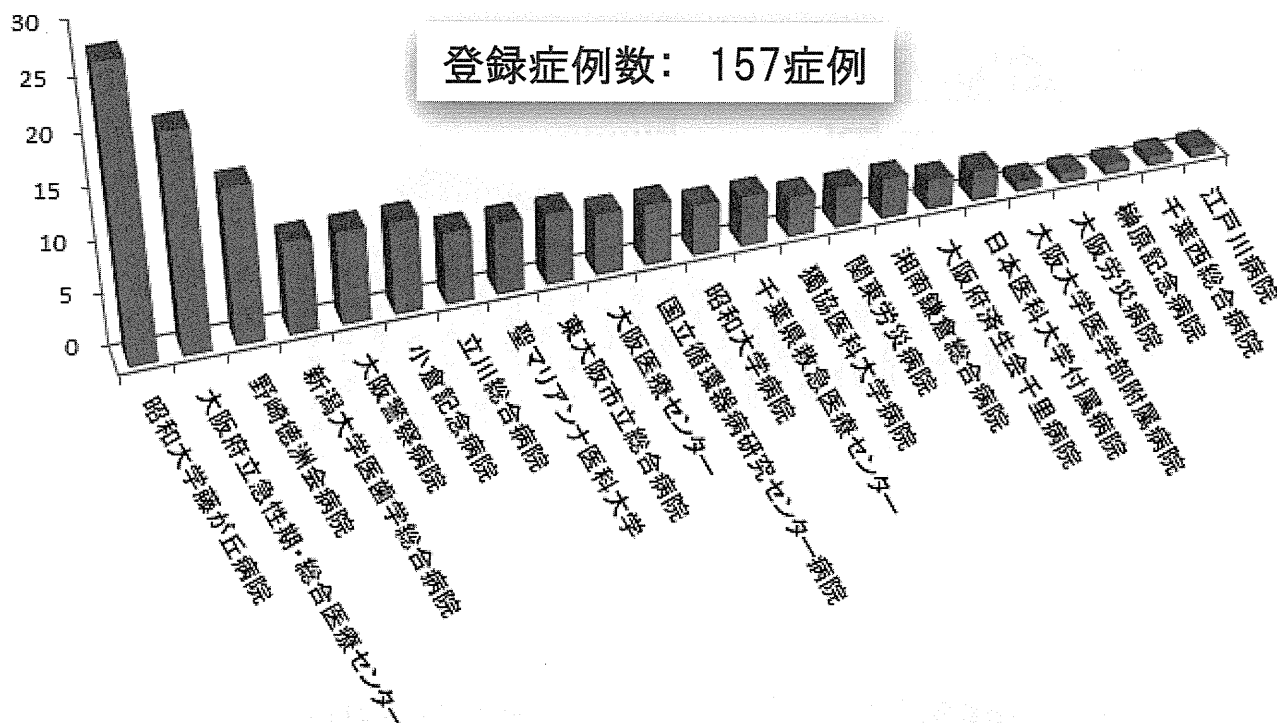




EPO-AMI-II『心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-II』



- ✓ 平素よりEPO-AMI-II臨床試験へのご協力誠にありがとうございます。目標198症例まで残り41症例となりました。
- ✓ 平成27年1月の薬剤期限まで残り5か月となっております。引き続いての症例登録のほど、何卒宜しくお願い申し上げます。

心臓病学会における第6回全体ミーティングについて

- ✓ 仙台で開催されます第62回日本心臓病学会学術集会において、第6回全体ミーティングを開催します。出欠確認案内を事務局より配信させていただきました。ご返信のほどお願い申し上げます。
- ✓ 日時、場所については決定次第事務局よりアナウンスさせていただきます。



