

CONTENTS

- 2... 特集 骨髓 + 末梢血幹細胞の提供ドナー・インタビュー
「まさか2度提供するとは、思ってもみませんでした」
- 4... 数字で見る骨髓バンク「49.5%」
- 5... 3回目の手紙
- 6... 日本骨髓バンクの現状/トピックス
- 7... 登録内容変更のお願い/調整医師訪問
- 8... プレゼント/募金のお祝い

■日本骨髓バンクの現状 ※2012年10月末現在



造血幹細胞移植推進法が成立しました!



なぜ、今、法律が必要なのでしょうか?

平成24年9月6日、骨髓や末梢血幹細胞など造血幹細胞の移植を推進するための法律が国会で成立しました(「移植に用いる造血幹細胞の適切な提供の推進に関する法律」以下、「造血幹細胞移植推進法」と言います)。

近年、造血幹細胞の移植を必要とする血液疾患の患者さんの数は年々増加傾向にあり、平成24年度の骨髓バンクの移植件数は上半期で前年度同期と比較して54件の増加となっています。

今後増加が見込まれる造血幹細胞移植を実施するに当たり、骨髓バンク、さい帯血バンクの両バンクの業務が適切に行われるための法整備が求められていました。

また、両バンクとも財政的に不安定であることから、造血幹細胞を適切に提供できる安定した財政基盤を作ることが望まれていました。

この法律の施行により、国の基本理念のもと、骨髓バンク、さい帯血バンクの体制が整備され、移植を希望される患者さんに、より最適な移植が行われ、生活の質が改善されることが期待されています。



どんな内容の法律なのでしょう?

造血幹細胞移植推進法では、国が造血幹細胞移植についての基本理念を明らかにすることで、国の立場と責任を明確にしています(注1)。

また、今後、骨髓移植推進財団やさい帯血バンクが造血幹細胞のあつせん・供給事業を行うには、「ドナーの健康保護のための措置を講じなければならぬ」などの様々な要件をクリアし、厚生労働大臣の許可を得ることが必要になります(注2)。

国の許可を受けた造血幹細胞のあつせん・供給を行う事業者に対しては、安定した提供を行うために事業費用の一部を国が補助できる規定が

設けられました(注3)。

また、造血幹細胞移植事業全体を支援する機関として国が定めた条件を満たした1団体のみを「支援機関(日本赤十字社を想定)」として厚生労働大臣が指定することになりました(注4)。これにより、これまで造血幹細胞移植事業を推進してきた骨髓バンクとさい帯血バンクが、支援機関と今後連携することで、移植事業をより一層推進していくこととなります。



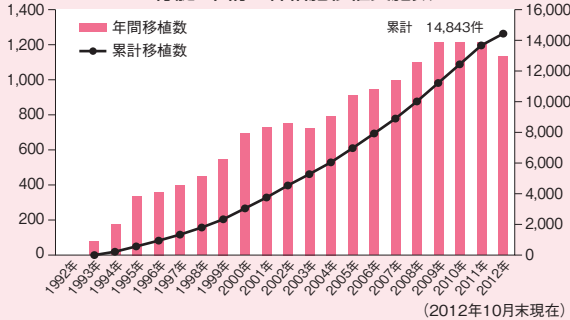
これから、どう変わるのでしょうか?

患者さんが骨髓移植、末梢血幹細胞移植、臍帯血移植の3種類の移植術から、「ご自身にとって最適な治療法を選択できるような体制整備が行われる予定です」。

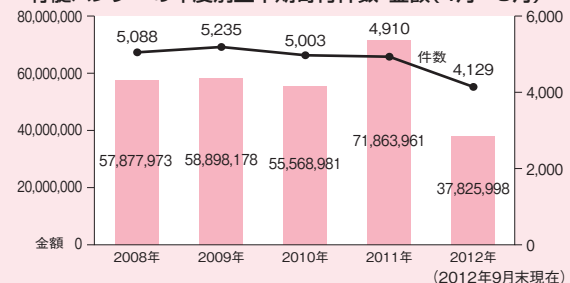
今後、法律の細目を整備し、1年半を超えない範囲で施行される予定です。

骨髓バンクは法令に準拠し、今後ともドナーさんの安全確保に努めることで、より適切で安全な移植が実施され、ひとりでも多くの患者さんの命が助かるように国や関係団体と連携して事業を推進していく所存です。

