

第3期 活動実績（平成19年10月1日～平成20年9月30日）

《 会員/職員の状況 》

[会 員 数] 正会員 10 名

[職 員 数] 正職員 27 名 非常勤職員 1 名

《 会議開催の状況 》

- ◆ 第6回理事会 平成19年11月14日
- ◆ 第7回理事会 平成20年2月20日
- ◆ 第8回理事会 平成20年3月13日
- ◆ 第9回理事会 平成20年9月9日
- ◆ 第二回通常総会 平成19年11月19日

《 事業報告 》

【がん研究者主導臨床研究事業】

- ◆ 国立がんセンター事業「がん集学的治療多施設共同臨床試験支援業務」を受託し、業務を行った。
- ◆ 厚生労働科学研究費補助金研究課題 22 件の研究代表者と業務委託契約を締結し、データマネジメント業務およびその他の研究支援業務を行った。
- ◆ 厚生労働省がん研究助成金研究課題 11 件の主任研究者と業務委託契約を締結し、データマネジメント業務およびその他の研究支援業務を行った。
- ◆ 治験推進研究事業大津班(S-1 食道がん)の主任研究者と業務委託契約を締結し、治験調整委員会事務局業務とその他の治験支援業務を行った。
- ◆ ゲノム解析研究の匿名化番号管理の登録業務を行った。
- ◆ 安全性情報提供に関する業務委託契約を締結し、提供作業を行った。

【がん臨床研究に関する教育事業】

- ◆ 平成19年10月がん研究助成金17指-5福田班および厚生労働科学研究費山本班との共催で、東京にて臨床試験セミナーを開催した。

《 厚生労働省研究 受託実績一覧 》

●厚生労働科学研究費補助金研究課題 22 件●

研究代表者	研究課題名
嘉山孝正	高次脳機能を温存する転移性脳腫瘍の治療法確立に関する研究
後藤功一	再発小細胞肺癌に対する標準的治療法の確立に関する研究
嘉村敏治	進行・再発子宮頸癌に対する標準的治療体系の確立に関する研究
北野正剛	進行性大腸がんに対する低侵襲治療法の確立に関する研究
平岡真寛	定位放射線治療による予後改善に関する研究
笹子三津留	進行胃がんの生存率を向上させる標準的治療法の開発に関する研究
佐野武	胃上部癌手術における脾合併切除の意義に関する研究
田村友秀	限局型小細胞肺癌に対する新たな標準的治療の確立に関する研究
堀田知光	悪性リンパ腫に対する免疫化学療法最適化による新たな標準的治療の確立
森谷宣皓	再発高危険群の大腸がんに対する術後補助療法の確立に関する研究
奥坂拓志	切除不能胆道がんに対する治療法の確立に関する研究
加藤知行	大腸がん肝転移症例の術後補助化学療法に関する研究
森島泰雄	進行期難治性 B 細胞リンパ腫に対する大量化学療法を併用した効果的治療に関する臨床研究
吉川裕之	進行卵巣がんにおける化学療法先行治療の確立に関する研究
白尾国昭	がんの腹膜播種に対する標準的治療の確立に関する研究
辻仲利政	治癒切除不能進行胃癌に対する減量手術の意義に関する研究
藤田伸	臨床病期Ⅱ・Ⅲの下部直腸がんに対する側方リンパ節郭清術の意義に関するランダム化比較試験
武藤学	早期消化管がんに対する内視鏡的治療の安全性と有効性の評価に関する研究—粘膜下層浸潤臨床病期Ⅰ(T1NOMO)食道がんに対するEMR／化学放射線療法併用療法の有効性に関する第Ⅱ相試験:JCOG0508
内藤誠二	早期前立腺がんにおける根治術後の再発に対する標準的治療法の確立に関する研究
岩本幸英	高悪性度骨軟部腫瘍に対する標準治療確立のための研究
澁井壯一郎	悪性神経膠腫に対するTemozolomide の治療効果を増強した標準治療確立に関する研究
白土博樹	高精度治療技術による低リスク高線量放射線治療に関する臨床研究

●厚生労働省がん研究助成金研究課題 11 件●

主任研究者	研究課題名
堀田知光	20 指-1 高感受性悪性腫瘍に対する標準治療確立のための多施設共同研究
西條長宏	20 指-2 呼吸器悪性腫瘍に対する標準治療確立のための多施設共同研究
島田安博	20 指-3 消化器悪性腫瘍に対する標準治療確立のための多施設共同研究
澁井壯一郎	20 指-4 希少悪性腫瘍に対する標準治療確立のための多施設共同研究
平岡真寛	20 指-5 放射線治療を含む標準治療確立のための多施設共同研究
片井均	17-11 胃がんに対するリンパ節郭清を伴う腹腔鏡下手術と開腹手術との比較に関する研究
加賀美芳和	17-17 放射線治療期間の短縮に関する多施設共同臨床試験の確立に関する研究
井垣弘康	18-1 StageⅠ食道がんに対する放射線・抗がん剤併用と手術単独療法の有効性の比較
小西郁生	18-6 婦人科悪性腫瘍に対する新たな治療法に関する研究
藤井正人	18-9 根治切除不能な頭頸部がんに対する S-1+CDDP を同時併用する化学放射線療法の第Ⅱ相試験
木下貴之	20-16 標準的乳がんセンチネルリンパ節生検法の確立のための多施設共同研究

●医師主導治験1件●

試験調整医師	研究課題名
大津敦	臨床病期Ⅱ/Ⅲ(T4を除く)食道がんに対する S-1+CDDP を同時併用する化学放射線療法の第Ⅰ/Ⅱ相試験