市民公開講座開催のお知らせ

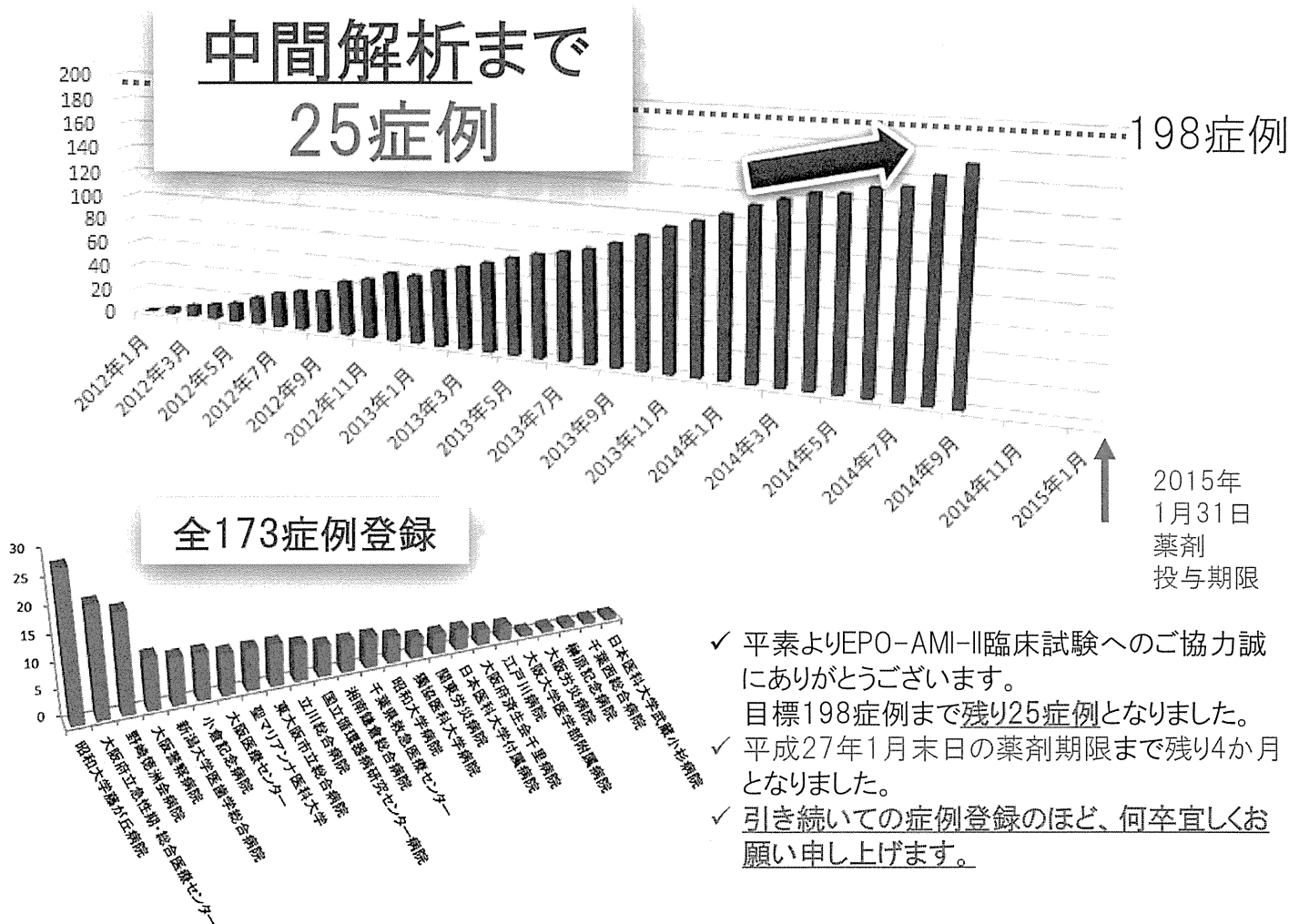
厚生労働科学研究費事業の一環として、急性心筋梗塞という病気について一般市民のみなさんに広く知って頂くため、市民公開講座を開催する運びとなりました(別紙ポスター 暫定版をご参照ください)。第1回の市民公開講座(10月19日(日):大阪)を皮切りに、継続開催を予定しております。詳細については、第6回全体ミーティングでも報告させていただきます。

EPO-AMI-II 研究事務局
 大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学
 〒565-0871大阪府吹田市山田丘2-2

TEL: 06-6879-3635 (平日9:00-17:00)
 FAX: 06-6879-3639
 緊急時: 090-1673-1037
epoami2office@umin.ac.jp



EPO-AMI-II『心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-II』



心臓病学会における第6回全体ミーティングについて

仙台で開催されます第62回日本心臓病学会学術集会において、第6回全体ミーティングを開催します。みなさまにおかれましてはご出席のほどよろしくお願い申し上げます。

- 日時: 9月28日(日) 6:45~7:30
- 会場: ユニゾイン仙台 1階 会議室1
〒980-0021宮城県仙台市青葉区中央4-8-7
TEL: 022-262-3211

<http://www.unizoinn.com/inn-sendai/>

The Spirit of Clinical Cardiology

第62回
日本心臓病学会
学術集会

2014.9.26(土)~28(日)

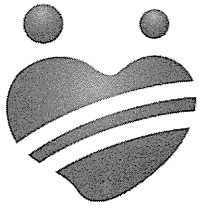
会長 下川 宏明
東北大学大学院医学系研究科 循環器内科学 教授

会場 仙台国際センター、仙台市民会館、東北大学百周年記念金蔵川内藤ホール

The 62nd Annual Scientific Session of the Japanese College of Cardiology

EPO-AMI-II 研究事務局
大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学
〒565-0871大阪府吹田市山田丘2-2

TEL: 06-6879-3635 (平日9:00-17:00)
FAX: 06-6879-3639
緊急時: 090-1673-1037
epoami2office@umin.ac.jp