骨髓・末梢血幹細胞移植実施数



骨髓バンクへの年度別上半期寄付件数・金額(4月～9月)

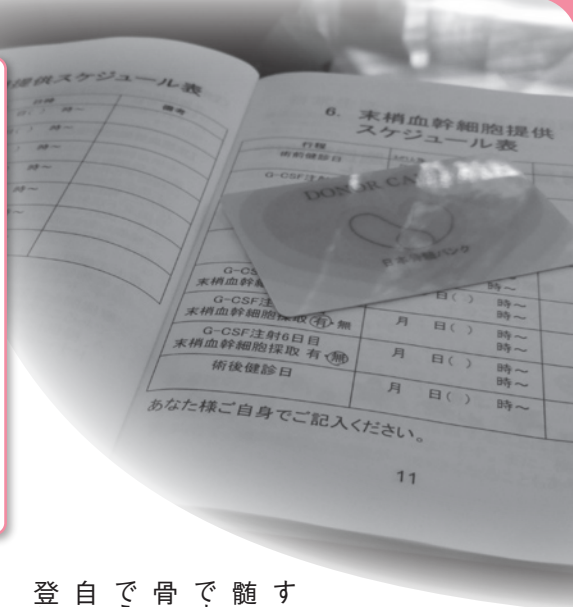


注1)造血幹細胞移植推進法 第4条 国の責務
注2)造血幹細胞移植推進法 第17条 骨髓・末梢血幹細胞提供あつせん事業の許可、第30条 臍帯血供給事業の許可
注3)造血幹細胞移植推進法 第28条 補助
注4)造血幹細胞移植推進法 第44条 支援機関の指定

骨髄 + 末梢血幹細胞の提供ドナー・インタビュー

「まさか2度提供するとは、思ってもみませんでした」
—— M美さん(仮名)・首都圏在住 ——

末梢血幹細胞移植が導入されてから、2012年10月末現在で12例の移植が実施されました。ここでは、骨髄提供と末梢血幹細胞提供の両方を体験された貴重なドナーさんに、提供にまつわるお話を伺いました。



神様って見てるんだなあ、と思って

インタビュー当日、時間に遅れて現れたM美さん。申し訳なさそうに「実は、…」。
なんと、第一子を妊娠されたことが判明！
お祝いムードの明るい雰囲気の中で取材は始まりました。

末梢血幹細胞を提供したのは、ほんの数カ月前です。結婚して5年になります。提供が終わるのを待っていたかのように子どもができて、びっくりしています。神様って見てるんだなあ、と。

M美さんは6年前にドナー登録、その3カ

月後に適合通知が届き、骨髄を提供。提供後、1年間の「保留」期間を経て、再び登録(※注)。その間、骨髄バンクでは末梢血幹細胞移植を導入——。その後2度の適合通知が届きました。

骨髄を提供したときは、自分が2度提供するとは、思ってもみませんでした。実は骨髄を採取してから、痛くて眠れなかったのですが、看護師さんから「患者さんに無事に骨髄移植された」と聞いて。痛みも吹っ飛んでうれしくて泣きました。その時、少しでも自分が役に立てたのかな、と思ったので、再登録をしました。

2度目の適合通知のアンケートでは、私は骨髄と末梢血幹細胞提供の「どちらでもいい」と書きました。末梢血幹細胞を提供することに決まったときは、「痛くないほうでよかった」と単純に思ってたくらいで、恐怖心はなかったですね。

M美さんの骨髄提供は独身時代。末梢血幹細胞提供は結婚後。提供するに当たり、「家族の反対はなかったのでしょうか。」

骨髄提供の時は母が反対しました。全身麻酔が心配だったようです。末梢血幹細胞提供の際は、主人が最終同意面談の直前に「ほんとに大丈夫なの？」と。母も主

人も面談で先生の説明を聞いて徐々に納得したようです。最後は私の意思に圧された印象がありますけど。

採取は2時間半くらいかかりました

そしてコーディネートは進み、末梢血幹細胞採取のために入院。初日から、白血球を増やすための薬剤、G-CSFの投与がスタート。

4日間、毎朝G-CSFを腕から注射しました。そのうち、太ももの付け根が痛くなってきたので先生に言つと、それが「白血球が増えた証拠」だと。あと、あまり眠れなくなつたかなあ。それ以外は普段と同じ体調でした。入院中は、朝のG-CSFと採血の注射のみ。暇でしたね。

