：専門医のための血液病学(第1版第1刷)：p352-369. 株式会社 医学書院. 2022



# 「イムブルビカ®の作用」

異常なBリンパ球 (CLL/SLL細胞) の増殖をおさえ、臓器に集まったり、くっついたりして腫れを引き起こすことを妨げます。

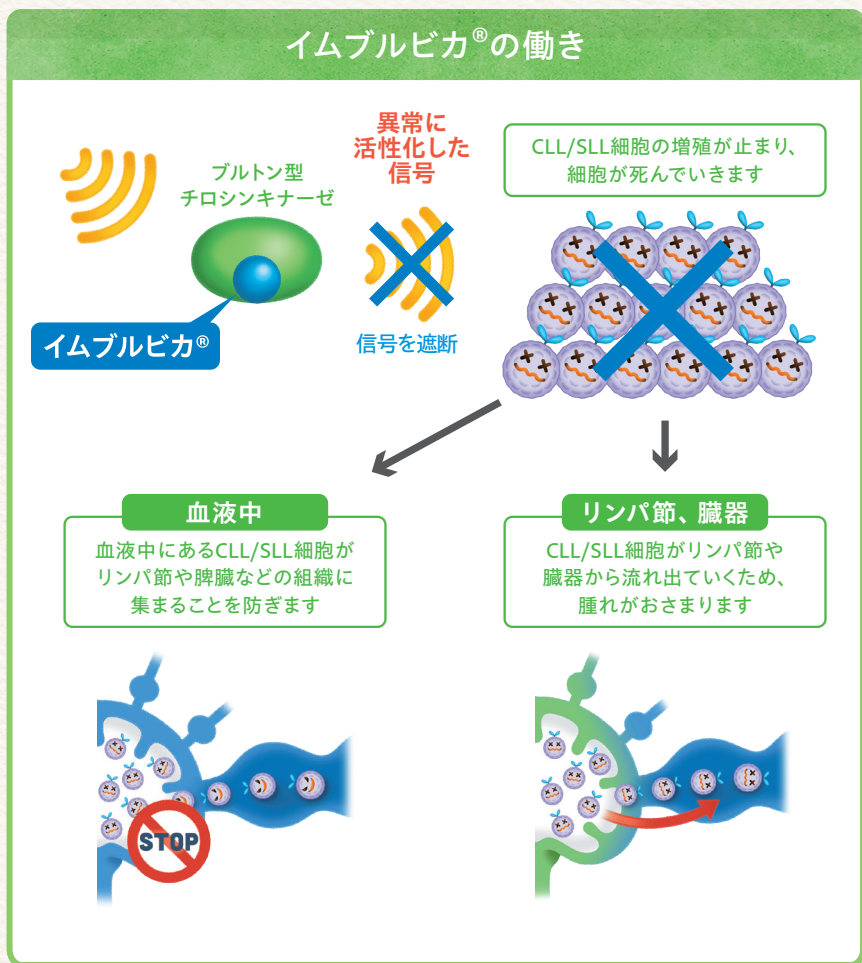
イムブルビカ®は分子標的薬のひとつであり、慢性リンパ性白血病/小リンパ球性リンパ腫 (CLL/SLL) で細胞の増殖や、リンパ節または臓器に集まったり、くっついたりすることに関わる信号を仲介するブルトン型チロシンキナーゼという酵素(たんぱく質)を選択的に阻害し、がんの増殖を防ぎます。



CLL/SLLでは、細胞内で「異常な信号」がたくさん出てしまい、異常なBリンパ球（CLL/SLL細胞）が体の中で増え続けます。

また、CLL/SLL細胞は、正常なBリンパ球と同じように、血液に乗ってリンパ節や肝臓、脾臓などの臓器に集まります。そして、これらの組織にくっついて増殖し、かたまりをつくるため、これらの臓器が腫れていきます。

イムブルビカ®は、ブルトン型チロシンキナーゼの働きを妨げることで「異常な信号」を遮断し、CLL/SLL細胞が増殖するのを防ぎ、リンパ節や肝臓、脾臓などの臓器に集まったり、組織とくっついていたりすることをおさえます。



# 「イムブルビカ®の 治療前に確認すること(1)」

イムブルビカ®による治療は、初めて慢性リンパ性白血病/小リンパ球性リンパ腫 (CLL/SLL) に対する治療を受ける患者さんおよび、これまでに治療を受けたことのある患者さんが対象となります。詳しくは医師、看護師、薬剤師におたずねください。

## イムブルビカ®の治療対象となる患者さん

慢性リンパ性白血病(小リンパ球性リンパ腫を含む)の患者さん

- 初めてCLL/SLLの治療を受ける患者さん
- 以前、CLL/SLLの治療を受け、効果がみられたものの悪化してしまった患者さん
- 以前、CLL/SLLの治療を受けたものの、効果がみられなかった患者さん

## イムブルビカ®の治療を受けることができない患者さん

- イムブルビカ®の成分に対して、過敏症を起こしたことがある患者さん
- 中等度以上の肝機能障害(肝臓の病気)のある患者さん
- 以下のお薬を服用している患者さん
  - ・ ケトコナゾール(経口剤は国内未発売) ・ クラリスロマイシン
  - ・ イトラコナゾール ・ エンシトレルビル フマル酸
  - ・ セリチニブ
- 妊婦または妊娠している可能性のある患者さん

