

2016年 競争的獲得資金 (H28.4.1 現在)

【日本学術振興会科学研究費助成事業 (学術研究助成基金助成金)】

* 基盤研究 (C) H27-29 横山 正尚 (研究代表者)

河野 崇 (研究分担者)

「神経障害性痛における海馬 BDNF の役割と治療応用への基礎的研究」

* 基盤研究 (C) H27-29 河野 崇 (研究代表者)

横山 正尚 (研究分担者)

田村 貴彦 (連携研究者)

杉村 夏樹/^{*}リハビリテーション学 (連携研究者)

「術後認知機能障害の分子機序解明と周術期予防戦略」

* 基盤研究 (C) H27-29 矢田部 智昭 (研究代表者)

「集中治療患者における蛋白投与量が予後に与える影響に関する

多国間多施設共同研究」

* 基盤研究 (C) H26-28 山下 幸一 (研究代表者)

「心音を用いた PEP の測定と循環管理への応用」

【一般社団法人高知医療再生機構】

* 専門医等養成支援事業費補助金 横山 正尚 (事業代表者)

【厚生労働行政推進調査事業費補助金】

H27-29 横山 正尚 (研究分担者)

「慢性の痛み診療・教育の基盤となるシステム構築に関する研究」

【高知大学医学部附属病院研究者表彰】

優秀研究者賞 (ケースレポート・ブリーフレポート部門) 矢田部 智昭

2015年 競争的獲得資金 (H27.4.1 現在)

【日本学術振興会科学研究費助成事業 (学術研究助成基金助成金)】

* 基盤研究 (C) H27-29 横山 正尚 (研究代表者)

河野 崇 (研究分担者)

「神経障害性痛における海馬 BDNF の役割と治療応用への基礎的研究」

* 基盤研究 (C) H27-29 河野 崇 (研究代表者)

横山 正尚 (研究分担者)

田村 貴彦 (連携研究者)

杉村 夏樹/*リハビリテーション学 (連携研究者)

「術後認知機能障害の分子機序解明と周術期予防戦略」

* 基盤研究 (C) H27-29 矢田部 智昭 (研究代表者)

「集中治療患者における蛋白投与量が予後に与える影響に関する

多国間多施設共同研究」

* 基盤研究 (C) H26-28 山下 幸一 (研究代表者)

「心音を用いた PEP の測定と循環管理への応用」

【第 27 回 中富健康科学振興財団助成金】

河野 崇

「術後認知機能障害に対する術前運動介入の予防効果」

【一般社団法人高知医療再生機構】

* 専門医等養成支援事業費補助金 横山 正尚 (事業代表者)

* 指導医資格取得支援事業費補助金 山下 幸一

【厚生労働科学研究費補助金】

H27-29 横山 正尚 (研究分担者)

「慢性の痛み診療・教育の基盤となるシステム構築に関する研究」

【高知大学医学部附属病院研究者表彰】

若手優秀研究者賞 矢田部 智昭

2014年 競争的獲得資金

【日本学術振興会科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）】

基盤研究（C）H24-26 横山 正尚（研究代表者）

河野 崇（研究分担者）

矢田部 智昭（研究分担者）

「BDNF エクソンをターゲットとする痛みの評価と遺伝子療法」

挑戦的萌芽研究 H24-26 北岡 智子（研究代表者）

横山 正尚（研究分担者）

「麻酔の認知機能に及ぼす基礎ならびに臨床研究」

基盤研究（C）H24-26 河野 崇（研究代表者）

横山 正尚（研究分担者）

「GLP-1 の薬理活性を利用した新しい周術期血糖管理法の検討」

若手研究（B）H25-26 矢田部 智昭（研究代表者）

「術中アミノ酸投与の大手術における術後筋萎縮予防効果に関する検討」

基盤研究（C）H26-28 山下 幸一（研究代表者）

「心音を用いた PEP の測定と循環管理への応用」

【厚生労働科学研究費補助金】

H25-26 横山 正尚（研究分担者）

「慢性の痛み診療の基盤となる情報の集約とより高度な診療の為の医療システム構築に関する研究」

【一般社団法人高知医療再生機構】

専門医等養成支援事業費補助金 横山 正尚（事業代表者）

専門医等資質向上支援事業費補助金 山下 幸一

専門医等資質向上支援事業費補助金 河野 崇

指導医資格取得支援事業費補助金 矢田部 智昭

【平成 26 年度高知大学学長裁量経費】

学内拠点形成支援プログラム

矢田部 智昭 「集中治療における栄養療法に関する多施設共同研究」

－高知大学から世界に通ずるエビデンスの発信を目指して－

【高知大学医学部附属病院研究者表彰】

優秀研究者賞 矢田部 智昭

2013年 競争的獲得資金

【日本学術振興会科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）】

基盤研究（C）H24-26 横山 正尚（研究代表者）

河野 崇（研究分担者）

矢田部 智昭（研究分担者）

「BDNF エクソンをターゲットとする痛みの評価と遺伝子療法」

基盤研究（C）H23-25 山下 幸一（研究代表者）

阿部 秀宏（研究分担者）

「新しい循環管理アルゴリズムの開発」

挑戦的萌芽研究 H24-26 北岡 智子（研究代表者）

横山 正尚（研究分担者）

「麻酔の認知機能に及ぼす基礎ならびに臨床研究」

基盤研究（C）H24-26 河野 崇（研究代表者）

横山 正尚（研究分担者）

「GLP-1 の薬理活性を利用した新しい周術期血糖管理法の検討」

若手研究（B）H25-26 矢田部 智昭（研究代表者）

「術中アミノ酸投与の大手術における術後筋萎縮予防効果に関する検討」

【厚生労働科学研究費補助金】

H23-25 横山 正尚（研究分担者）

「痛みに関する教育と情報提供システムの構築に関する研究」

H25-26 横山 正尚（研究分担者）

「慢性の痛み診療の基盤となる情報の集約とより高度な診療の為の医療システム構築に関する研究」

【一般社団法人高知医療再生機構】

専門医等養成支援事業費補助金 横山 正尚（事業代表者）

専門医等資質向上支援事業費補助金 山下 幸一

専門医等資質向上支援事業費補助金 河野 崇

指導医資格取得支援事業費補助金 矢田部 智昭

【一般財団法人高銀地域経済振興財団】

河野 崇（研究代表者）

「慢性痛に及ぼす生姜の鎮痛効果およびその作用機序に関する研究」