EPO-AMI-II『心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-II』

心臓病学会における第6回全体ミーティング開催について

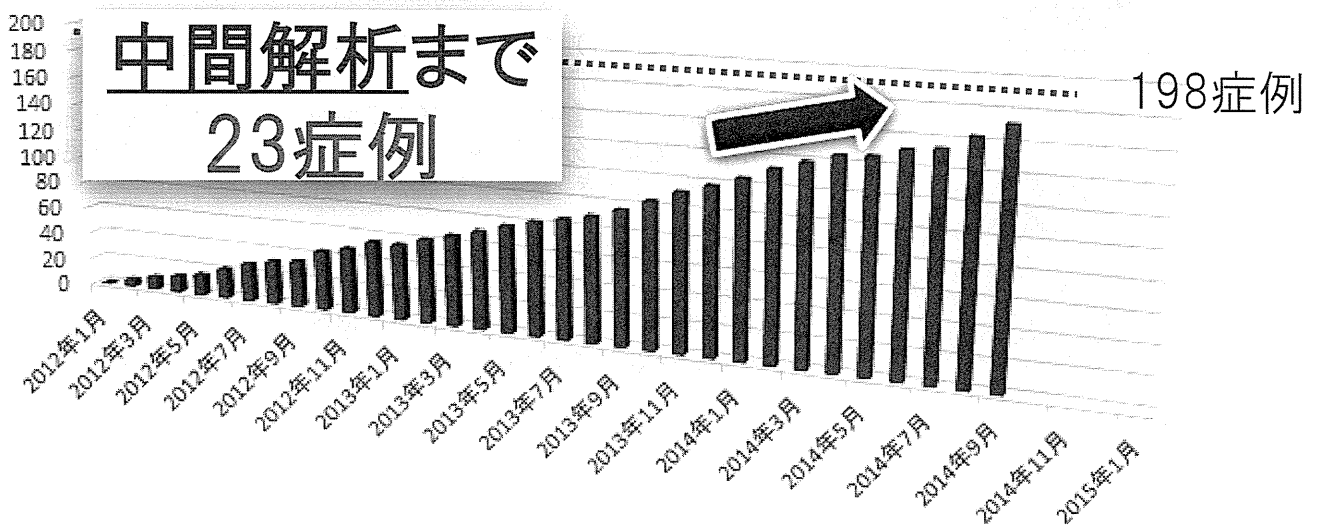
仙台にて開催された第62回日本心臓病学会学術集会において、EPO-AMI-II第6回全体ミーティングを開催しました。早朝の会議でしたが、多くの先生方にご参集いただき誠にありがとうございました。

議事内容については別途資料をご参照くださいますようお願い申し上げます。

次回第7回全体ミーティングは、2015年4月の日本循環器学会学術集会にあわせて開催予定です。



共同研究責任者の先生方のご協力により、中間解析198症例まで残り23症例となりました。急性心筋梗塞に対する新規薬物療法の開発を目標に、本臨床試験は鋭意進行中です。2015年1月末日の薬剤有効期限まで、残り4ヶ月となりました。**引き続いての症例登録のほど、何卒よろしくお願い申し上げます。**



EPO-AMI-II 研究事務局
大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学
〒565-0871大阪府吹田市山田丘2-2

TEL: 06-6879-3635 (平日9:00-17:00)
FAX: 06-6879-3639
緊急時: 090-1673-1037
epoami2office@umin.ac.jp



EPO-AMI-II『心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-II』

市民公開講座“知っておきたい狭心症・心筋梗塞”の開催について

厚生労働科学研究委託費
(医療技術実用化総合研究事業(臨床研究・治療推進研究事業))

市民公開講座

知っておきたい狭心症・心筋梗塞

“あなたの家族をまもるために”

いのちの源“心臓”
大阪府立急性期総合医療センター 森田 孝先生

狭心症・心筋梗塞を疑う症状？
国立循環器病研究センター病院 野口輝夫先生

急を要する狭心症・心筋梗塞の診断
野崎徳洲会病院 奥津匡院先生

心筋梗塞を予防するために
不安定狭心症を治療する
大阪警察病院 上田恭敬先生

心臓のリハビリテーションとは？
東大阪市立総合病院 木島祥行先生

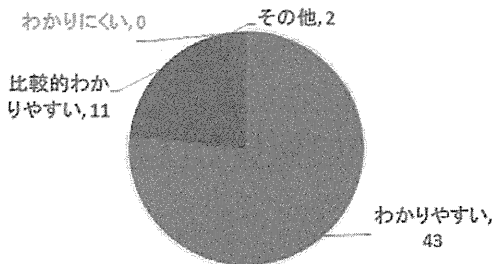
新たな心筋梗塞治療
大阪大学医学部附属病院 南野哲男先生

総合討論

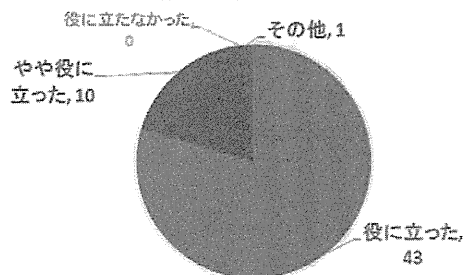
日時：2014年10月19日(日) 13:30~15:00
場所：大阪大学中之島センター 7階703講義室
受付：連日9~21時 0120-03-3505
(2014年8月19日 受付開始)
参加費無料(先着100名様)