## 「 イムブルビカ®の 治療前に確認すること(2) 」

下記に該当する項目がある場合は、イムブルビカ®服用中に注意が必要であったり、場合によっては治療を受けられないことがあります。

あてはまる方はイムブルビカ®服用前に、必ず医師、看護師、薬剤師にご相談ください。

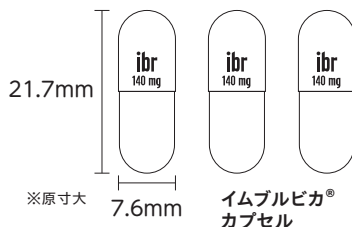
- 血液を固まらせる働きをおさえるお薬による治療を受けている方
- 現在、感染症(敗血症、細菌・ウイルス・真菌感染)にかかっている方、  
肝炎・結核・帯状疱疹にかかったことのある方
- 骨髄機能が高度に低下し血球減少(好中球、血小板、ヘモグロビン  
などの数が減っている)がみられる方
- 不整脈のある方、または以前に心房細動等の不整脈があった方
- 重度の腎機能障害(重い腎臓の病気)がある方
- 軽度の肝機能の検査値異常がある方
- 手術(抜歯など歯科手術も含む)を受けたばかりの方、  
または、これから手術を受ける予定のある方
- P.16のお薬の服用もしくは食べ物を  
常食している方



# 「イムブルビカ®の服用方法」

## 服用方法

- 3カプセルを1日1回服用します。
- コップ1杯程度の水またはぬるま湯と飲んでください。
- 医師、薬剤師に指示された服用方法に必ず従ってください。



## 服用時の注意

- カプセルをあけて中身だけを服用しないでください。
- 医師の指示なしに、服用をやめないでください。



## 飲み忘れた場合

- 決して2回分を一度に飲まないでください。
- 飲み忘れに気づいたとき、同日内であればできるだけ早く飲んでいただき、次の日からいつも通りの時間に飲んでください。

## 多く服用した場合

- 誤って多く飲んでしまった場合、出血があらわれる可能性があります。また、多く飲んでしまった場合に、敗血症、ヘモグロビン減少、白血球数減少、疲労、下痢、悪心、便秘、消化不良、胃食道逆流性疾患、咯血、挫傷などの副作用が報告されています。
- 多く飲んでしまった場合は、使用を中止し、ただちに医師に連絡してください。

## 服用しにくいと感じたら

- カプセルが服用しにくいと感じたら医師、薬剤師に相談しましょう。
- 多めの水や補助ゼリーなどと一緒に服用する方法もあります。

# 「イムブルビカ®の服用中に注意が必要となるお薬や食べ物」

お薬の飲み合わせによっては、副作用の原因となったり、イムブルビカ®の効果が出にくくなったりすることがあります。他のお薬とイムブルビカ®を同時に飲む場合には注意が必要です。必ず医師、看護師、薬剤師に相談してください。また、イムブルビカ®を服用中に他の医療機関で新しく別のお薬を処方される際や新たな健康食品を摂取する際などにも、医師、看護師、薬剤師に相談してください。

## イムブルビカ®と併用してはいけないお薬

<input type="checkbox"/> 細菌や真菌(カビ)による感染症のお薬	ケトコナゾール <sup>※</sup> 、イトラコナゾール、クラリスロマイシン	血中のイムブルビカ®の濃度が上昇し、副作用が強くあらわれることがあります。
<input type="checkbox"/> 新型コロナウイルス感染症のお薬	エンシトレルビル フマル酸	
<input type="checkbox"/> 肺がんに対するお薬	セリチニブ	

\*内服薬は国内未発売です。

## イムブルビカ®との併用に注意する必要があるお薬や食べ物

<input type="checkbox"/> 血液を固まらせる働きをおさえるお薬	抗凝固剤、抗血小板剤	出血の危険が増加するおそれがあります。
<input type="checkbox"/> HIV感染症のお薬	コビシスタットを含むお薬、アタザナビル、ダルナビル、ホスアンブレナビル	
<input type="checkbox"/> HIV感染症のお薬、 新型コロナウイルス感染症のお薬	リトナビルを含む配合剤、リトナビルを同時に服用するお薬	血中のイムブルビカ®の濃度が上昇し、副作用が強くあらわれることがあります。
<input type="checkbox"/> 真菌(カビ)や細菌による感染症のお薬	ポリコナゾール、ポサコナゾール、フルコナゾール、エリスロマイシン、シプロフロキサシン	
<input type="checkbox"/> 吐き気止め	アプレピタント	
<input type="checkbox"/> 高血圧や心臓のお薬	ジルチアゼム、ベラパミル、アミオダロン	
<input type="checkbox"/> フラノクマリン類を含有する柑橘類:グレープフルーツを含む食品、セビリアオレンジ(ダイダイとも呼ばれます。マーマレードやジュースに含まれることがあります)、ぶんたん(ザボン、晩白柚、ボンタン、ポメロとも呼ばれます)		
<input type="checkbox"/> 結核、非結核性抗酸菌症のお薬	リファンピシン	血中のイムブルビカ®の濃度が低下し、効果が弱まる場合があります。
<input type="checkbox"/> てんかんなどのお薬	カルバマゼピン、フェニトイン	
<input type="checkbox"/> セイヨウオトギリソウ(St. John's Wort、セント・ジョーンズ・ワート)を含む食品:古くから医療目的でも使われているハーブで、健康食品やサプリメント、ハーブティなどに含まれている場合があります。		