そして採取当日。採血室で医師2名をはじめとするスタッフが見守る中、採取が始まりました。

2時間半くらいかかったでしょうか。両腕に針を刺したままトイレにも行けない状態。でも、テレビを見ていたし、看護師さんや先生たちとおしゃべりしていたら、あつという間でした。大勢のスタッフの方々に見守っていただいたので、「これなら何が起つても大丈夫」という安心感がありました。

採取直後は足が痺れて歩けなかったので車椅子で病室に移動しました。午後になると痺れはなくなつたので病室の1階の喫茶室でお茶を飲んでいました。先生が心配して何度も病棟に回診に来たそうですけど。

採取後、細胞数を測定したところ規定値に達していたので、採取は1日で終了し、翌日退院——。

がんばるのは患者さんですから

骨髄提供と末梢血幹細胞提供には、個人差があるでしょうし、単純に比較はできないですけど、私の場合は、末梢血幹細胞提供のほうが体の負担は少なかったように思います。ただ、末梢血幹細胞提供の方が拘束時間は長い。これが将来、通院で済むようになれば、解消されるかもしれません。今は一長一短ではないか、と思います。

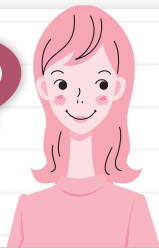
今、提供した患者さんに伝えたいことはありますか？

私はいろんな条件が「たまたま」合つたから提供しただけです。私ひとりの力ではなく、お医者さんや周囲の人たちの力があつて、移植できるわけですから。なにより、最後にがんばるのは患者さんですからね。とにかく、元気になってほしいです。それだけです。



※注) 1度提供したドナーは、提供後1年間「保留」になりドナー選定の対象から外れる。保留期間終了後、ドナー本人の提供意思がある場合は、「保留解除」になり再びドナー選定の対象となる。

私の



骨髄

末梢血幹細胞

提供ドキュメント

骨髄提供

～2006年～

骨髄採取するには、手術室で全身麻酔をして、うつ伏せの状態です。採取は2時間ほどで終了する。採取後、採取部位が痛むことがあるが、個人差がある。

この時はまだ独身だったので、母が心配していました。「ほかの人はいないの?」と。最後は私の意思が強かったので同意してくれました。



適合通知

患者さんと白血球のHLA型が適合すると提供意思を確認する書類が送付される。

確認検査

コーディネーターからの説明と医師の問診の後、提供意思が変わりがなければ健康状態を調べるために採血を行う。

最終同意

ドナーに選定された後、提供についてさらに詳しい説明を聞く。提供を希望する場合はご家族を交えて最終同意書に署名をする。

術前健診

提供の約1ヵ月前に病院で健康診断を受け、安全な採取に備える。



末梢血幹細胞提供

～2012年～

結婚後、人生2度目の適合通知が届きました。最初は私の意思に任せると言っていた主人が、最終同意面談直前になって「大丈夫なのか?」と。医師から説明を聞いて最後は納得しました。



末梢血幹細胞を採取するためには、白血球を増やすG-CSFという薬剤を投与する。すると、本来、骨髄に存在する造血幹細胞が体の血液に流れ出す。腕に針を刺して血液を取り出し、血液成分分離装置で遠心分離し、造血幹細胞だけを取り出す。採取は通常、3～4時間で終了する。