講座の内容について

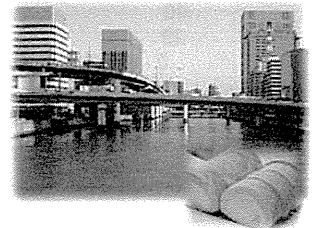


講演内容について



10月19日(日)、堂島川のほとりの大阪大学中之島センターにおいて、市民公開講座“知っておきたい狭心症・心筋梗塞”を開催しました。当日は心臓病診療の最先端でご活躍されている先生方をお招きし、市民の皆様に分かりやすく講演いただきました。多くの市民の皆様にご参加いただき、活発な討議が行われました。

参加された皆様からは、大変好評をいただきました。
本活動が、一般市民皆様の健康増進の一助となることを期待いたします。



参加者の皆様の声

“又参加したい。京都から来たが参加してよかった。”
“素人にもわかりやすく、先生達がすごく勉強されてるのがよく伝わってきました。”
“様々な受講をしましたが、本日の講演は素晴らしいと思いました。”

EPO-AMI-II 研究事務局
大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学
〒565-0871大阪府吹田市山田丘2-2

TEL: 06-6879-3635 (平日9:00-17:00)
FAX: 06-6879-3639
緊急時: 090-1673-1037
epoami2office@umin.ac.jp



EPO-AMI-II『心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-II』

共同研究施設紹介

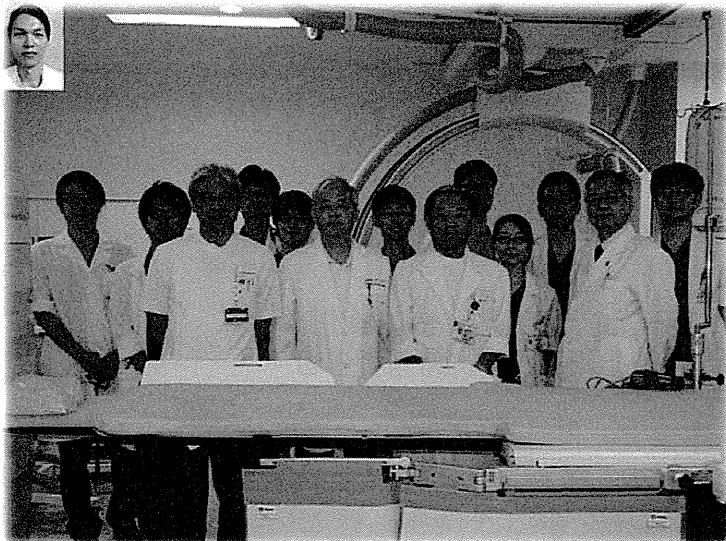
国立病院機構 大阪医療センター

循環器内科の対象疾患としては主には、虚血性心疾患、心不全(高齢心不全から重症心不全まで)、心筋症(心筋生検は必要時施行し、読影は国立循環器病研究センター病理部の先生に協力していただいています)、弁膜症、閉塞性動脈硬化症、不整脈などです。虚血性心疾患は減少傾向にあり、心不全が増加傾向にあります。また、循環器疾患においては治療法の進歩や高齢化社会を反映して、疾病の重症化や複合化が認められ、包括的な診療が要求されます。心臓リハビリテーションを充実させ、再発予防、QOLの改善をめざしています。



平成25年度の診療実績は200例強のカテーテルインターベンション(PCI)。約250例の心不全入院のうち、約200例は急性心不全で、16例で心筋生検を施行しています。心不全入院の院内死亡率は5%です。閉塞性動脈硬化症に対して36例で経皮的血管形成術を施行し、カテーテルアブレーションを10例弱で施行し、新規ペースメーカ植え込みは28例、植え込み型除細動器(ICD)は12例。約4000件の心臓超音波検査、350例の心臓核医学検査を施行しています。

循環器内科 科長 安村良男



共同研究施設紹介第10回は、大阪医療センターにご登場いただきました。本臨床試験へのご協力に心より感謝いたします。今後とも宜しくお願い申し上げます。

臨床試験進行状況

登録症例数 **186症例**
臨床試験参加施設 **27施設**

倫理委員会通過施設 25施設 / 27施設
症例登録開始可能施設 25施設 / 27施設
先進医療B申請通過施設 25施設 / 27施設

EPO-AMI-II 研究事務局
大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学
〒565-0871大阪府吹田市山田丘2-2

TEL: 06-6879-3635 (平日9:00-17:00)
FAX: 06-6879-3639
緊急時: 090-1673-1037
epoami2office@umin.ac.jp