魚油またはビタミンEなどのサプリメントも、出血の危険が増加する可能性があります。注意が必要です。



# 「治療スケジュール例について」

## ●初めてCLL/SLLの治療を受ける患者さんの場合

イムブルビカ®を1日1回経口投与する単剤療法、もしくはイムブルビカ®と他のCLL/SLL

### イムブルビカ®+ベネトクラクス療法の治療スケジュール例

1~3サイクル* (4週間1サイクル) *イムブルビカ®のみ内服	1週目							2週目			
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
イムブルビカ® (経口投与)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ベネトクラクス (経口投与)											

4サイクル (4週間1サイクル)	1週目							2週目			
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
イムブルビカ® (経口投与)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ベネトクラクス (経口投与)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

20mg 50mg

5~15サイクル (4週間1サイクル)	1週目							2週目			
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
イムブルビカ® (経口投与)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ベネトクラクス (経口投与)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

ベネトクラクスは、4サイクル目から5週間をかけて、1週間ごとに服薬量を増やします。5サイクル目以降は、同じ用量服用量など含め、詳細は医師にご確認ください。

## ●CLL/SLLの治療を受けたことのある患者さんの場合

イムブルビカ®を1日1回経口投与を行います。

のお薬(ベネトクラクス)を併用して治療を行います。

			3週目								4週目						
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

			3週目								4週目												
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28							
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●							
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
										100mg							200mg						

			3週目								4週目						
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
										400mg							

で服薬します。

これは治療スケジュールの一例です。医師の指示に従い、通院、服薬を行ってください。

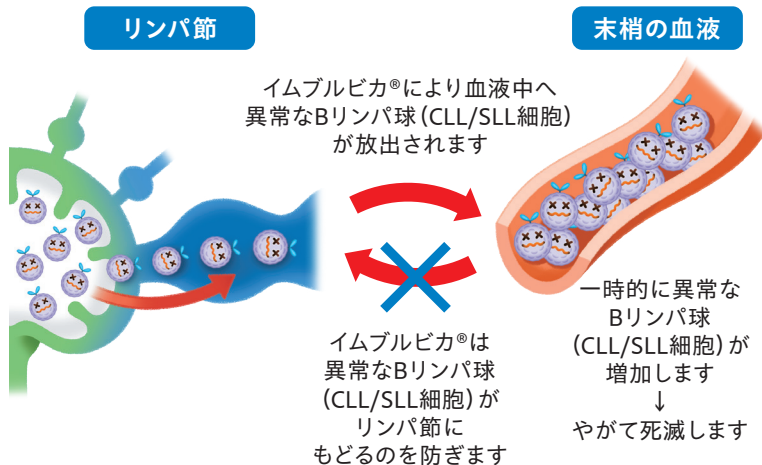


# 服用後、一時的にリンパ球が増えることがあります

イムブルビカ®は、異常なBリンパ球である慢性リンパ性白血病/小リンパ球性リンパ腫 (CLL/SLL) 細胞を増殖できなくしたり、リンパ節や脾臓に集まったり、くっつくのを妨げるお薬です。臓器にくっつくことができなくなったCLL/SLL細胞は、各臓器から全身の血液に流れ出ていきます。そのため、一時的に血液中の異常なBリンパ球 (CLL/SLL細胞) の数が増加する場合があります。

お薬を飲み始めた直後は、血液検査の白血球数 (リンパ球数) が一時的に増えますが、他の臨床症状・検査所見が改善している限り、病気が進行したわけではなく、お薬が体の中で効いているためなので心配しないでください。引き続き、医師と相談しながら服薬を続けていきましょう。

## イムブルビカ®による一時的なリンパ球の増加



## 「お薬を飲み続けることが大切です」

イムブルビカ<sup>®</sup>による治療中は、決められた量のお薬を継続して服用することが大切です。医師、看護師、薬剤師と相談して、ご自身に都合のよい服用時間を決め、1日1回、同じ時間に飲むとよいでしょう。お薬を飲むことを習慣づけて、飲み忘れを防ぐようにしましょう。

### 服用を続けるためのヒント

- たとえば、朝新聞を読むときなど、1日1回、同じ時間に服用するようにしましょう。
- お薬を服用した後に、カレンダーに記入するなどの習慣をつけましょう。
- 時計のアラームなどをセットして、服用する時間を忘れないようにしましょう。
- 散歩や買い物の前後に服用するなど、毎日の習慣にしていることと関連づけましょう。
- 服用する時間になったら、ご家族や友人に知らせてもらうという方法もあります。



# 「イムブルビカ<sup>®</sup>服用中の副作用は？」

イムブルビカ<sup>®</sup>の服用時には、治療効果の他に、副作用があらわれることがあります。

## 自覚症状としてあらわれるもの

- 出血
  - 感染症
  - 発熱
  - 発疹（皮膚にできるぶつぶつ）
  - 口内炎
  - 貧血
  - 疲労
  - 悪心（吐き気）
  - 下痢
  - 食欲減退
  - 筋骨格痛（体の痛み）
  - 筋痙縮（手足のつっぱり）
  - 眼障害
  - 息切れや咳
  - 頭痛
- など

