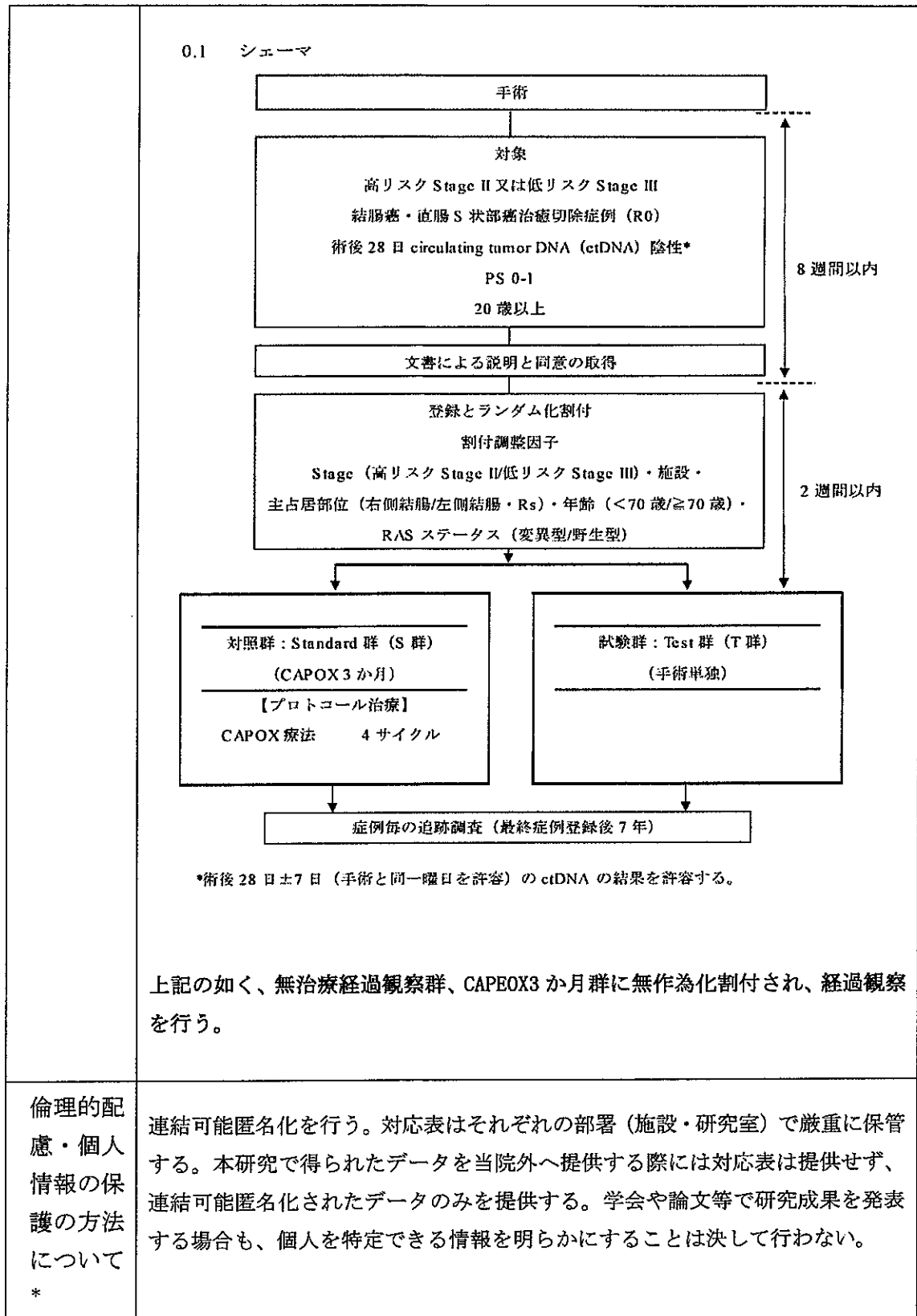


医学系研究に関する情報の公開について

(2020-22)

研究機関名*	独立行政法人労働者健康安全機構 大阪労災病院
研究課題名*	血液循環腫瘍 DNA 陰性の高リスク Stage II 及び低リスク Stage III 結腸癌治療切除例 に対する術後補助化学療法としての CAPOX 療法と手術単独 を比較するランダム化第 III 相比較試験 (VEGA trial)
所属科*	外科・消化器外科
研究責任者*	長谷川 順一
研究実施期間	開始 西暦 2020 年 6 月 1 日 ~ 終了 西暦 2029 年 2 月 末日 (予定)
対象疾患 (予定症例数)	根治的外科治療可能の結腸・直腸癌患者 (全体 1240 例 当院 20 症例)
研究対象となる治療・手術・検査の時期	自 西暦 2020 年 6 月 1 日 ~ 至 西暦 2022 年 2 月 末日
研究概要*	<p>研究の意義・目的</p> <p>術後 ctDNA 陰性の高リスク Stage II 及び低リスク Stage III 結腸癌 (直腸 S 状部癌含む) 治療切除症例を対象に、術後補助化学療法としての CAPOX 療法の 3 か月間投与方法 (対照群:S 群) に対する手術単独 (試験群:T 群) の登録 3 か月時点の ctDNA 陰性率及び無病生存期間における非劣性を前向き国際プロジェクト CIRCULATE-IDEA collaboration *にて統合解析する予定である。本研究の目的は、ctDNA 陰性の高リスク Stage II および低リスク Stage III の結腸がんの患者に対して術後補助化学療法の必要性の是非を問う事であり、不要である事が判明した場合には、この対照群では術後補助化学療法を省くことができるようになる事が想定される。更に、CIRCULATE-IDEA collaboration に参加する事により、日本からの (又はアジアからの) データを提供することにある。</p> <p>研究方法</p>



別紙第2号様式

研究の問 い合わせ 先*	研究代表者：長谷川 順一 大阪労災病院 外科・消化器外科 〒591-8025 大阪府堺市北区長曾根町 1179-3 TEL: 072-252-3561 FAX: 072-255-3349 E-mail: t-okuno@pg7.so-net.ne.jp
--------------------	--

*記入必須項目