

2024 年度事業報告書

特定非営利活動法人 西日本がん研究機構

I. 事業期間

2024 年 4 月 1 日 ～ 2025 年 3 月 31 日

II. 事業の成果

1) 臨床試験の実施ならびに運営

2025 年 3 月 31 日現在で、実施中の臨床研究および医師主導治験（以下、「臨床試験」）は 39 試験*で、登録中の臨床試験は 16 試験である。

- ・ 呼吸器委員会：実施中の臨床試験は 19 試験（登録中の臨床試験は 8 試験）
- ・ 消化器委員会：実施中の臨床試験は 8 試験（登録中の臨床試験は 2 試験）
- ・ 乳腺委員会：実施中の臨床試験は 7 試験（登録中の臨床試験は 3 試験）
- ・ バスケット委員会：実施中の臨床試験は 5 試験（登録中の臨床試験は 3 試験）

*：JCOG との Intergroup 試験、医師主導治験、レトロ研究、統合解析を含む。

2) 臨床試験の結果発表

2024 年度に主要英文雑誌に結果が掲載された論文数は 10 論文（呼吸器委員会 5 論文、消化器委員会 4 論文、乳腺委員会 1 論文）であった。国内外主要学会（ASCO、ESMO、JSMO 他）で結果が発表された試験は 21 試験（呼吸器委員会 11 試験、消化器委員会 5 試験、乳腺委員会 3 試験、バスケット委員会 2 試験）であった。

3) 教育・広報事業

市民対象のセミナーは、集合開催、オンラインライブ中継、及び収録配信にて継続的に実施した。大阪市民公開講座については、昨年に引き続きの集合開催を実施した。また、他の団体が主催する市民公開講座に対する後援や WJOG ホームページや SNS での情報提供等も継続して行った。

4) 研究者育成事業

若手医師育成プラン「虎の穴」の名称を「Boot Camp」と改め、従来通りの合宿形式で実施した。

5) 医療従事者教育事業

医療従事者向けの教育プログラム（がん治療と仕事の両立支援エキスパート研修、多職種で学ぶ胃がん診療、食道癌における免疫治療を含む集学的治療の理解と実践のためのセミナー）を製薬企業からの教育助成金を用いて開催した。

III. 事業の実施状況

1. 特定非営利活動にかかわる事業

① 臨床試験の実施ならびに運営

呼吸器委員会、消化器委員会、乳腺委員会、希少がん・臓器横断臨床試験委員会（バスケット委員会）、放射線治療委員会、TR/BB (Translational Research and Bio Bank) 委員会、プロトコル評価委員会、効果安全性評価委員会、倫理委員会、施設監査委員会、COI 管理委員会、組織 COI 管理委員会、および WJOG データセンターによる事業実施状況となる。実施中の臨床試験の一覧を以下に示す。

実施中および計画中の臨床試験一覧

			試験番号		
登録中	第Ⅲ相試験	呼吸器	WJOG16923L	-	-
	ランダム化第Ⅱ相試験	呼吸器	WJOG13920L	WJOG14720L*1	WJOG18224L*1
	二重盲検ランダム化第Ⅱ相試験	乳腺	WJOG18123B	-	-
	第Ⅱ相試験	呼吸器	WJOG17223L		-
	TR 試験	バスケット	WJOG16022MTR*5	-	-
	観察研究	呼吸器	WJOG16622L*1*2	WJOG17023L	WJOG17123L
			WJOG17423L		
		消化器	WJOG18524GPS*6	-	-
		乳腺	WJOG16822B*1*2	-	-
		バスケット	WJOG15221MPS	-	-
医師主導治験	消化器	WJOG18524G			
登録終了・追跡中**	第Ⅲ相試験	呼吸器	WJOG4607L*3	WJOG8415L	WJOG14420L
	ランダム化第Ⅱ相試験	呼吸器	WJOG12919L*1*4	-	-
		消化器	WJOG15822G	-	-
	第Ⅱ相試験	呼吸器	WJOG11118L	WJOG14120L	-
		消化器	WJOG16322G*4	-	-
		乳腺	WJOG14220B*1	-	-
	TR 試験	呼吸器	WJOG8214LA1*3	WJOG10718LTR*7	WJOG11218LTR
			WJOG14420LTR	-	-
		消化器	WJOG13320GPS-TR*8	-	-
		乳腺	WJOG9917BTR*9	WJOG15321B	-
	バスケット	WJOG14620MTR*10	-	-	
		二次利用研究	呼吸器	WJOG18424L	WJOG19024L
	観察研究	呼吸器	WJOG20824L	-	-
			WJOG11919L*1	WJOG12019L	WJOG15421L
		消化器	WJOG15922G	WJOG18624G	WJOG18824G*1
統合解析	乳腺	WJOG14921B*1	WJOG16722B*1	-	
	呼吸器	WJOG16422L	-	-	
	消化器	WJOG15521G	-	-	

