

自家脂肪由来間葉系幹細胞を用いた脳卒中治療

を希望される患者様への説明書（以下、「説明書」とする）

1. あなたの病気（脳卒中）について

脳卒中（脳梗塞、脳出血、クモ膜下出血）は、いずれも一旦発症してしまうと運動障害や感覚障害、認知機能障害などといった様々な症状が出現します。

2. 脳卒中に対する治療法について

現在、脳卒中に対する二次予防として降圧療法、抗凝固療法、抗血小板療法が、脊髄損傷に対しては除圧療法などが施行され一定の効果が得られておりますが、神経障害を改善させる薬剤は存在しません。また、ほとんどの中枢神経障害は後遺症が残り、専門的なりハビリテーションが施行されても効果は限定的です。

3. 本治療の概要（目的・意義・予期される効果）

脳卒中は、発症すると麻痺などが生じ、障害が残存することが少なくありません。また、色々な治療をされても効果は限定的であり、より効果のある治療法の早期の確立が望まれております。

〔新しい試み〕

あなた様の脳は細胞からできています。最近、これらの脳が障害を受けた時に、ある種類の細胞を加工したもの（細胞加工物）を用いて障害を治す（再生する）治療法（いわゆる「再生医療」）が開発されつつあります。あなた様の体内の細胞（脂肪組織）には神経や血管の元になる細胞が存在します。我々は脂肪組織からこの元になる細胞（間葉系幹細胞*と呼ばれます）を増やす技術を開発してきました。脳卒中に対する再生医療としてこの間葉系幹細胞の点滴投与により、機能改善が得られたことを報告する動物研究及びヒトを対象とした臨床研究が増えてきております。またわが国でも、札幌医科大学にて脳梗塞患者及び脊髄損傷患者に対して間葉系幹細胞の点滴投与を行う臨床研究が進行中です。この様に、間葉系幹細胞の点滴投与の安全性及び効果がともに期待されている状況であり、今回これらの経験を踏まえて、本治療を計画しました（下記①～③）。

- ① あなた様からの脂肪を採取（細胞提供）：腹部か太ももの裏側を切開し脂肪組織を約5～10g採取します。

- ② 採取された脂肪組織の中の間葉系幹細胞を増殖：採取された脂肪組織から間葉系幹細胞を株式会社ピルムの細胞培養加工施設で増やします。
- ③ 間葉系幹細胞をあなた様へ投与：この増えた細胞をあなた様に点滴投与します。

この再生医療により、脳損傷部の周囲の神経が保護、再生され、神経障害の後遺症が軽減されることが期待されます。本治療と同様の方法で培養された間葉系幹細胞が他の種々疾患患者様 100 例以上に移植されておりますが、それに伴う大きな副作用はみられていません。しかし、今回の治療は新しい試みであり未だ一般的でも無く、その効果についても限定的なものです。また、せっかく採取された脂肪組織から十分な細胞が増えないことも考えられます。この場合には本治療を行うことはできません。

4. 実施方法と実施機関

- ① あなた様からの脂肪を採取（細胞提供）する段階に関して

具体的には、採取する周囲の皮膚の直下に麻酔薬（キシロカインという麻酔薬）約 10 mL を注射して痛みを少なくします。あなた様の腹部か太ももの裏側を切開し脂肪組織を約 5～10g 採取します。*皮膚切開の長さについて、ブロック採取法：約 3cm・シリンジ吸引採取法：約 5～10mm の皮膚切開を予定しております。まれに皮膚の下に出血がおこり皮膚の色が変わることがありますが、通常 3 週間ほどでもとに戻ります。

- ②採取された脂肪組織の中の間葉系幹細胞を増殖する段階に関して

採取した脂肪組織を細胞培養加工施設のある株式会社ピルムに搬送し、同施設で血管や神経の元になる細胞（間葉系幹細胞）を約 4 週間かけて増やします。

- ③間葉系幹細胞をあなた様へ移植する段階に関して

緊急処置対応が可能な処置室にて輸血用フィルターを使用し、増えた細胞をあなた様の腕の静脈から約 30 分かけて点滴投与します。投与後は、必要に応じて血液検査、などを行います。