自己血採血

骨髄採取後の貧血を軽減するため採取1～3週間前に自分の血液を通常400～800ml採血・保存する。



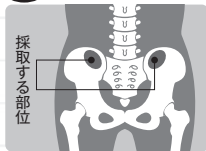
入院

健康チェックと説明



採取2日前に入院し、健康チェックと説明を受ける。

採取

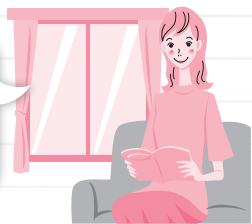


手術室であおむけになり、気管内挿管による全身麻酔を行う。麻酔後、うつ伏せとなり、腸骨(腰の骨)に針を刺して骨髄液を吸引する。

3泊4日で退院

自宅で休養

採取直後は腰の奥の方が痛かったのですが、看護師さんから「骨髄移植が無事に終わった」と聞いて、うれしくて痛みも吹っ飛びました。



職場復帰

採取後、1週間くらい鈍い痛みが続きましたが、それ以降、痛みは消えました。



1日目

2日目

3日目

4日目

5日目

6日目

7日目

8日目

入院

G-CSFの注射をすると太ももの付け根が痛くなりました。白血球が増えている証拠だと言われました。



G-CSF注射

末梢血幹細胞を採取するために、G-CSFを1日1回または2回、4～6日間注射する。

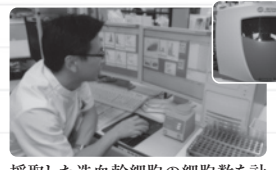
G-CSFの注射を開始して4日目の段階で白血球が思ったほど増えなかったため、採取は2日間実施するかもしれない、と言われました(実際は1日でした)。



採取には約2時間30分くらい要しました。午前中に採取した直後は足が痺れて歩行ができず、車椅子で病室に戻りました。午後には歩行できるようになりました。



採取



採取した造血幹細胞の細胞数を計測する計測器(フローサイトメーター)

5泊6日で退院

自宅で休養



入院は5泊6日でした。勤務先は合計で1週間休みました。

職場復帰

「提供してくれたあなたへ」

差出人 2010年に骨髄移植を受けた佐藤 ひろこさん

骨髄バンクを通じて移植を受けた患者さんとドナーさんの手紙のやりとりは、移植後1年以内で2往復までとされているため、「3回目の手紙」は出すことができません。

お互いの相手へはお届けすることができませんが、この骨髄バンクニュース紙面にて、お伝えさせていただきたいと思えます。



■発病は、60歳を過ぎて突然やってきました

夫と両親と一緒に、15年前からハウスでカーネーションやひまわりを栽培しており、子供3人(長男、長女、次女)孫5人も近くに住んでよく遊びに来てくれました。

60歳を過ぎたある日、突然ハウスまでの登り坂を上るのがつらくなりました。何をしても身体がだるく、これはおかしいぞと思い、病院で検査しました。

そこで自分が急性骨髄性白血病ということを知りました。病名を聞いた瞬間、頭が真っ白になり、それまで元気だった自分が他人事のように思えて信じられませんでした。すぐに入院することになり、主治医からは「助かるには骨髄移植しかありません」と言われました。

■家族全員不適合。骨髄バンクでドナーを探すことに

早速、妹と子供たちの血液検査をしたものの、全員不適合の結果でした。家族は途方にくれ、子供たちもテーブルの隅で「母さん、役に立てなくてごめん」と3人で泣いていま

した。毎晩、娘(次女)が病院へ見舞いに来て、落ち込んだ私を励ましてくれました。「お母さん、こんなに孫達がいるのに、この子達を置いてどこにいってもいいよ」とこの言葉に我に返り、絶対に助かって孫達の晴れ姿を見るまでは責任があると感じました。

私の白血球の型は珍しかったのですが、骨髄バンクに登録して1カ月後にドナー候補者が1人だけ見つかりました。なかなか提供してくれるドナーさんがいないと聞いていましたが、すぐに提供してもらえらることに。ドナーさんが見つかったことを看護師さんが病室まで来て教えてくれた時、「本当に良かった!」と一緒に涙を流してくれました。

骨髄移植の当日、豪雨で骨髄液の到着が2時間遅れました。やっと運ばれてきたドナーさんの骨髄液を見た時、手を合わせただけで言葉になりませんでした。「これがんばれる」と力が湧いてきました。移植