副作用は自覚症状としてあらわれるものと、検査によりわかるものがあります。早い段階で気づくために、主な副作用やその症状について知っておきましょう。

## 自覚症状のあらわれにくいもの




- 肝機能障害  
(B型肝炎などのウイルス感染症や、肝不全といった重篤な肝機能障害)  
定期的に肝炎ウイルスや肝機能の検査を行います。
- 進行性多巣性白質脳症(JCウイルスによる)  
正常な状態だとJCウイルスは何もしませんが、免疫機能が低下していると増殖する可能性があります。  
患者さんによっては意識障害、認知障害、麻痺症状、言語障害等が出る場合があります。
- 白血球症[白血球停滞、Leukostasis](著明な白血球増多による)  
主に肺や脳の細い血管に影響が生じるため、呼吸不全や頭蓋内出血などが起こりやすくなります。患者さんによっては頭痛や、歩行に障害が出たりすることもあります。



症状の出ない副作用もありますので、治療中は状態を観察するとともに、定期的に血液検査を行い、副作用が出ていないか確認します。



# 服用中にあらわれやすい副作用

	下痢	発疹	貧血
副作用			
あらわれやすい時期 (臨床試験を参考に)	特に服用し始め(開始3ヵ月以内)に多くあらわれることがあります。	服用している期間を通じてよくあらわれます。	服用し始め(開始3ヵ月以内)に多くあらわれますが、服用している期間を通じてよくあらわれます。
主な症状	下痢、軟便、(重い下痢では)脈が速くなる	皮膚にぶつぶつができたり、赤くなったりする(帯状疱疹を含む)、かゆみなど	顔色が悪い、疲れやすい、体がだるい、頭が重い、動悸 <sup>どうき</sup> がする、息切れがするなど
予防・対策など	下痢が続く場合は脱水症状を防ぐため、十分に水分をとることが大切です。また、整腸剤や下痢止めが処方された場合は医師の指示に従って服用しましょう。	発疹が出た場合は、医師に相談し、皮膚科を受診するなどしましょう。	疲れや息切れを感じたら体を休めるようにしましょう。

症状がひどい場合は、早めに医師にご連絡ください。

### 悪心(吐き気)



### 筋骨格痛 (体の痛み、手足のつっぱり)



### 感染症



### 出血



月以内)に比較的多くあらわれることがあり  
期間を通じて注意が必要です。

服用している期間を通じてあらわれることが  
ありますので、注意が必要です。

嘔吐に先行して起  
こるむかつき、悪心  
(吐き気)

けがをしていないの  
に関節や筋肉が  
痛む

突然の高熱、寒気  
がする、咳、痰が出  
る、風邪のような症  
状(鼻水が出る)、体  
がだるいなど

手足のあざや点状  
の内出血ができや  
すい、出血しやすい  
(歯ぐきの出血・鼻  
血・血尿・血便)など

症状がひどいときは  
我慢せず、医師に相  
談し、吐き気止めな  
どのお薬を処方して  
もらいましょう。

体に気になる痛み  
があらわれたら、  
医師に伝えてくだ  
さい。

服用中は外出時  
にはマスクをする、外  
出後は手洗いやう  
がいをするなど、  
細菌の侵入を防ぐ  
よう心がけましょう。

出血リスクのある方  
(P.25参照)はイム  
ブルピカ®服用前に  
医師に相談し、服用  
中には出血がない  
か注意してください。  
また、生活の中で体  
をぶついたり、けが  
や打撲をしないよう  
に注意しましょう。



# 「特に注意が必要な副作用(1)」

## 感染症

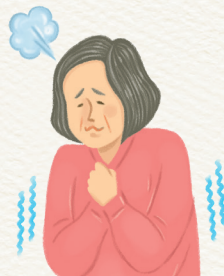
体内に入った細菌やウイルスを殺す重要な働きをする白血球が減ることで、細菌やウイルスに対する抵抗力が弱くなり感染症(上気道感染、副鼻腔炎、肺炎、尿路感染、敗血症、結核の再活性化など)にかかることがあります。

### 主な症状

突然の高熱、寒気がする、咳、痰が出る、風邪のような症状(鼻水が出る)、体がだるいなど

### 予防・対策など

服用中は外出時にはマスクをする、外出後は手洗いやうがいをするなど、細菌の侵入を防ぐよう心がけましょう。



## 出血

血液を固める血小板が減少したり、血小板の働きが低下すると、出血が起こりやすくなったり、血が止まりにくくなります。

次にあてはまる方は、出血するリスクが増加する可能性があります。

- ・血液を固まらせる働きをおさえるお薬(P.16)との併用
- ・イムブルピカ®との併用に注意する必要があるお薬や食べ物(P.16)の併用
- ・高齢(65歳以上)
- ・イムブルピカ®投与前のリンパ球数の増加( $100 \times 10^9 / L$ 以上)、血小板数の減少( $100 \times 10^9 / L$ 以下)、血液を固まらせる働きの異常(血小板凝集能低下、第Ⅷ凝固因子低値およびフォン・ヴィルブラント因子活性低下)、出血、高脂血症、精神神経疾患、大きな事故やけがの既往

### 主な症状

手足のあざや点状の内出血がしやすい、出血しやすい(歯ぐきの出血・鼻血・血尿・血便)など

### 予防・対策など

出血リスクのある方はイムブルピカ®服用前に医師、看護師、薬剤師に相談し、服用中には出血がないか注意してください。また、生活の中で体をぶついたり、けがや打撲をしないように注意しましょう。