以上の脂肪組織採取、投与、検査は医療法人光明会 もりあきクリニックで行われます。細胞を増やす操作は、病院外にある細胞培養加工施設がある株式会社ピルムで行われます。また、再度の移植や後日の検査のため、増えた細胞の一部を冷凍保存します。

5. 本治療の実施により予期される危険性とその対処方法

本治療は、主に①～③の 3 つの段階があります。これらの段階において次の合併症が生じる危険性があります。

① あなた様からの脂肪組織を採取（細胞提供）する段階

採取部位の痛みや出血が生じたり、出血により血腫（血の固まり）が生じたりすることなどが考えられます。血腫は数週間で自然に吸収されますが、もし大きな血腫が残る場合には、現在の確立された治療法で速やかに対処いたします。また、痛みを軽減するために局所麻酔を使用します。この麻酔により、一時的に血圧が下がるなどの症状（ショックと呼ばれる副作用）を生じることが報告されていますが、頻度は極めて低いと思われます。また、ショックが生じた場合に対処できる様に準備をして脂肪組織の採取を行います。

② 採取された脂肪組織の中の間葉系幹細胞を増殖する段階に関して

細菌やウイルスの感染が起こる可能性があります。しかし、感染を防ぐために様々な手段を講じており、現段階で考えられる最適な構造設備を有する施設で行われるため、その可能性は極めて低いです。細胞を増やす時には細胞成長因子や自己血清（或いはヒト血清）が用いられることとなりますが、用いられる細胞成長因子は現在他の多くの病気の治療にも使われています。また、自己血清を使用する方が感染等の観点から安全性は高いと考えられますが、約 100ml 程度の追加の採血が必要となります。追加の採血を希望されない場合は、ウイルス検査などで安全性が確認されたヒト血清を選択することも可能です。

③ 間葉系幹細胞をあなた様へ移植する段階

肺塞栓症：急速に投与した細胞が肺の血管を閉塞して肺梗塞を発症する可能性が考えられます。しかし、本治療では、処置が対応可能な状態にて輸血用フィルターを使用しあなた様の腕の静脈から 30 分程度の時間をかけてゆっくりと点滴投与します。また、現在、移植片対宿主病に対して保険収載されている骨髄性幹細胞製剤（テムセル HS 注）の場合は体重 50kg 当たり、 1×10^8 個を 10 分程度かけて点滴静注されているが、輸血用フィルター等は使用しておらず、肺塞栓症が生じた報告はありません。

熱発：点滴注射後に発熱する場合がありますが、大抵 24 時間以内に解熱します。

細菌感染・腫瘍化：用いる細胞によっては癌化が心配されますが、これまで色々な施設で行なわれた調査では間葉系幹細胞の癌化の報告はありません。大串らの技術により増えた細胞（間葉系幹細胞）は、対象疾患は異なるものの 100 例以上の患者様に移植されていますが、現在までこの移植による細菌感染や腫瘍の発生は報告されていません。しかし、これら有害事象発生の可能性は否定できません。これらを心配される方は本治療を選択しないことをお勧めします。

6. 本治療に参加いただく前に確認したいこと

この治療に参加いただけるのは以下の条件に当てはまる方です。

対象者の選定基準

下記の選択基準を全て満たす患者を対象とする。

(1)脳卒中の治療を希望する方

(2) 同意取得時の年齢が 20 歳以上 80 歳以下で、本人或いは家族からの文書による同意が得られている方、又これに該当しない小児と高齢者については有効性が危険性をはるかに上回ると想定される方

除外基準

(I)末梢血球減少(白血球数 $<2000/\mu\text{L}$ 、好中球数 $<500/\mu\text{L}$ 、ヘモグロビン $<7.0\text{g/dL}$ 、血小板数 $<5\text{万}/\mu\text{L}$)を認める方