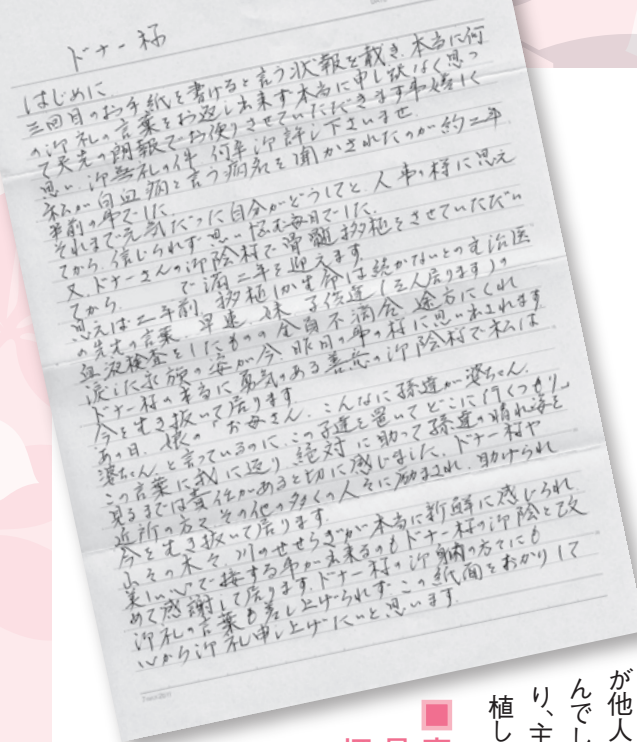
後、経過も良く2カ月ほどで退院することができました。

■ドナーさんに助けられました

提供してくれた方には、1度お手紙を出しましたが、お礼の言葉を伝えることができず申し訳なく思っています。自分の子供より若い方が助けてくれました。今、山々、川、のせせらぎが本当に新鮮に感じられ、美しい心で接することができるようになりました。あなたのこのからの人生が絶対幸せになるように祈っています。

移植を待っている患者さんにも、私のようにドナーさんが提供してくれたことよつて助かった命があると知ってほしいです。

今はまだ経過観察中ですが、早く家族と一緒に農作業したくてウズウズしています。これから88歳になる両親の面倒をみて安心させてあげたいです。



日本骨髄バンクの現状

2012年9月末現在

非血縁者間骨髄移植及び末梢血幹細胞移植の状況

〔コーディネート状況〕

(1992年から2012年9月までの累計数)