登録準備中	二重盲検ランダム化第Ⅱ相試験	消化器	WJOG19524G	-	-
計画中	第Ⅲ相試験	呼吸器	AC20924L	-	-
	ランダム化第Ⅱ相試験	呼吸器	AC17323L	AC17523L*1	-
	第Ⅱ相試験	呼吸器	AC17923L*1	AC20424L	AC21024L
			AC21425L	AC21825L	-
	観察研究	消化器	AC21124G	AC21525G	-
		呼吸器	AC21325L		-
	TR 研究	乳房	AC21625B	-	-
		呼吸器	AC12119LTR1	AC12119LTR2	AC12119LTR3
	二次利用研究	呼吸器	バスケット	AC18924M	-
			AC20624L	AC21224L	-
<p>下線部：2024 年度に試験を開始した臨床試験、斜体：特定臨床研究 **：解析中、論文投稿準備中の試験を含む。但し、試験終了書が提出された試験は除く *1：TR 研究を含む *2：AMED（国立研究開発法人日本医療研究開発機構）から研究助成 *3：JCOG との Intergroup Study *4：TORG との Intergroup Study *5：WJOG16022M（医師主導治験）の TR 研究として実施 *6：WJOG18524G（医師主導治験）のプレスクリーニング研究として実施 *7：WJOG10718L（医師主導治験）の TR 研究として実施 *8：WJOG13320GPS（医師主導治験のプレスクリーニング研究）の TR 研究として実施 *9：WJOG9917B（医師主導治験）の TR 研究として実施 *10：WJOG14620M（医師主導治験）の TR 研究として実施</p>					

② 臨床試験の結果公表

呼吸器委員会、消化器委員会、乳腺委員会より以下の論文が公表された。

- 1) **WJOG11018G** : Matsumoto T, Yamamoto Y, Kotaka M, Masuishi T, Tsuji Y, Shoji H, Hirata K, Tsuduki T, Makiyama A, Izawa N, Takahashi N, Tsuda M, Yasui H, Ohta T, Kito Y, Otsu S, Hironaka S, Yamazaki K, Boku N, Hyodo I, Yoshimura K, Muro K. A Phase II Study of FOLFIRI Plus Ziv-Aflibercept After Trifluridine/Tipiracil Plus Bevacizumab in Patients with Metastatic Colorectal Cancer: WJOG 11018G. Target Oncol. 2024 Mar;19(2):181-190. doi: 10.1007/s11523-024-01043-2. Epub 2024 Mar 1. PMID: 38427280; PMCID: PMC10963434.
- 2) **WJOG12219LTR** : Kanemura H, Yokoyama T, Nakajima R, Nakamura A, Kuroda H, Kitamura Y, Shoda H, Mamesaya N, Miyata Y, Okamoto T, Okishio K, Oki M, Sakairi Y, Chen-Yoshikawa TF, Aoki T, Ohira T, Matsumoto I, Ueno K, Miyazaki T, Matsuguma H, Yokouchi H, Otani T, Ito A, Sakai K, Chiba Y, Nishio K, Yamamoto N, Okamoto I, Nakagawa K, Takeda M. The Tumor Immune Microenvironment Is Associated With Recurrence in Early-Stage Lung Adenocarcinoma. JTO Clin Res Rep. 2024 Mar 8;5(4):100658. doi: 10.1016/j.jtocrr.2024.100658. PMID: 38651033; PMCID: PMC11033192.
- 3) **WJOG9717L** : Kenmotsu H, Sakai K, Mori K, Kato T, Sugawara S, Kirita K, Yoneshima Y, Azuma