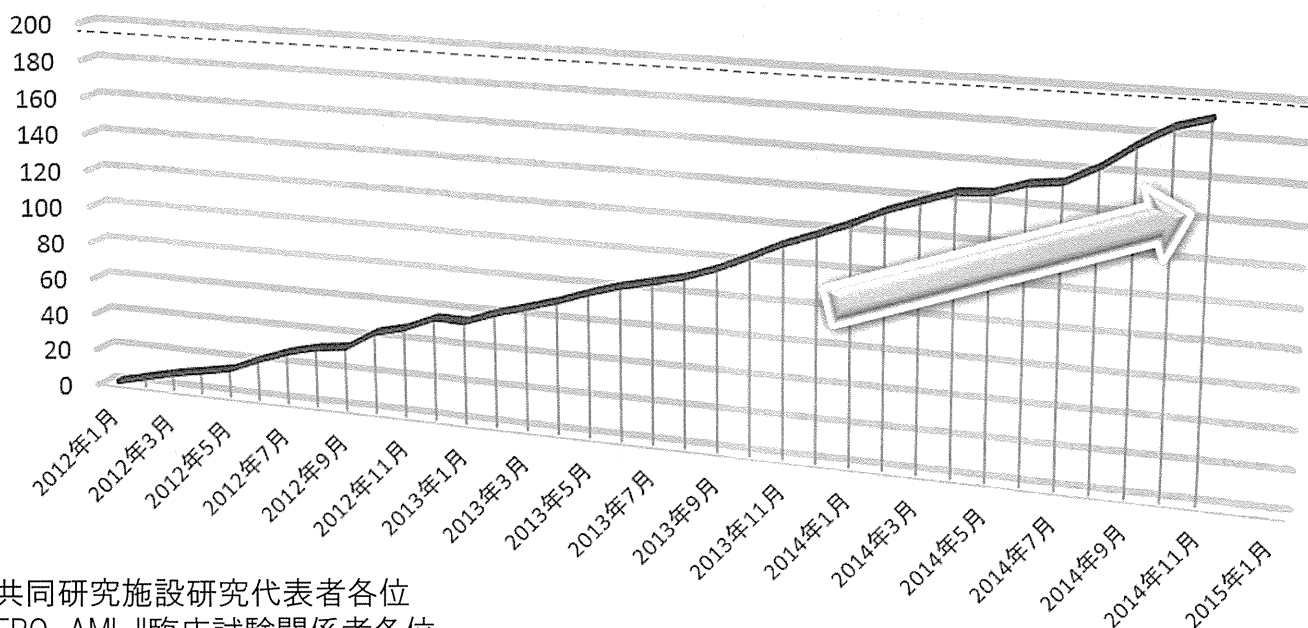
2014年11月26日

EPO-AMI-II『心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-II』

中間解析まで残り~~10~~症例

中間解析まで残り~~9~~症例

中間解析まで残り8症例



共同研究施設研究代表者各位
EPO-AMI-II臨床試験関係者各位

平素より、EPO-AMI-II臨床試験にご協力いただきありがとうございます。

皆様のご尽力により、2014年11月26日時点で、中間解析198症例まで、残り8例となりました。多忙な日常臨床のなか、本臨床試験へのご協力に心より感謝申し上げます。

先進医療B制度に準じた本臨床試験も、少しずつ到着点が見えてまいりました。

臨床試験倫理指針に則った、被験者安全・倫理面確保に最重点をおきながら、事務局においても、引き続きできるだけだけのサポートを行ってまいります。

現行の薬剤期限が平成27年1月末日に迫ってきました。目標到達に向けて、症例登録、ご協力のほど、何卒宜しくお願い申し上げます。

相澤 義房
 医療法人立川メディカルセンター 研究開発部 部長
 新潟大学名誉教授
 小室 一成
 東京大学大学院医学系研究科循環器内科学 教授
 2014年11月26日

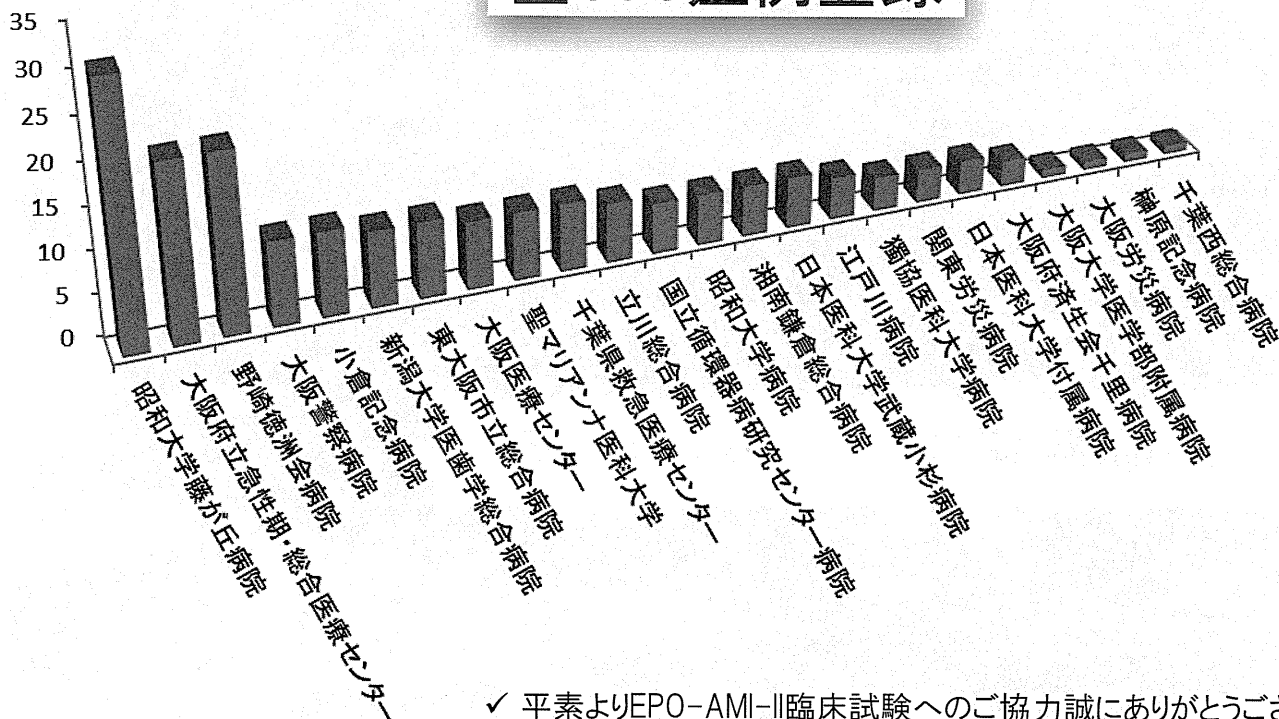
EPO-AMI-II 研究事務局
 大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学
 〒 565-0871大阪府吹田市山田丘2-2