(II)ペニシリン、ストレプトマイシンに対するアレルギー及びその他重篤なアレルギーの既往(ショック、アナフィラキシー様症状等)を有する方

(III)B型肝炎ウイルス感染症、C型ウイルス感染症、梅毒感染症、成人T細胞白血病ウイルス感染症、ヒト免疫不全ウイルス感染症を有する方

その他、治療に参加するためにはいくつかの基準があります。また、治療参加に同意された後でも、その基準にあてはまるかどうかの事前の検査の結果によっては参加いただけない場合もあります。

7.本治療に関わる費用負担

費用負担に関して：本治療は有償での治療になります。あなた様から採取した脂肪組織の細胞(間葉系幹細胞)は株式会社ピルムで増やし、約4週間後には細胞の点滴投与を行います。しかし、細胞の増殖不良、感染等が生じた場合には投与出来ません。この場合には、本治療で既に要した費用(コンサルタント等初期費用・診察及び往診・脂肪組織採取・その他処置・培養費用)に関してはあなた様の負担となります。

8.他の治療法の有無及びその方法並びに他の治療法により予期される効果及び危険との比較

現在、脳卒中後遺症などでは筋肉の緊張を軽減させる薬、痺れを軽減させる薬が存在します。また、多くの神経障害に対する治療法としては、ビタミン剤、痺れや痛みを軽減する薬なども処方されます。リハビリテーションなどの集学的な治療も併用されていますが、一般的に効果は限定的であり、より効果のある治療法の早期の確立が望まれております。

他の再生医療：細胞を増やす手段を用いずに、骨髄の単核球などをそのまま点滴投与するという再生医療が国立循環器センター等で行われていますが、単核球が神経細胞に分化することは無く神経栄養因子などによる単核球以外の一過性の効果であると考えられます。本治療で投与された間葉系幹細胞は神経損傷領域に遊走し神経保護作用だけではなく、血管

新生作用・神経再生作用が生じることを期待しておりますが、全ての方に機能改善が得られるのかは不明です。我々は今回計画している治療法が有用であると考えていますが、場合によってはこれらの再生医療を行っている施設でのセカンドオピニオンを受けることも良いかと思われまます。

9.健康被害が発生した場合について

万一、この治療によりあなた様の健康被害が生じた場合は、あなた様の安全確保を最優先し、被害を最小限にとどめるため、直ちに必要な治療を行います。加えて、この治療によりあなた様に生じた健康被害のうち、医療行為を原因とするもので法律上の賠償責任が生じる場合には医師賠償責任保険等（再生医療学会が指定する保険など）を適用致します。

我々は本治療が安全に行われ、治療効果も見られることを期待しています。しかし、この治療は新しい治療であり、その効果についての確証は得られていません。その為、本治療で効果がなかった場合は補償の対象とはなりません。

10.同意にあたって（同意撤回の権利）

この治療への参加はあなた様の自由意思であり、強制ではありません。また、同意撤回はあなた様からの細胞提供あるいはあなた様への細胞投与のいずれの段階においても可能です。また、同意を撤回をされた場合でも、治療上含めて不利益を被ることはありません。

11.個人情報の保護と成果の公表

患者様の個人情報を保護することは、我々スタッフの義務です。採取されたあなた様の脂肪組織や、脂肪組織から増殖される間葉系幹細胞などからは氏名、生年月日、住所などの個人を特定できる情報は取り除かれ、代わりに新しく符号が付けられることで（「匿名化」と言います）、個人を特定されないようにします。本治療によって得られた情報は、この新しい再生医療が有効か否かの判断等を委ねるために、当院以外の機関にあなた様の情報を提供することがあります。

しかし、あなた様の個人を特定できる情報は記載されません。また、得られた結果を学会や学術雑誌等で公表されることがありますが、同様に個人が特定できないように配慮いたします。