イムブルピカ®の服用時には下記のような副作用に注意してください。  
このような症状がみられた場合は、重大な副作用であることもありますので、放置せず、次の診察を待たずに早めに医師、看護師、薬剤師に相談してください。

## 眼障害

下記のような眼の症状があらわれることがあります。

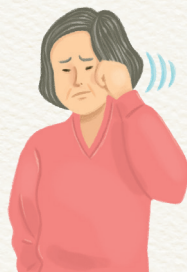
### 主な症状

眼が霞む・乾燥する、涙が増える、  
眼の痛み・かゆみ、視力低下など

### 予防・対策など

このような症状がみられたら、医師、看護師、  
薬剤師に相談し、眼科を受診するなどしましょう。

※ぶどう膜炎があらわれることがあるので、眼の異常が認められた場合には、速やかに医療機関を受診してください。この薬を使用している間は定期的に眼の異常の有無が確認されます。



## 不整脈

心房細動などの不整脈に関連した症状があらわれることがあります。

### 主な症状

動悸がする、めまいがする、ふらつく、  
失神するなど

### 予防・対策など

このような症状がみられたら、医師、看護師、  
薬剤師に相談し、心電図検査を  
受けるなどしましょう。



## 「特に注意が必要な副作用(2)」

### 腫瘍崩壊症候群

がん細胞が大量に壊されることで体内の尿酸が増えたり、血液が酸性になったり、腎臓からの尿の産生が減少したりすることがあります。腎不全にかかったことがある方や大きなリンパ節の腫れがある方はリスクが増加する可能性があります。

#### 主な症状

服薬後(72時間以内)の下痢、嘔吐、脱力感、しびれ感、筋肉のけいれん、尿量の減少など

#### 予防・対策など

水分補給により予防できる可能性がありますので、まずは水分を十分にとることが大切です。また、高尿酸血症のお薬で予防することもあります。服用直後に尿の量が減ったと感じたら、医師、看護師、薬剤師に相談しましょう。



### 過敏症

過敏症というアレルギーのような症状があらわれることがあります。

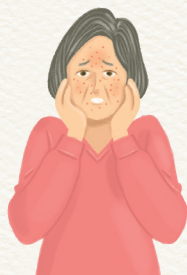
#### 主な症状

皮膚のかゆみ、<sup>じんましん</sup>蕁麻疹、声がかすれる、くしゃみが出るなど

#### 予防・対策など

このような症状がみられたら医師、看護師、薬剤師に相談しましょう。

また、投与後5～30分以内で急激な皮膚の異常や息苦しさ、意識がもうろうとするなどの症状がみられた場合は、救急車などを利用してすみやかに医療機関を受診してください。



イムブルピカ®の服用時には下記のような副作用に注意してください。  
このような症状がみられた場合は、重大な副作用であることもありますので、放置せず、次の診察を待たずに早めに医師、看護師、薬剤師に相談してください。

## 皮膚粘膜眼症候群 (Stevens - Johnson症候群)

風邪のような症状の後に、皮膚や粘膜、眼にアレルギーのような症状が報告されています。

### 主な症状

38℃以上の発熱、眼・口・喉・泌尿器などの  
粘膜の炎症や痛み、赤い発疹

### 予防・対策など

このような症状がみられたら、すぐに  
医師、看護師、薬剤師に連絡してください。



## 間質性肺疾患

お薬によって引き起こされる肺炎が報告されています。

### 主な症状

発熱、呼吸困難(息切れ)、  
痰がからまない乾いた咳など

### 予防・対策など

このような症状がみられたら、すぐに  
医師、看護師、薬剤師に連絡してください。

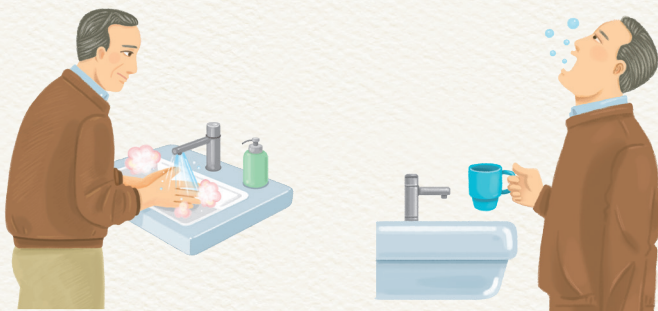


イムブルビカ®の服用時に起こる副作用は、日常生活を工夫することで防ぐことができる場合があります。副作用を予防するために下記のような点を心がけましょう。

## 日常生活の注意点

- 脱水に気をつけましょう。
  - 軟便や下痢がみられたら、水分を十分にとりましょう。
- 感染症に気をつけましょう。
  - 手洗い、うがいをしましょう。
  - 入浴、シャワーで清潔を保ちましょう。
- けがに気をつけましょう。
  - 転倒や打撲、切り傷に注意しましょう。
- アルコールの摂取は控えましょう。

など



# MEMO

A series of horizontal dotted lines for writing, spanning most of the page width.



