一般財団法人 中京長寿医療研究推進財団

平成24年度事業報告書

(自. 平成24年4月1日~至. 平成25年3月31日)

1. 医療講演会の開催

(1) 健康医療講演会

· 日 時 ····· 平成 24 年 7 月 24 日 (火曜日) 10:00~12:00

• 開催場所 …… 尾張旭市 平子公民館 2F 集会室

尾張旭市平子町中通 219 - 2

・申込団体 …… 平子おもと会

·参加人員 …… 100 名 (無料)

•講師 … 愛知淑徳大学健康医療科学部教授(名古屋大学名誉教授)

井口昭久先生 (財団理事長)

演題「元気に老いる」

(2) 健康医療講演会

· 日 時 · · · · · 平成 24 年 12 月 17 日 (月曜日) 14:00~15:30

・開催場所 …… 尾張旭市 渋川福祉センター2F くすのきホール

尾張旭市新居町明才切57

・申込団体 …… 尾張旭市健康づくり推進委員会

•参加人員 …… 200名 (無料)

· 講 師 …… 愛知淑徳大学健康医療科学部教授(名古屋大学名誉教授)

井口昭久先生(財団理事長)

演題「元気に老いる」

(3) 健康医療講演会

• 日 時 · · · · · 平成 25 年 2 月 9 日 (土曜日) 10 : 00 ~ 12 : 00

・開催場所 …… 中部トラック総合研修センター

みよし市福谷町西ノ洞 21-127

・申込団体 …… 社団法人愛知県トラック協会

·参加人員 ····· 50 名 (無料)

·講 師 …… 愛知淑徳大学健康医療科学部教授(名古屋大学名誉教授)

井口昭久先生(財団理事長)

演題「生活習慣病の予防について 中高年時代のドライバーに

向けた健康管理」

- (4) 第1回 中京長寿医療研究推進財団市民公開講座
 - ・日 時 …… 平成 24 年 12 月 7 日 (土曜日) 13:00~16:00
 - ・開催場所 …… 今池ガスビル9階 ガスホール (名古屋市千種区)
 - ·参加人員 ····· 290 名 (無料)
 - メインテーマ「元気に老いる」
 - ・講師と演題
 - 1.演題「持続可能な社会の構築のため」 名古屋大学総長 濵口道成先生
 - 2.演題「長寿の秘訣-栄養と健康について」 名古屋大学大学院医学系研究科 地域在宅医療学・老年科学教授 葛谷雅文 先生
 - 3.演題「『高齢者の終末期の医療及びケア』に関する日本老年医学会の『立場表明』 見直しまでの経緯」 名古屋大学医学部附属総合医学教育センター教授 植村和正 先生
 - 4.演題「元気に老いる・脳は老いても進化する・」 愛知淑徳大学健康医療科学部教授 井口昭久 先生
- 2. 医学研究助成
 - (1) 医学研究助成公募方法
 - ・平成24年12月1日発行「愛知医報」に掲載
 - ・平成24年11月上旬「幣財団ホームページ」に掲載
 - ・電話、FAX、メール、郵送他、問合せ先に対し「募集要項」を返送
 - (2) 審查方法
 - ・医学研究助成選考委員会(平成25年2月8日実施)にて決定
 - (3) 研究助成金交付内容
 - · 医学研究助成金 総額 (15 件) 5,300,000 円 (平成 25 年 3 月 25 日交付終了)

<第一回医学研究助成先一覧>

		医子研先切成元一見 / 研究項目

1	名古屋大学大学院医学系研究科 腎臓内科	加齢に伴う内皮細胞障害による高血圧症、腎硬化症の発症におけるミッドカインの役割
2	名古屋大学大学院医学系研究科 眼科	萎縮型加齢黄斑変性における炎症性サイトカインの関与につい ての研究
3	名古屋大学大学院医学系研究科 地域包括ケアシステム学寄附講座	地域包括ケアでの多職種連携における問題点の抽出と対策
4	名古屋大学大学院医学系研究科 地域医療教育学講座	高齢者の終末期の生活に望む要因の探索的研究
5	名古屋大学大学院医学系研究科 整形外科	サルコペニア (加齢性筋肉減少症) が高齢者の QOL 低下に与える 影響の検討
6	名古屋大学大学院医学系研究科 脳神経外科	脳動脈瘤コイル塞栓術後シュミレーションモデルの開発 コイルコンパクションによる動脈瘤再発メカニズムの解明 高齢者の治療困難な巨大脳動脈瘤への低侵襲的治療法の開発
7	愛知淑徳大学健康医療科学部	在宅高齢者食品接種頻度調査票の開発およびその妥当性の検討
8	名古屋学芸大学管理栄養学部	高齢者における MNA®サルコペニアの関連の検討
9	愛知医科大学循環器内科	待機的冠動脈インターベンション治療患者に対する高純度不飽 和脂肪酸事前投与による周術期心筋傷害発症予防効果について の検討
10	名古屋大学腫瘍生物学	脂肪幹細胞を用いた再生医療の分子基盤的研究
11	国立長寿医療研究センター	高齢者糖尿病の認知機能と生活機能、特に大脳白質病変との関連 について
12	国立長寿医療研究センター 高齢者総合診療科	高齢者糖尿病の虚弱に関する研究
13	名古屋ハートセンター心臓外科	心臓手術がハイリスクな高齢患者の周術期管理へのローカーボ 食の応用と社会啓蒙活動
14	愛知県心身障害者コロニー 発達障害研究所	細胞内コレステロール代謝異常が α-synuclein 凝集を促進する 分子機構の解明
15	名古屋大学大学院医学系研究科 CKD 地域連携システム寄附講座	中性神経系によるエネルギー代謝制御機構の解明