

項目		説明																													
試料・情報の利 用目的 及び 利用方法	研究課題名	WJOG6410LTR；非小細胞肺癌完全切除後Ⅱ-Ⅲ期のEGFR変異陽性例に対するシスプラチン+ビノレルビン併用療法を対照としたゲフィチニブの術後補助化学療法のランダム比較第Ⅲ相試験（WJOG6410L/IMPACT）における付随バイオマーカー研究																													
	研究目的	手術により切除した肺がんの病理検体を用いて、がんに関連する重要な遺伝子の変化や、TMB（遺伝子変異量）の測定を行い、肺がん術後再発の予測因子と、術後補助療法としてのEGFRチロシンキナーゼ阻害剤の効果を予測する因子を探索します。このような研究により、将来患者さん一人一人により適した治療法を選択できるようになる可能性があります。																													
	研究対象者	当院にて、2011年9月1日から2015年12月25日までの期間に、完全切除後で病期Ⅱ-Ⅲ期、かつEGFR遺伝子変異が陽性の非小細胞肺癌の患者さんを対象とした医師主導治験であるWJOG6410L試験に同意・参加され、シスプラチン+ビノレルビン併用療法、もしくは、ゲフィチニブによる術後補助療法を受けられた方。																													
	研究期間	西暦 2021 年 12 月 13 日 ～ 西暦 2023 年 1 月 31 日																													
利用する試料・情報の項目 （チェック[X]が入った項目を利用します）		<input type="checkbox"/> 血液 <input type="checkbox"/> だ液 <input type="checkbox"/> 臨床検査データ <input checked="" type="checkbox"/> 病理組織 <input type="checkbox"/> 排泄物（尿・便） <input type="checkbox"/> その他（記載して下さい） <input type="checkbox"/> 毛髪 <input type="checkbox"/> 診療記録																													
試料・情報の 管理について	当センター 研究責任者 の責任者	齋藤 春洋																													
試料・ 情報を 利用す る者の 範囲	当センターでの実施診療科/部局等	呼吸器内科 呼吸器外科 病理診断科																													
	共同研究の場合、共同研究機関および各施設での研究責任者	<table border="0"> <tr> <td>仙台厚生病院 呼吸器内科</td> <td>菅原 俊一</td> </tr> <tr> <td>千葉大学医学部附属病院 呼吸器外科</td> <td>吉野 一郎</td> </tr> <tr> <td>東京医科大学病院 呼吸器・甲状腺外科</td> <td>池田 徳彦</td> </tr> <tr> <td>神奈川県立がんセンター 呼吸器内科</td> <td>齋藤 春洋</td> </tr> <tr> <td>静岡県立静岡がんセンター 呼吸器外科</td> <td>大出 泰久</td> </tr> <tr> <td>聖隷三方原病院 呼吸器センター外科</td> <td>棚橋 雅幸</td> </tr> <tr> <td>名古屋大学医学部附属病院 呼吸器外科</td> <td>芳川 豊史</td> </tr> <tr> <td>愛知県がんセンター 呼吸器外科部</td> <td>坂倉 範昭</td> </tr> <tr> <td>名古屋医療センター 呼吸器内科</td> <td>沖 昌英</td> </tr> <tr> <td>金沢大学附属病院 呼吸器内科</td> <td>笠原 寿郎</td> </tr> <tr> <td>大阪市立総合医療センター 呼吸器外科</td> <td>高濱 誠</td> </tr> <tr> <td>近畿大学病院 腫瘍内科</td> <td>中川 和彦</td> </tr> <tr> <td>近畿中央呼吸器センター 肺がん研究部</td> <td>安宅 信二</td> </tr> <tr> <td>大阪国際がんセンター（旧 大阪府立成人病センター） 呼吸器外科</td> <td>岡見 次郎</td> </tr> <tr> <td>大阪市立大学医学部附属病院 化学療法センター</td> <td>金田 裕靖</td> </tr> </table>	仙台厚生病院 呼吸器内科	菅原 俊一	千葉大学医学部附属病院 呼吸器外科	吉野 一郎	東京医科大学病院 呼吸器・甲状腺外科	池田 徳彦	神奈川県立がんセンター 呼吸器内科	齋藤 春洋	静岡県立静岡がんセンター 呼吸器外科	大出 泰久	聖隷三方原病院 呼吸器センター外科	棚橋 雅幸	名古屋大学医学部附属病院 呼吸器外科	芳川 豊史	愛知県がんセンター 呼吸器外科部	坂倉 範昭	名古屋医療センター 呼吸器内科	沖 昌英	金沢大学附属病院 呼吸器内科	笠原 寿郎	大阪市立総合医療センター 呼吸器外科	高濱 誠	近畿大学病院 腫瘍内科	中川 和彦	近畿中央呼吸器センター 肺がん研究部	安宅 信二	大阪国際がんセンター（旧 大阪府立成人病センター） 呼吸器外科	岡見 次郎	大阪市立大学医学部附属病院 化学療法センター
仙台厚生病院 呼吸器内科	菅原 俊一																														
千葉大学医学部附属病院 呼吸器外科	吉野 一郎																														
東京医科大学病院 呼吸器・甲状腺外科	池田 徳彦																														
神奈川県立がんセンター 呼吸器内科	齋藤 春洋																														
静岡県立静岡がんセンター 呼吸器外科	大出 泰久																														
聖隷三方原病院 呼吸器センター外科	棚橋 雅幸																														
名古屋大学医学部附属病院 呼吸器外科	芳川 豊史																														
愛知県がんセンター 呼吸器外科部	坂倉 範昭																														
名古屋医療センター 呼吸器内科	沖 昌英																														
金沢大学附属病院 呼吸器内科	笠原 寿郎																														
大阪市立総合医療センター 呼吸器外科	高濱 誠																														
近畿大学病院 腫瘍内科	中川 和彦																														
近畿中央呼吸器センター 肺がん研究部	安宅 信二																														
大阪国際がんセンター（旧 大阪府立成人病センター） 呼吸器外科	岡見 次郎																														
大阪市立大学医学部附属病院 化学療法センター	金田 裕靖																														

	倉敷中央病院 呼吸器内科	横山 俊秀
	岡山大学病院 呼吸器外科	豊岡 伸一
	広島大学病院 呼吸器外科・内分泌外科	岡田 守人
	広島市立広島市民病院 呼吸器内科	岩本 康男
	山口宇部医療センター 呼吸器外科	井野川 英利
	九州がんセンター 呼吸器腫瘍科	岡本 龍郎
	がん研究会有明病院 呼吸器内科	柳谷 典子
	順天堂大学医学部附属順天堂医院 呼吸器内科	高橋 和久
	四国がんセンター 呼吸器外科	山下 素弘