# 治療日記の記入のしかた

## ● 毎日の体の状態を記録しましょう

下記の記入例に従って、治療日記に体の状態を記入するようにしましょう。診察を受ける際には、治療日記を持参して、医師にも確認してもらってください。気になることがあれば、医師、看護師、薬剤師に相談するようにしましょう。また、普段みられない症状があらわれたり、体調がおかしいと感じたりしたら、次の診察を待たずに、すぐに医師、看護師、薬剤師に連絡してください。

### 記入例

日付 (曜日)	6/8 (月)	6/9 (火)	6/10 (水)
------------	------------	------------	-------------

日付を記入しましょう。

イムブルピカ® 服用時間	7:50	7:50	7:50
-----------------	------	------	------

お薬を飲んだ時間を記入しましょう。

体重	58.1 kg	58.3 kg	58.4 kg
----	---------	---------	---------

体重を量ったときには記入しましょう。

血圧 mmHg ・ 脈拍	1回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	169/98 (70/分)	164/89 (72/分)	172/92 (73/分)
	2回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	153/88 (74/分)	152/87 (73/分)	169/90 (70/分)

血圧・脈拍を2回測り、記入しましょう。血圧は最高血圧と最低血圧を記載します。

消化器 症状	食欲がない			
	下痢	○	○	
	吐き気・おう吐		○	○
	口内炎			
感染症	発熱 (37.0℃以上)			○
	だるさ			○
	咳			
その他	動悸			

あてはまる症状があれば「○」印をつけましょう。

発熱があった日には「○」印をつけましょう。

その他				息苦しい こりが あった。
-----	--	--	--	---------------------

体調の変化や、気になることがあれば、自由に書き入れましょう。

その他気になることをお書きください

6/9 いつもより下痢がひどい。5回は下痢でトイレに行った。  
6/10 鼻水が出るようになってきた。

## ● 体の「疲れ」についても記録しましょう (FACIT-Fatigue Scale)

また、下記の記入例にあるように、質問票に従って、自分の体の疲れを記入するようにしましょう。イムブルビカ®を飲み始める日とその後は4週間ごとに質問票に記入することで、CLL/SLLによる「倦怠感(体のだるさ)」の変化を医師と確認することができます。

### 記入例

日付 (曜日)	6/8 (月)	1 週目
------------	------------	------

日付と服用してから何週目が記入しましょう。

下記はあなたと同じ症状の方々が必要だと述べた項目です。過去7日間を対象に、自分の回答として最も適した番号を各項目につき一つ選び、○で囲んでください。

	全くあてはまらない	わずかにあてはまる	多少あてはまる	かなりあてはまる	非常によくあてはまる
1. 倦怠感がある.....	0	1	②	3	4
2. 体全体が弱っていると感じる.....	0	1	②	3	4
3. 何事にも関心がわかない(疲れ切って).....	0	1	②	3	4
4. 体の状態に近いところに「○」印をつけましょう。	0	1	②	3	4
5. 疲れのせいで何事も始めるのが困難である.....	0	1	2	③	4
6. 疲れのせいで何事も完了させるのが困難である.....	0	1	②	3	4
7. 活力がある.....	0	①	2	3	4
8. 普段していることはできる.....	0	①	2	3	4
9. 日中も横になって休まなければならない.....	0	1	②	3	4
10. 疲れがひどく食事できない.....	0	①	2	3	4
11. 普段していることにも助けがある.....	①	1	2	3	4
12. 疲れのため、したいことができずイライラする.....	0	1	2	③	4
13. 疲れのため、社会的活動ができないことがある.....	0	1	②	3	4

質問1～6、9～13 の合計(①)	質問7、8の合計 (②)	44-①=③	総計 (②+③)
21	2	23	25

記入例  
です。

The FACIT and all related works are owned and copyrighted by, and the intellectual property of David Cella, Ph.D. Permission for use of the FACIT-FATIGUE questionnaire is obtained by contacting Dr. Cella at information@facit.org.

# 過去7日間の体の疲れについて記入してください (FACIT-Fatigue Scale)

本スケールは患者さんの倦怠感の度合いをみるためのものです。

日付 (曜日)	/		週目
------------	---	--	----

イムブルピカ®を飲み始める日に測定

下記はあなたと同じ症状の方々が重要だと述べた項目です。過去7日間を対象に、自分の回答として最も適した番号を各項目につき一つ選び、○で囲んでください。

	全くあて はまらない	わずかに あてはまる	多少あて はまる	かなり あてはまる	非常によく あてはまる
1. 倦怠感がある..... <small>けんたい</small>	0	1	2	3	4
2. 体全体が弱っていると感じる.....	0	1	2	3	4
3. 何事にも関心がわからない(疲れ切って).....	0	1	2	3	4
4. 疲れを感じる.....	0	1	2	3	4
5. 疲れのせいで何事も始めるのが困難である.....	0	1	2	3	4
6. 疲れのせいで何事も完了させるのが困難である.....	0	1	2	3	4
7. 活力がある.....	0	1	2	3	4
8. 普段していることはできる.....	0	1	2	3	4
9. 日中も横になって休まなければならない.....	0	1	2	3	4
10. 疲れがひどく食事できない.....	0	1	2	3	4
11. 普段していることにも助けがある.....	0	1	2	3	4
12. 疲れのため、したいことができずイライラする.....	0	1	2	3	4
13. 疲れのため、社会的活動ができないことがある.....	0	1	2	3	4

質問1～6、9～13 の合計(①)	質問7、8の合計 (②)	44-①=③	総計 (②+③)

The FACIT and all related works are owned and copyrighted by, and the intellectual property of David Cella, Ph.D. Permission for use of the FACIT-FATIGUE questionnaire is obtained by contacting Dr. Cella at [information@facit.org](mailto:information@facit.org).