556,457人
ドナー登録者累計数

193,695人
HLA適合ドナー人数

※前号までは複数回適合したドナーの適合回数を合算して表示していましたが今号より適合したドナーの人数を表示しています。

75,660件
確認検査済みドナー件数

16,686件
最終同意面談件数

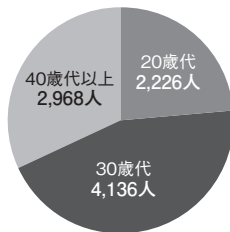
14,555件※
採取実施件数

※海外ドナー174件を除きます。

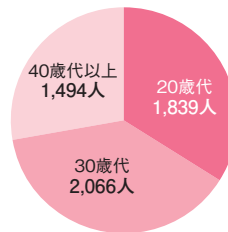
〔提供者の状況〕

年齢・男女

男性 9,330人



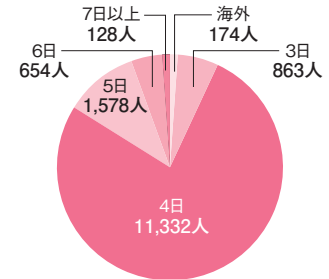
女性 5,399人



※海外の20歳未満のドナーが5人含まれています。

入院日数

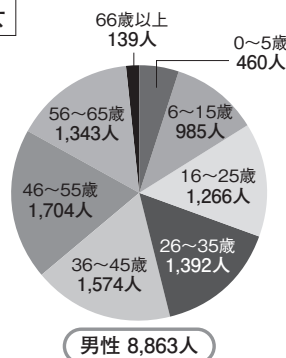
14,729件



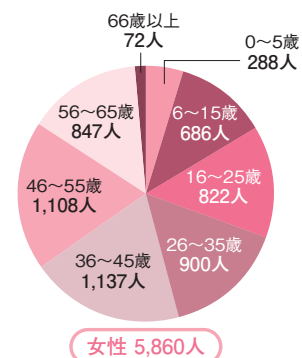
〔移植患者の状況〕

14,723件

年齢・男女



男性 8,863人



女性 5,860人

トピックス

Topics

全国5つの市で ドナー助成制度がスタート

骨髄及び末梢血幹細胞を提供されたドナーさんのための助成制度が全国で次々と導入されています。昨年、全国初の導入となった新潟県加茂市(入通院1日当たり2万円)を皮切りに、島根県浜田市(入通院1日当たり2万円・上限7日)、島根県益田市(入通院1日当たり2万円・ドナーが従事する事業所1万円・上限7日)、愛媛県四国中央市(提供1回につき10万円・ドナーが従事する同市内事業所5万円)、東京都稲城市(入通院1日当たり2万円・ドナーが従事する事業所1万円・上限7日)、以上計5つの市で助成制度がスタートしました。今後多くの自治体に拡大されることを期待します。

非血縁者間末梢血幹細胞移植採取施設が 41施設に

2012年11月8日現在で、非血縁者間末梢血幹細胞採取施設・移植診療科として41施設が認定されました。

新規認定施設については、当財団ホームページ>患者さんへ>移植認定病院およびドナー登録されている方へ>面談施設一覧でもご覧いただけます。

2012/13 Vリーグ開幕 ファイナルラウンドではイベント開催予定

11月3日の男子プレミアリーグを皮切りに、「2012/13 Vリーグ」が開幕しました。Vリーグ機構では社会貢献活動の一環として、2006年から骨髄バンクのドナー登録活動をご支援いただいています。今年も全国各地の試合会場で、来場者の方へのチラシ配布や、オーロラビジョンでの骨髄バンクPR映像の放映等が予定されており、ファイナルラウンドではチャリティーイベントも予定されています。

「骨髄バンク・さい帯血バンク合同 全国大会in仙台」が開催されました

9月15日、仙台市太白区文化センターにおいて、「骨髄バンク・さい帯血バンク合同全国大会in仙台」が開催され、約350名の方々が来場されました。今大会は、初の両バンク合同開催であったと同時に、造血幹細胞移植推進法が成立したことも重なり「ともに造血幹細胞移植を必要とする人のために」をテーマにそれぞれの活動報告やパネルディスカッション等を通じて、両バンクの今後のあるべき姿を考えました。開催にあたりご支援・ご協力いただいた関係者のみなさまに心より御礼申し上げます。

ドナーの皆さまへ

登録内容変更の手続きをお願いします!

お引越し等をされた場合に、住所等の変更手続きをしていただかないと、適合する患者さんが見つかってご本人に連絡が取れず、コーディネートが終了となってしまいます。

登録内容変更はいずれかの方法で行うことができます。

①中央骨髄データセンターのウェブサイトから



[PC・スマートフォン版]

- 1) 中央骨髄データセンターのホームページを開いて (<http://www.bmdc.jrc.or.jp/>)、トップページの中央左にある「登録内容変更」のボタンを押して、「骨髄バンクドナー登録情報」のページを開く。
- 2) 同封のはがきに記載しているアクセスコードと生年月日およびメールアドレスを入力し、ログイン。
- 3) 入力されたメールアドレスに登録要件修正のためのワンタイムパスワード(1回限り有効)と、登録要件修正のための専用ページのURLが返信されます。

[携帯版]

携帯電話からも変更できます。

右のQRコードまたは以下のURLよりアクセスしてください。

[URL]<http://trk.bmdc.jrc.or.jp/k/>



QRコード

②はがきから

必要事項を記入し、ご郵送ください。

変更する項目に、チェックを入れて、変更内容をご記入ください。

登録内容の変更届 01234567899		変更種別氏名
<input type="checkbox"/> 氏名	姓 太郎 様	変更種別氏名
<input type="checkbox"/> 住所	〒 - - マンション・アパート名	号室
<input type="checkbox"/> 電話番号 メールアドレス	電話番号 - - メールアドレス	携帯番号 - -
<input type="checkbox"/> 登録内容	<input type="checkbox"/> 登録取消 <input type="checkbox"/> 保留解除 <input type="checkbox"/> 保留開始 <input type="checkbox"/> 保留期間 平成()年()月()日まで	
01234567899 - アクセスコード		

ウェブサイトからの変更には 保留のときはその期間もこのアクセスコードが必要です。必ず書いてください。

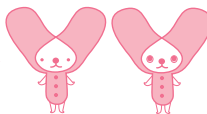
*保留について

なんらかの理由で、しばらく提供を希望しないときは、登録を保留にできます。保留期間を明記してください。保留期間中に保留の解除を希望するときは保留解除にチェックを入れてください。

