

# 骨髄線維症・本態性血小板血症の患者さんへ

治験にご参加いただける方を募集しております

## 治験薬の作用機序：抗CALR変異抗体

治験薬は、変異がみられたCALRと呼ばれるタンパク質（CALR変異）に特異的に結合する抗体製剤です。このCALR変異により、体内の巨核球の増殖と分化が促進され、病気が発症又は進行することが報告されています。この治験薬は、CALR変異による作用を阻害する可能性があります。

※この治験薬は、国内未承認の薬剤です

### ❖ この治験にご参加いただける方

**CALR変異を有する方** ※CALR変異を有するかわからない方は、治験の一環として検査を受けられます。

#### 骨髄線維症 〈治験薬の単剤治療〉

- ◆ JAK阻害剤（ルキソリチニブや開発中の薬剤を含む）の治療が難しく、長く病状が続いて日常生活の負担が大きい方、毒性コントロールにお困りの方、または
- ◆ ルキソリチニブの治療適応にならず、他の治療選択肢をお考えの方

#### 骨髄線維症 〈ルキソリチニブと治験薬との併用治療〉

- ◆ ルキソリチニブの治療では効果が十分得られていない方、または
- ◆ ルキソリチニブの治療をこれから開始される方

※ 上記のいずれにも該当する方で、触診や画像検査で脾腫が認められる方  
なお、あなたの病気の状態及びご参加を希望する時期によって、治療群が異なります。

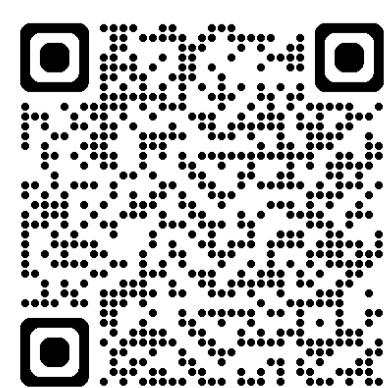
#### 本態性血小板血症 〈治験薬の単剤治療〉

- ◆ 細胞減少療法（ハイドレア、アグリリンなど）を1ライン以上受けていても、病気が改善しない方、毒性コントロールにお困りの方
- ◆ 以下のいずれかに該当する方  
✓ 60歳以上 ✓ 血栓症の既往がある ✓ 出血の既往がある

治験にご参加いただいている間、一部のお薬代や検査費用、交通費等の負担が軽くなる場合があります。

### 詳細な情報について

下記のアドレスまたは、右のQRコードよりホームページにアクセスの上、「詳細検索 > 臨床研究実施計画番号」に「**jRCT2031230426**」を入力ください。



URL: jRCT(<https://jrct.mhlw.go.jp/>)

### お問い合わせ

インサイト・バイオサイエンス・ジャパン合同会社

メディカルインフォメーションセンター  
〒100-0006 東京都千代田区有楽町1-1-2  
東京ミッドタウン日比谷12階

電話：0120-094-139（平日9:00-17:30）

メール：[jpmedinfo@incyte.com](mailto:jpmedinfo@incyte.com)



# 治験実施医療機関

## 国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院

- ❖ 所在地：千葉県柏市柏の葉6-5-1
- ❖ 連絡先：前ページに記載のお問い合わせ先、または、  
予約センター：04-7134-6991(平日8:30-16:30)

## 鹿児島大学病院

- ❖ 所在地：鹿児島県鹿児島市桜ヶ丘八丁目35番1号
- ❖ 連絡先：血液・膠原病内科（099-275-5934）

## 国立大学法人 三重大学医学部附属病院

- ❖ 所在地：三重県津市江戸橋2丁目174番地
- ❖ 連絡先：臨床研究開発センター（059-231-5246）

## 日本医科大学付属病院

- ❖ 所在地：東京都文京区千駄木一丁目1番5号
- ❖ 連絡先：臨床研究総合センター臨床研究・治験推進部門  
(代表 03-3822-2131 (内線6239) )

## 大阪公立大学医学部附属病院

- ❖ 所在地：大阪府大阪市阿倍野区旭町1丁目5番7号
- ❖ 連絡先：代表（06-6645-2121）