# 治療日記

日付 (曜日)		/	/	/	/	/	/	/
		( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg・ 脈拍	1 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
	2 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおあざが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

医師記入欄 (検査日: / / )

白血球数	好中球数	ヘモグロビン値	血小板数
/ $\mu$ L	/ $\mu$ L	g/dL	万/ $\mu$ L

# 治療日記

日付 (曜日)		/ / ( )	/ / ( )	/ / ( )	/ / ( )	/ / ( )	/ / ( )	/ / ( )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg 脈拍	1回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/ / ( /分)	/ / ( /分)	/ / ( /分)	/ / ( /分)	/ / ( /分)	/ / ( /分)
	2回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/ / ( /分)	/ / ( /分)	/ / ( /分)	/ / ( /分)	/ / ( /分)	/ / ( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおさが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

その他気になることをお書きください

# 治療日記

日付 (曜日)		/	/	/	/	/	/	/
		( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg・ 脈拍	1 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
	2 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおあざが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

医師記入欄 (検査日: / / )

白血球数	好中球数	ヘモグロビン値	血小板数
/ $\mu$ L	/ $\mu$ L	g/dL	万/ $\mu$ L

# 治療日記

日付 (曜日)		( / )	( / )	( / )	( / )	( / )	( / )	( / )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg 脈拍	1回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
	2回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおさが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

その他気になることをお書きください

# 過去7日間の体の疲れについて記入してください (FACIT-Fatigue Scale)

本スケールは患者さんの倦怠感の度合いをみるためのものです。

日付 (曜日)	/		週目
------------	---	--	----

イムブルピカ®を飲み始めてから4週後に測定

下記はあなたと同じ症状の方々的重要だと述べた項目です。過去7日間を対象に、自分の回答として最も適した番号を各項目につき一つ選び、○で囲んでください。

	全くあてはまらない	わずかにあてはまる	多少あてはまる	かなりあてはまる	非常によくあてはまる
1. <small>けんたい</small> 倦怠感がある.....	0	1	2	3	4
2. 体全体が弱っていると感じる.....	0	1	2	3	4
3. 何事にも関心がわからない(疲れ切つて).....	0	1	2	3	4
4. 疲れを感じる.....	0	1	2	3	4
5. 疲れのせいで何事も <u>始める</u> のが困難である.....	0	1	2	3	4
6. 疲れのせいで何事も <u>完了させる</u> のが困難である.....	0	1	2	3	4
7. 活力がある.....	0	1	2	3	4
8. 普段していることはできる.....	0	1	2	3	4
9. 日中も横になって休まなければならない.....	0	1	2	3	4
10. 疲れがひどく食事もできない.....	0	1	2	3	4
11. 普段していることにも助けがある.....	0	1	2	3	4
12. 疲れのため、したいことができずイライラする.....	0	1	2	3	4
13. 疲れのため、社会的活動ができないことがある.....	0	1	2	3	4

質問1~6、9~13 の合計 (①)	質問7、8の合計 (②)	44-①=③	総計 (②+③)

The FACIT and all related works are owned and copyrighted by, and the intellectual property of David Cella, Ph.D. Permission for use of the FACIT-FATIGUE questionnaire is obtained by contacting Dr. Cella at information@facit.org.

# 治療日記

日付 (曜日)		( / )	( / )	( / )	( / )	( / )	( / )	( / )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg 脈拍	1回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
	2回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおさが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

その他気になることをお書きください

# 治療日記

日付 (曜日)		/	/	/	/	/	/	/
		( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg・ 脈拍	1 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
	2 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおあざが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

医師記入欄 (検査日: / / )

白血球数	好中球数	ヘモグロビン値	血小板数
/ $\mu$ L	/ $\mu$ L	g/dL	万/ $\mu$ L

# 治療日記

日付 (曜日)		( / )	( / )	( / )	( / )	( / )	( / )	( / )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg 脈拍	1回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/ ( /分)	/ ( /分)	/ ( /分)	/ ( /分)	/ ( /分)	/ ( /分)
	2回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/ ( /分)	/ ( /分)	/ ( /分)	/ ( /分)	/ ( /分)	/ ( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおさが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

その他気になることをお書きください

# 治療日記

日付 (曜日)		/	/	/	/	/	/	/
		( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg・ 脈拍	1 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
	2 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおあざが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

医師記入欄 (検査日: / / )

白血球数	好中球数	ヘモグロビン値	血小板数
/ $\mu$ L	/ $\mu$ L	g/dL	万/ $\mu$ L

# 過去7日間の体の疲れについて記入してください (FACIT-Fatigue Scale)

本スケールは患者さんの倦怠感の度合いをみるためのものです。

日付 (曜日)	/		週目
------------	---	--	----

イムブルピカ<sup>®</sup>を飲み始めてから8週後に測定

下記はあなたと同じ症状の方々が重要だと述べた項目です。過去7日間を対象に、自分の回答として最も適した番号を各項目につき一つ選び、○で囲んでください。

	全くあて はまらない	わずかに あてはまる	多少あて はまる	かなり あてはまる	非常によく あてはまる
1. 倦怠感がある..... <small>けんたい</small>	0	1	2	3	4
2. 体全体が弱っていると感じる.....	0	1	2	3	4
3. 何事にも関心がわかない(疲れ切って).....	0	1	2	3	4
4. 疲れを感じる.....	0	1	2	3	4
5. 疲れのせいで何事も始めるのが困難である.....	0	1	2	3	4
6. 疲れのせいで何事も完了させるのが困難である.....	0	1	2	3	4
7. 活力がある.....	0	1	2	3	4
8. 普段していることはできる.....	0	1	2	3	4
9. 日中も横になって休まなければならない.....	0	1	2	3	4
10. 疲れがひどく食事できない.....	0	1	2	3	4
11. 普段していることにも助けがある.....	0	1	2	3	4
12. 疲れのため、したいことができずイライラする.....	0	1	2	3	4
13. 疲れのため、社会的活動ができないことがある.....	0	1	2	3	4

