

倫理審査委員会 平成22年9月1日

申請者	呼吸器外科部長 福山 誠一
受付番号	65
課題名	肺癌術後再発症例の治療と予後に関する多施設共同前向きコホート観察研究
研究の概要	術後再発症例を前向きに集積し治療経過を観察することにより、再発後の生存期間とそれに関わる予後因子を明らかにするとともに最近の治療法の影響について明らかにする。
判定	計画どおり承認

申請者	呼吸器外科部長 福山 誠一
受付番号	66
課題名	上皮成長因子受容体遺伝子変異が陰性または不明である非扁平上皮非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+ペメトレキセド+ベバシズマブ併用療法施行後、維持療法として、ペメトレキセド+ベバシズマブ併用療法をベバシズマブ単剤と比較する第Ⅲ相臨床試験
研究の概要	カルボプラチン・ペメトレキセド・ベバシズマブ併用化学療法後の維持療法として、標準療法のベバシズマブ単剤療法にペメトレキセドを追加投与する意義を、生存期間延長効果をもって検証する。
判定	計画どおり承認

申請者	呼吸器外科部長 福山 誠一
受付番号	67
課題名	病理病期IB(T>5cm)・Ⅱ・ⅢA期非小細胞肺癌完全切除例に対する術後補助化学療法S-1単独療法とS-1+CDDP併用療法の無作為化第Ⅱ相臨床試験
研究の概要	病理病期IB(T>5cm)、Ⅱ、ⅢA期の非小細胞肺癌完全切除例を対象とし、S-1単独療法とS-1+CDDP併用療法の無作為化第Ⅱ相臨床試験を実施し、術後補助化学療法における第Ⅲ相試験の候補レジメンを選択することを目的とする。また、術後再発・生存に関する臨床病理学的予後因子を探索する。
判定	計画どおり承認

申請者	呼吸器外科部長 福山 誠一
受付番号	68
課題名	ヒト上皮成長因子受容体(EGFR)遺伝子変異を有する非小細胞肺癌に対するエルロチニブの有効性と安全性の検討-Phase II study-
研究の概要	ヒト上皮成長因子受容体(EGFR)遺伝子(Exon19,Exon21)変異を有する進行・再発非小細胞肺癌に対して、エルロチニブ単剤療法の有効性並びに安全性について検討する。
判定	計画どおり承認