なお、本治療法に起因すると考えられる疾病等が発生したときに原因を特定するため、匿名化は連結可能な匿名化といたします。

12.知的所有権

本治療の結果として、特許などの知的所有権が生じた場合は、あなた様でなく担当医及び実施医療機関がその知的所有権を持ちます。

13.細胞加工物の管理保存

採取された脂肪組織は株式会社ピルムに搬送され、すべての脂肪組織が細胞増殖に使用されます。増やした間葉系幹細胞（法律ではこれを「細胞加工物」とよびます）の一部は後証品として 2 年間冷凍保存されます。しかし、その後は破棄されます。また、再度の移植が想定される場合には、この保存細胞を使って、細胞増殖に適した条件を調べたり、その細胞を再び移植に使うこともあります。

なお、十分に細胞が増えなかった場合や、細胞増殖中に感染が確認された場合には増殖された間葉系幹細胞はすべて破棄されますので、この細胞を使う治療は行われません。

14. 本治療を中止・中断する場合について

あなた様より本治療に対する同意の撤回の申し出があった場合は、あなた様に対する本治療を中止いたします。あなた様から採取された約 10ml の脂肪組織から 1 億個以上の間葉系幹細胞が増殖されると想定していますが、それ以下の場合は本治療を中断することになります。ただし、それでも 1000 万個以上の細胞が得られた場合で、あなた様の病状や疾患部位の大きさ等から、得られた細胞の移植により症状がよくなると想定されるなら、主治医の判断の下、本治療を行います。その他、あなた様の状態や細胞が本治療に不適切と担当医が判断した場合、本治療は中止となります。本治療を中止・中断される場合、発生した費用の返金は出来ません。

15. 本治療についての問い合わせ・苦情の受付先

本治療について、不明の点や心配することがあれば、遠慮なく担当医師にお聞きになるか、以下に連絡お願いいたします。

施設名（診療科）：医療法人光明会 もりあきクリニック

院長：堀田武志

連絡先：

TEL: 072-726-0078

FAX: 072-726-0078

自家脂肪由来間葉系幹細胞を用いた脳卒中治療

同意書（別紙「説明書」に対して）

医療法人 光明会 院長 堀田武志

私は下記項目について、自家脂肪由来間葉系幹細胞を用いた脳卒中治療に関して十分な説明を受けました。この治療の内容を理解し、“自家脂肪由来間葉系幹細胞を用いた脳卒中治療”を受けることに同意します。説明を受け理解した項目（□の中にご自身で✓をつけてください）

- 1. あなたの病気（脳卒中）について
- 2. 脳卒中に対する治療法について
- 3. 本治療の概要（目的・意義・予期される効果）
- 4. 実施方法と実施機関
- 5. 本治療の実施により予期される危険性とその対処方法
- 6. 本治療に参加いただく前に確認したいこと
- 7. 本治療に関わる費用負担
- 8. 他の治療法の有無及びその方法並びに他の治療法により予期される効果及び危険との比較
- 9. 健康被害が発生した場合について
- 10. 同意にあたって（同意撤回の権利）
- 11. 個人情報の保護と成果の公表
- 12. 知的所有権
- 13. 細胞加工物の管理保存
- 14. 本治療を中止・中断する場合について
- 15. 本治療についての問い合わせ・苦情の受付先

脳卒中 再生医療	治療費用
診察・カウンセリング	10,000 円 (税抜)
血液検査	10,000 円 (税抜)
脂肪採取 (1 回) + 自家脂肪由来間葉系幹細胞の点滴投与 (3 回)	4,000,000 円 (税抜)

平成 年 月 日

患者/家族氏名 (署名) : /

患者住所 : 連絡先 :

家族住所 : 連絡先 :

平成 年 月 日に説明を行いました。 担当医 (署名)

自家脂肪由来間葉系幹細胞を用いた脳卒中治療

細胞提供あるいは細胞移植における同意撤回書

医療法人 光明会 院長 堀田武志殿

私は治療を受けるにあたり、説明を受けて十分理解し同意しましたが、私の自由意思による治療の中止も自由であることから、この治療への同意を撤回したく、ここに同意撤回書を提出します。

平成 年 月 日

患者氏名（署名）：

住所：

連絡先：

家族氏名（署名）：

住所：

連絡先：

同意撤回されることを確認しました。

平成 年 月 日

担当医師名（署名）：