TEL: 06-6879-3635 (平日9:00-17:00)
 FAX: 06-6879-3639
 緊急時: 090-1673-1037
epoami2office@umin.ac.jp



EPO-AMI-II『心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-II』

全190症例登録



- ✓ 平素よりEPO-AMI-II臨床試験へのご協力誠にありがとうございます。目標198症例まで残り8症例となりました。
- ✓ 平成27年1月末日の薬剤期限まで残り2か月となりました。
- ✓ 引き続きの症例登録のほど、何卒宜しくお願い申し上げます。

先進医療臨床試験としてEPO-AMI-II臨床試験をご紹介いただきました

聖マリアンナ医科大学病院ホームページにて、先進医療制度に則った臨床試験として、EPO-AMI-II臨床試験をご紹介いただきました。

平素よりのご協力に、心より感謝申し上げます。引き続きよろしく願い申し上げます。

「生命の尊厳」を重んじ、病める人を癒す、愛ある医療を提供します
 ・ サイト内検索 ・ サイトマップ ・ 文字サイズ変更 小 中 大
 〒216-8511 神奈川県川崎市宮前区菅生 2-16-1 ☎ 044-977-8111 (代表)

ホーム 理念と基本方針 受診/入院の方 診療部門のご案内 病院案内 医療関係者の方 交通のご案内

病院案内

ホーム > 病院案内 > 先進医療
 > 心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-(EPO-AMI-II)(循環器内科)

病院案内

- 病院概要
- 特定機能病院
- 先進医療

心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-(EPO-AMI-II)(循環器内科)

EPO-AMI-II. 研究の概要(多施設共同二重盲検無作為化並行群試験)

聖マリアンナ医科大学 循環器内科

EPO-AMI-II 研究事務局
大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学
〒565-0871大阪府吹田市山田丘2-2

TEL: 06-6879-3635 (平日9:00-17:00)
FAX: 06-6879-3639
緊急時: 090-1673-1037
epoami2office@umin.ac.jp

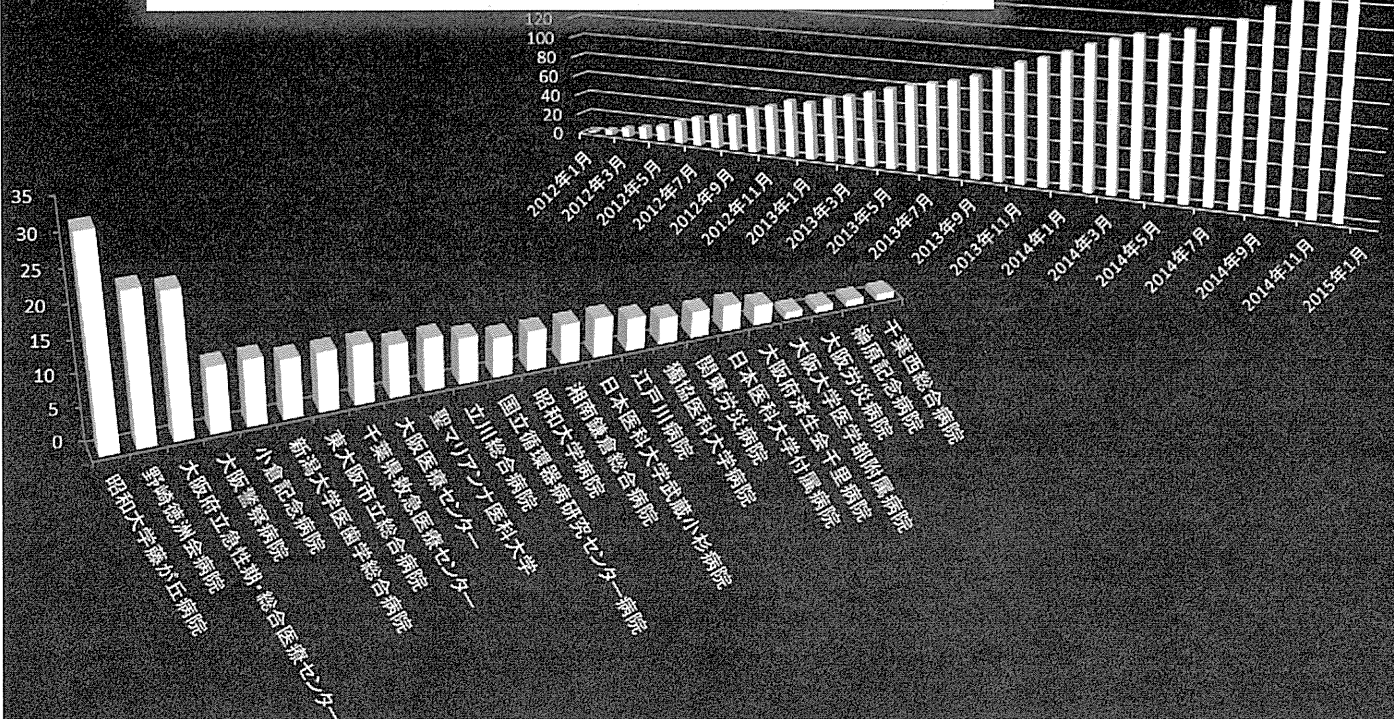
『心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-II』