質問1～6、9～13 の合計(①)	質問7、8の合計 (②)	44-①=③	総計 (②+③)

The FACIT and all related works are owned and copyrighted by, and the intellectual property of David Cella, Ph.D. Permission for use of the FACIT-FATIGUE questionnaire is obtained by contacting Dr. Cella at [information@facit.org](mailto:information@facit.org).

# 治療日記

日付 (曜日)		/	/	/	/	/	/	/
		( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg・ 脈拍	1 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
	2 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおあざが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

医師記入欄 (検査日: / / )

白血球数	好中球数	ヘモグロビン値	血小板数
/ $\mu$ L	/ $\mu$ L	g/dL	万/ $\mu$ L

# 治療日記

日付 (曜日)		( / )	( / )	( / )	( / )	( / )	( / )	( / )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg 脈拍	1回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
	2回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおあざが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

その他気になることをお書きください

# 治療日記

日付 (曜日)		/	/	/	/	/	/	/
		( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg・ 脈拍	1 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
	2 回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおあざが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

医師記入欄 (検査日: / / )

白血球数	好中球数	ヘモグロビン値	血小板数
/μL	/μL	g/dL	万/μL

# 治療日記

日付 (曜日)		/	/	/	/	/	/	/
		( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )
イムブルピカ® 服用時間		:	:	:	:	:	:	:
体重		kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
血圧 mmHg 脈拍	1回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
	2回目	最高血圧/ 最低血圧 (脈拍)	/	/	/	/	/	/
			( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)	( /分)
消化器 症状	食欲がない							
	下痢							
	吐き気・おう吐							
	口内炎							
感染症	発熱 (37.0℃以上)							
	だるさ							
	咳							
	咳/喉の痛み							
出血 症状	鼻血 歯ぐきの出血 あおさが できる							
その他	発疹・かゆみ							
	体の痛み							
	動悸							

その他気になることをお書きください

# 過去7日間の体の疲れについて記入してください (FACIT-Fatigue Scale)

本スケールは患者さんの倦怠感の度合いをみるためのものです。

日付 (曜日)	/		週目
------------	---	--	----

イムブルビカ®を飲み始めてから12週後に測定

下記はあなたと同じ症状の方々が重要だと述べた項目です。過去7日間を対象に、自分の回答として最も適した番号を各項目につき一つ選び、○で囲んでください。

	全くあて はまらない	わずかに あてはまる	多少あて はまる	かなり あてはまる	非常によく あてはまる
1. <small>けんたい</small> 倦怠感がある.....	0	1	2	3	4
2. 体全体が弱っていると感じる.....	0	1	2	3	4
3. 何事にも関心がわからない(疲れ切つて).....	0	1	2	3	4
4. 疲れを感じる.....	0	1	2	3	4
5. 疲れのせいで何事も <u>始める</u> のが困難である.....	0	1	2	3	4
6. 疲れのせいで何事も <u>完了させる</u> のが困難である.....	0	1	2	3	4
7. 活力がある.....	0	1	2	3	4
8. 普段していることはできる.....	0	1	2	3	4
9. 日中も横になって休まなければならない.....	0	1	2	3	4
10. 疲れがひどく食事できない.....	0	1	2	3	4
11. 普段していることにも助けがある.....	0	1	2	3	4
12. 疲れのため、したいことができずイライラする.....	0	1	2	3	4
13. 疲れのため、社会的活動ができないことがある.....	0	1	2	3	4

質問1~6、9~13 の合計 (①)	質問7、8の合計 (②)	44-①=③	総計 (②+③)

The FACIT and all related works are owned and copyrighted by, and the intellectual property of David Cella, Ph.D. Permission for use of the FACIT-FATIGUE questionnaire is obtained by contacting Dr. Cella at information@facit.org.



A series of 20 horizontal dotted lines for writing.



より疾患の理解を深めたい方、専門医が答えるFAQ、  
高額療養費制度などのお役立ち情報をお調べになりたい方へ

慢性白血病・リンパ腫 ナビ

CLL・SLL患者さんサポートサイト



<https://www.rinpasyu.jp/about01/>



氏 名

---

住 所

---

連 絡 先

医療機関名

---

担当医師名

---

連 絡 先

ヤンセンファーマ株式会社

IBR-0008  
IBR.Pt008.11  
2026年4月作成

©Pharmacyclics 2016-2026  
©Janssen Pharmaceutical K.K. 2016-2026

**Johnson&Johnson**

**pharmacyclics**  
An AbbVie Company

イムブルピカ®はPharmacyclics社との共同開発です。  
ヤンセンファーマ株式会社はイムブルピカ®の製造販売元で、本資料の編集責任者です。