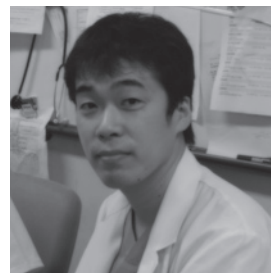
*登録取消しについて

提供ができる見込みがないときは、登録の取り消しをお願いします。

骨髄バンクのフリーダイヤルでは、登録内容の変更手続きは受付けていません。ご注意ください。



調整医師訪問



北海道大学 杉田純一先生
2001年北海道大学卒。同年4月北海道大学病院血液内科医員。2005年、骨髄移植推進財団から調整医師を委嘱。現在、北海道大学病院血液内科助教。

ドナーさんの力になりたかった

医師になって5年目に希望して調整医師になりました。

それまでドナーさんとは採取のときだけ関わっていましたが、もっとコーディネートそのものに関わって、ドナーさんが提供する過程で、不安解消のための手助けがしたかったというのが動機です。もともと、今はそれほどでもないのですが昔は調整医師の数が少なかったため、外来診療と病棟診療の合間を縫って、確認検査や術前検査の時間を作るのが大変でした。

調整医師になってわかったこと

採取が近づくのと、どのドナーさんも一様に「緊張する」と言います。調整医師になる前は、採取が無事に済むかどうか、ご自分の体のことを心配されているのかと思っていました。そうではなかった。

移植に十分な造血幹細胞が採取できるかを心配していたのです。万一、風

骨髄移植と末梢血幹細胞移植

邪を引いて採取できなかつたらどうしよう、患者さんの命に関わる、と。そんなことまで考えていてくれたのか、と驚いたと同時にとても感動しました。

ドナーさんの立場から見ると、二つの提供方法の大きな違いは全身麻酔の有無ではないでしょうか。かたや、患者さんの立場からすると、末梢血幹細胞移植は骨髄移植よりも造血回復(血液を造る機能)が早く、コーディネート期間も短い傾向にある。が、一方でGVHD(※注)が増加する可能性がある、とも言われています。どちらも一長一短なのです。血縁のドナーさんから移植ができる患者さんはごく一部です。今の造血幹細胞移植は骨髄バンクのドナーさんなくしてはありえない。ドナーの皆さんには、いつも心から感謝しています。



患者さんにとって負担や合併症が少ない安全な移植が行えるように、これからはがんばりたいと思います。

※注) 移植片対宿主病: ドナーのリンパ球が患者の身体を攻撃する病気



クイズに答えて賞品をGET!! ○の中に入る漢字を当ててください。

Q.造血幹細胞移植の法律は「造血幹細胞○○推進法」

A賞

『劇場版 ミッフィー どうぶつえんで宝さがし』
劇場鑑賞券
…ペア5組様



B賞

プロゴルファー
中溝裕子さん画
絵手紙カレンダー
…5名様



応募締切 **2013年1月11日(金)**

応募方法

【PC・スマートフォン】<http://www.donorsnet.jp/news41/>にアクセスし、応募フォームに必要事項を記入の上、お申込みください。

【携帯】送り先のメールアドレスにpresent@jmdp.or.jpを入力し、件名を「プレゼント応募」として必要事項(①クイズの答え、②郵便番号、③住所、④電話番号、⑤名前、⑥年齢、⑦何賞を希望するか、⑧ご意見・ご感想)を明記の上、送信ください。

※当選者の発表は、賞品の発送をもってかえさせていただきます。

『劇場版 ミッフィー どうぶつえんで宝さがし』

2013年春全国公開予定

メラニーとグランティといっしょに動物園へやってきたミッフィー。そこで待っていたのは、おとうさんとおかあさんが用意してくれた「宝さがし」でした。教えられた「宝さがしの歌」をたどって、手がかりとなる動物たちを探しにいってミッフィー!

そんなミッフィーたちを最後に待っていた「宝もの」とは…?