厳寒の候、みなさまにおかれましては、益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。
平素よりEPO-AMI-II臨床試験へのご協力まことにありがとうございます。

中間解析まで残り3症例となり、本臨床試験も到達点が見えてまいりました。
該当症例がございましたら、引き続いての登録のほど、何卒よろしくお願い
申し上げます。

2014年も残りわずかとなりました。
年末ご多忙の折ではございますが、お体に気を付けて良き年をお迎えください。

中間解析まで：残り3症例



(重要!) 急性期Rシンチの施行について

急性期心筋シンチは、薬剤投与日を第0日として、4日目～9日目での施行が必要です。
ご多忙中恐れ入りますが、年末年始の症例登録に際しましては、上記日数制限について、
ご留意のほど宜しくお願い申し上げます。

(本臨床試験の主要評価項目は、心筋シンチによる慢性期左室駆出率の改善度となっており、上記
日程外で得られたデータは、臨床試験のデータとして使用することができません。)

EPO-AMI-II 研究事務局
大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学
〒565-0871大阪府吹田市山田丘2-2

TEL: 06-6879-3635 (平日9:00-17:00)
FAX: 06-6879-3639
緊急時: 090-1673-1037



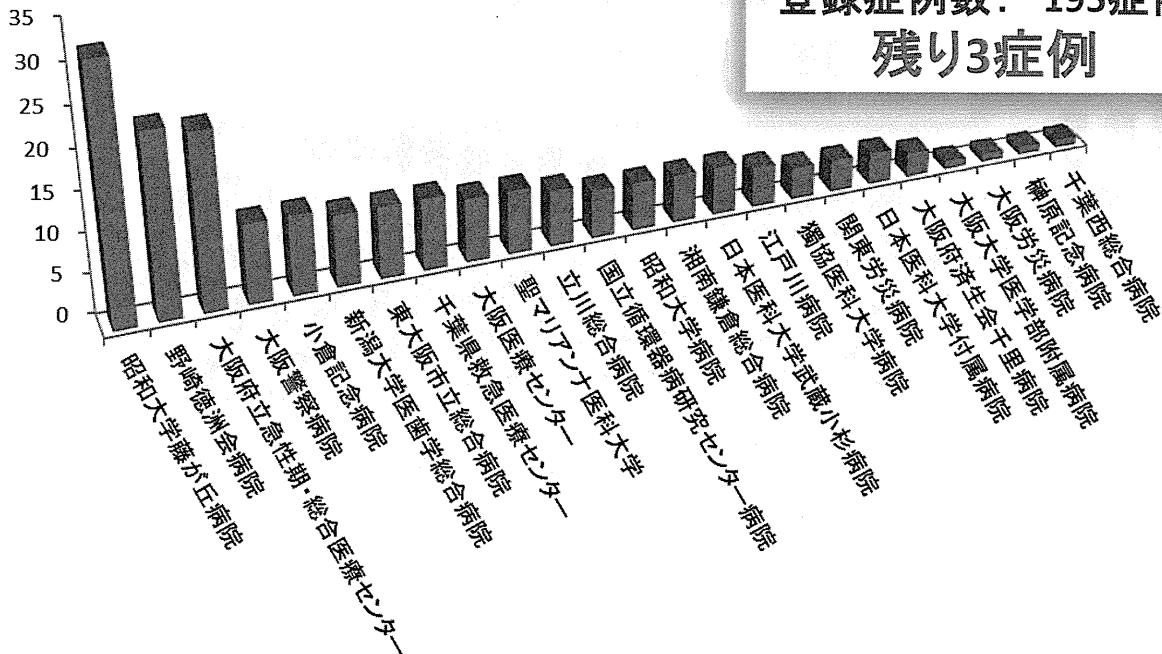
EPO-AMI-II『心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-II』



