

倫理審査委員会議事概要

開催日時 2025年12月15日(月) 16:18～16:37
開催場所 四国がんセンター 新棟3階 研修室①
出席委員名 仁科智裕、青儀健二郎、藤山幹子、田中寿秀、田邊富江、仙波靖士、吉田功、山下夏美、野田裕久、小林三和子(テレビ会議にて参加)、奥田春

審議事項:

【新規申請】

研究課題名: 肺がん治療薬 EGFR-TKI における亜鉛欠乏症と皮膚毒性の関連を探索する前向き研究
→ <審査結果> 条件付承認
・説明同意文書を修正することとなった。

ー迅速審査にて承認済みの事後報告ー

研究課題名: 生殖細胞系列 BRCA バリエント、MSI-high 膵癌症例の臨床画像的特徴についての研究

<看護研究>

研究課題名: 前立腺全摘術後の骨盤底筋体操を実施することによる尿失禁や QOL への影響に関する実態調査

研究課題名: 病棟看護師の手指衛生行動の現状と認識

研究課題名: 経験の浅い看護師が看取りの過程で抱いた気持ちを明らかにする

研究課題名: 子宮腔内照射治療を受ける患者に対する不安軽減への取り組み ～治療前見学を行うことでの効果～

研究課題名: 内科的治療を受けるがん患者の看護に関する新人看護師の学びの促進に向けた支援方法の検討

研究課題名: 胃がん術後患者の睡眠障害の原因と今後の介入方法の検討

研究課題名: コロナ禍以降に就職した新人看護師の終末期の患者の家族との関わりにおける困難感

研究課題名: がん専門病院Aの緩和ケア病棟配属後に必要な対策を検討する ～緩和ケア病棟と一般病棟看護師の自己評価の比較より～

研究課題名: ハグユーバック使用時における体圧分散クッションの有無が体圧および体のずれに及ぼす影響 ～褥瘡好発部位への介入の効果～

【変更申請】

ー迅速審査にて承認済みの事後報告ー

研究課題名: JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク (JCOG0601附随研究)

研究課題名: JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク (JCOG1105附随研究)

研究課題名: JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク (JCOG1305附随研究)

研究課題名: JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク (JCOG1411附随研究)

研究課題名: JCOG1001A1: 深達度SS/SE胃癌患者における遺伝子変異の臨床的有用性を評価する大規模バイオマーカー研究 (T3-4a gastric cancer)

研究課題名: 成人急性リンパ性白血病治療におけるプレシジョンメディスン研究

研究課題名: JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク (JCOG1911附随研究)

研究課題名: JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク (JCOG1920附随研究)

研究課題名: 家族性大腸腺腫症に対する大腸癌予防のための内視鏡介入試験の追加研究 (J-FAPP StudyⅢ-2)

研究課題名：四国がんセンター血液腫瘍内科バイオバンク（血液・骨髄液保存）
研究課題名：JCOG1411：未治療低腫瘍量進行期濾胞性リンパ腫に対するリツキシマブ療法早期介入に関するランダム化比較第Ⅲ相試験（FLORA study）
研究課題名：IBCSG48-14/BIG8-13：妊娠を希望するホルモン療法感受性乳癌の若年女性における妊娠転帰及びホルモン療法中断の安全性を評価する試験（POSITIVE）
研究課題名：新たに診断された濾胞性リンパ腫患者に関する多施設前方視的観察研究（FOREST）
研究課題名：造血細胞移植および細胞治療の全国調査
研究課題名：JCOG1204A1：ctDNAによる乳癌再発の早期検出に関する探索的研究
研究課題名：非小細胞肺癌における薬物治療耐性後の個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究（LC-SCRUM-TRY）
研究課題名：早期子宮体癌に対する腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術におけるアトスプレー®使用による有害事象に関する後ろ向き・前向き観察研究
研究課題名：濾胞性リンパ腫における obinutuzumab の効果・耐性に関わる臨床分子病理学的検討
研究課題名：JCOG1911A1：多発性骨髄腫に対するダラツムマブ併用化学療法における効果予測因子および抵抗性機序に関する探索的研究
研究課題名：進行固形悪性腫瘍患者に対するAIマルチオミックスを活用したバイオマーカー開発の多施設共同研究（SCRUM-Japan MONSTAR-SCREEN-2）
研究課題名：JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク（JCOG2008 附随研究）
研究課題名：化学療法による中毒疹の検討ー免疫チェックポイント阻害薬の影響も含めてー
研究課題名：肺癌における周術期個別化医療の確立を目指した遺伝子スクリーニングと微小残存病変のモニタリングのための多施設共同前向き観察研究（LC-SCRUM-Advantage/MRD）
研究課題名：SGSG019：進行卵巣癌におけるベバシズマブの臨床使用状況および費用対効果の検討
研究課題名：中枢神経系に病変を伴う大細胞型 B 細胞リンパ腫に対するキメラ抗原受容体 T 細胞療法の治療成績に関する研究
研究課題名：多発性骨髄腫患者における抗 CD38 抗体導入前後での治療成績に関する多施設後ろ向き観察研究
研究課題名：消化管病変を有する未治療びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫及び高悪性度 B 細胞リンパ腫に対する初回化学療法期の消化管関連有害事象に関する後ろ向き観察研究
研究課題名：がん薬物療法の継続を中止した後期高齢がん患者の意思決定のプロセス

【終了報告】

研究課題名：第2回Stevens-Johnson症候群ならびに中毒性表皮壊死症の全国疫学調査
研究課題名：人工知能による悪性判定感度100%胃生検自動判定システム開発のための多施設共同予備研究（Pre-AIASG）
研究課題名：遺伝性腫瘍と診断されたがんサバイバーのTransition