原題:Miffy the Movie

時間:70分

配給:プレジディオ

協力:ディック・ブルーナ・ジャパン

公式サイト:<http://miffythemovie.jp/>

©miffy the movie © copyright Mercis bv/Telescreen Filmproducties, all rights reserved

募金のお願い

骨髄バンクの運営は、国庫補助金などの公的資金のほか、患者さんの負担金や皆さまからのご寄付によって成り立っています。当財団は公益財団法人に認定されているため、ご寄付をいただくと税制上の優遇措置が受けられます。

皆さまの善意をお寄せください



1. 郵便振替

郵便振込用紙で、最寄りの郵便局からお振込みをお願いします。手数料は当財団負担となります。



2. 銀行振込

① ☎0120-377-465 平日 9:00~17:30 までお電話ください。みずほ銀行間での手数料が無料になる専用振込用紙をお送りします。*みずほ銀行本店の名称が「東京営業部」に変更になりました。
② 楽天銀行(旧イーバンク銀行)
http://www.jmdp.or.jp/help_us/howto/bank.html
24時間入出金が可能な楽天銀行をご利用いただけます(手数料無料)。なお、事前に口座の開設が必要です。



3. お電話で募金(クレジットカード)

ご使用になるカードをお手元にご用意のうえ、☎0120-377-465 平日 9:00~17:30 までお名前・ご住所・電話番号・カード番号・カードの有効期限・ご寄付の金額をお知らせください。



4. インターネットから募金(クレジットカード、ポイント募金など)

http://www.jmdp.or.jp/help_us/ または [骨髄バンク募金](#) 検索



5. 自動口座引き落としによるご寄付

詳細は資料をご送付します。
☎0120-377-465 平日 9:00~17:30 までお電話ください。



骨髄バンク提携クレジットカードのご案内

クレジットカードによるお支払額の一部が骨髄バンクに寄付される骨髄バンクサポーターカード。寄付金なしの一般会員と、毎年3,000円を寄付するサポーター会員、毎年1万円寄付する特別会員があります。骨髄バンクカードには、この3種類のNICOSカードのほか、各VISA付きカードがあります。
入会申込書を ☎0120-377-465 平日9:00~17:30 までご請求ください。

□個人寄付者の方へ **※新しく税額控除制度が適用されます。**
これまでの「所得控除制度」に加え、税率に関係なく税額から寄付金の一定額を直接控除できる「税額控除制度」が新たに適用されます。寄付者は2つの寄付控除制度のうち、より有利な方法を選択することができるようになります。

- ① 所得控除を選択する場合(寄付金合計(※1)-2000円)×所得税率(※2)=控除額
- ② 税額控除を選択する場合(寄付金合計(※1)-2000円)×40%=控除額(※3)
- ※1 所得額の40%が上限 ※2 課税所得により5%~40% ※3 所得税額の25%が上限

過去に適合通知を受け取ったことがある方へ

患者さんとHLAが適合した通知を受け取ったことがあり、健康上の理由(治療・服薬中、血圧、体重、検査結果等)によりコーディネートが終了し、現在ドナー登録が保留中の方で、健康状態が改善して保留期間の変更や解除を希望される場合、当財団ドナーコーディネート部までご相談ください。

TEL:03-5280-2200 9:00~17:00 (月~金・ただし祝日を除く)

電話番号は
お間違えないように

ぜひ
ご相談ください。

なんでも探検隊の隊員を募集します!

骨髄バンクのイベント開催時に、会場内でのチラシ配布やチラシの封入などのお手伝いをお願いする「なんでも探検隊」の隊員を募集します。

なんでも探検隊への申し込み方法
(いずれかの方法でお申込みください)
【PC・スマートフォン】
<http://www.donorsnet.jp/nandemo2012/>
【ハガキ】
住所、氏名、年齢、職業、連絡が取れる電話番号、メールアドレスをご記入の上、下記の住所までお送りください。

ご参加
お待ちしております!

〒101-0054
東京都千代田区神田錦町3丁目19番地
廣瀬第2ビル7階
(公財)骨髄移植推進財団
広報渉外部「なんでも探検隊応募」係
*ご応募は東京・千葉、神奈川、埼玉在住の方に限ります。
*今後のお知らせはメールで行いますので、パソコンが携帯のアドレスをお持ちの方に限ります。
*これまで、ご応募いただいた方は、再度、お申込みの必要はありません。