新年あけましておめでとうございます。
 昨年はEPO-AMI-II臨床試験へご協力いただき誠にありがとうございました。
 皆様のご協力により、198例の目標が目前に迫ってまいりました。残り3症例です。
 薬剤使用期限が1月末日となっております。
 ご多忙中かと存じますが、症例登録のほど何卒よろしく願い申し上げます。

共同研究施設先生方、関係者皆様の益々のご健勝を祈念し、新年のご挨拶とさせていただきます。

登録症例数： 195症例
残り3症例



市民公開講座開催のお知らせ

厚生労働科学研究費事業の一環として、昨年10月に引き続き、市民公開講座“知っておきたい狭心症・心筋梗塞”を開催いたします。詳細は別紙をご参照ください。

EPO-AMI-II 研究事務局
 大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学
 〒 565-0871大阪府吹田市山田丘2-2

TEL: 06-6879-3635 (平日9:00-17:00)
 FAX: 06-6879-3639
 緊急時: 090-1673-1037
epoami2office@umin.ac.jp



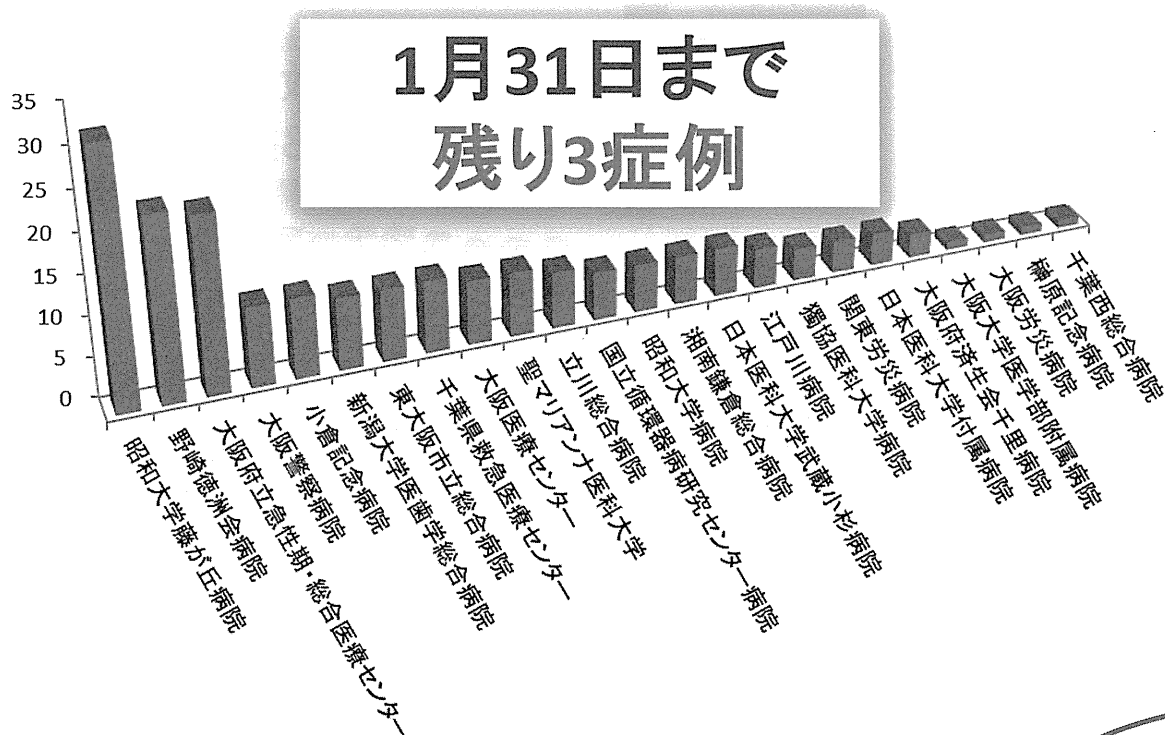
EPO-AMI-II『心筋梗塞患者に対するエポエチンベータ投与による心機能改善効果に関する研究-II』

EPO-AMI-II臨床試験薬剤有効期限のお知らせ

平素よりEPO-AMI-II臨床試験へのご協力まことにありがとうございます。
現在各共同研究施設へ配布しております薬剤について、使用期限が2015年1月31日までとなっております。先生方、関係者皆様におかれましては、2月1日以後は試験薬の投与は行わないよう宜しくお願い申し上げます。また、期限切れとなりました薬剤については廃棄いただきますようお願いいたします。

症例登録のお願い

198例の中間解析目標に向けて残り3症例です。
症例登録のほど何卒よろしくお願い申し上げます。



市民公開講座開催のお知らせ

速報!

市民公開講座“知っておきたい狭心症・心筋梗塞”(東京会場)は、1月18日(日)、大変盛況裏に終了しました! 詳細については改めて配信させていただきます。

EPO-AMI-II 研究事務局
大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学
〒565-0871大阪府吹田市山田丘2-2

TEL: 06-6879-3635 (平日9:00-17:00)
FAX: 06-6879-3639
緊急時: 090-1673-1037
epoami2office@umin.ac.jp