- K, Nishino K, Teraoka S, Koyama R, Masuda K, Hayashi H, Toyozawa R, Miura S, Sato Y, Nakagawa K, Yamamoto N, Nishio K, Takahashi T. Final Analysis Data and Exploratory Biomarker Analysis of a Randomized Phase 2 Study of Osimertinib Plus Bevacizumab Versus Osimertinib Monotherapy for Untreated Patients With Nonsquamous NSCLC Harboring EGFR Mutations: The WJOG9717L Study. *JTO Clin Res Rep*. 2024 Aug 23;5(11):100716. doi: 10.1016/j.jtocrr.2024.100716. PMID: 39399795; PMCID: PMC11470244.
- 4) **WJOG14320B** : Sakai H, Tsurutani J, Ozaki Y, Ishiguro H, Nozawa K, Yamanaka T, Aogi K, Matsumoto K, Iwasa T, Tokiwa M, Tsuneizumi M, Miyoshi Y, Kitagawa C, Yamamoto M, Takano Y, Imamura CK, Chiba Y, Takiguchi D, Ezumi T, Takano T. A randomized, double-blind, placebo-controlled phase II study of olanzapine-based prophylactic antiemetic therapy for delayed and persistent nausea and vomiting in patients with HER2-positive or HER2-low breast cancer treated with trastuzumab deruxtecan: ERICA study (WJOG14320B). *Ann Oncol*. 2025 Jan;36(1):31-42. doi: 10.1016/j.annonc.2024.09.001. Epub 2024 Sep 14. PMID: 39284382.
 - 5) **WJOG10417GTR** : Shoji H, Kudo-Saito C, Nagashima K, Imazeki H, Tsugaru K, Takahashi N, Kawakami T, Amanuma Y, Wakatsuki T, Okano N, Narita Y, Yamamoto Y, Kizawa R, Muro K, Aoki K, Boku N. Myeloid subsets impede the efficacy of anti-PD1 therapy in patients with advanced gastric cancer (WJOG10417GTR study). *J Immunother Cancer*. 2024 Nov 3;12(11):e010174. doi: 10.1136/jitc-2024-010174. PMID: 39489543; PMCID: PMC11535716.
 - 6) **WJOG13320GPS** : Komori A, Hironaka S, Kadowaki S, Mitani S, Furuta M, Kawakami T, Makiyama A, Takegawa N, Sugiyama K, Hirano H, Ando T, Matsushima T, Chida A, Kashiwada T, Komoda M, Matsumoto T, Oda H, Yabusaki H, Kawakami H, Yamazaki K, Boku N, Hyodo I, Yoshimura K, Muro K; West Japan Oncology Group (WJOG). Prevalence and clinicopathological features of microsatellite instability-high metastatic or recurrent gastric and esophagogastric junction cancer: WJOG13320GPS. *Gastric Cancer*. 2025 Mar;28(2):301-308. doi: 10.1007/s10120-024-01579-2. Epub 2024 Dec 31. PMID: 39738793.
 - 7) **JCOG1404/WJOG8214L**: Kanda S, Niho S, Kurata T, Nomura S, Kawashima Y, Iwama E, Yokoyama T, Watanabe Y, Tanaka H, Fujiwara Y, Zenke Y, Azuma K, Taniguchi H, Toyozawa R, Hosomi Y, Murakami H, Hara S, Bessho A, Yamamoto N, Ohe Y. Randomized Phase III Study of EGFR Tyrosine Kinase Inhibitor and Intercalated Platinum-doublet Chemotherapy for Non-small Cell Lung Cancer Harboring EGFR Mutation. *Clin Cancer Res*. 2025 Mar 31. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-24-3532. Epub ahead of print. PMID: 40162917.
 - 8) **WJOG16422L** : Akamatsu H, Nishikawa T, Takeda Y, Misumi T, Aoki T, Shoda H, Yamashita M, Sakakura N, Daga H, Sugawara S, Okishio K, Kenmotsu H, Yamamoto N, Tada H, Tsuboi M, Mitsudomi T. Longitudinal recurrence risk of adjuvant cytotoxic chemotherapy and gefitinib in resected lung cancer: A combined analysis of phase III studies. *Lung Cancer*. 2025 Mar;201:108437. doi: 10.1016/j.lungcan.2025.108437. Epub 2025 Feb 6. PMID: 39938189.
 - 9) **WJOG11218LTR** : Tanaka K, Sugisaka J, Shiraiishi Y, Watanabe Y, Daga H, Azuma K, Nishino K, Mori M, Ota T, Saito H, Hata A, Sakaguchi T, Kozuki T, Akamatsu H, Matsumoto H, Tachihara M, Wakuda K, Sato Y, Ozaki T, Tsuchiya-Kawano Y, Yamamoto N, Nakagawa K, Okamoto I.

Serum VEGF-A as a biomarker for the addition of bevacizumab to chemo-immunotherapy in metastatic NSCLC. Nat Commun. 2025 Mar 22;16(1):2825. doi: 10.1038/s41467-025-58186-7. PMID: 40121197; PMCID: PMC11929838.

- 10) **WJOG5810G** : Machida N, Okumura T, Boku N, Kishimoto J, Nishina T, Suyama K, Ohde Y, Shinozaki K, Baba H, Tokunaga S, Kawakami H, Tsuda T, Kotaka M, Okuda H, Yasui H, Yamazaki K, Hironaka S, Muro K, Hyodo I. A phase 2 study of adjuvant chemotherapy with 5-fluorouracil/leucovorin and oxaliplatin after lung metastasectomy for colorectal cancer (WJOG5810G). Cancer. 2025 Apr 1;131(7):e35807. doi: 10.1002/encr.35807. PMID: 40130723; PMCID: PMC11934843.

国内外主要学会で結果が発表された臨床試験は以下の通り。

- ・ **WJOG11819L**: 日本肺癌学会
- ・ **WJOG12119L**: WCLC、日本肺癌学会
- ・ **WJOG13520L**: 日本肺癌学会
- ・ **WJOG14821L**: ASCO
- ・ **WJOG8405L**: WCLC
- ・ **WJOG11118L**: ASCO
- ・ **WJOG11218L**: 日本肺癌学会
- ・ **WJOG11218LTR**: ESMO、日本肺癌学会
- ・ **WJOG12919L/TORG1939**: ASCO、ESMO、JSMO
- ・ **WJOG14120L**: ESMO、JSMO
- ・ **WJOG15121L**: ASCO
- ・ **WJOG9216G** : ESMO
- ・ **WJOG9216G** (付随研究) : ESMO
- ・ **WJOG13420G** : ESMO-GI
- ・ **WJOG15822G** : ESMO-GI
- ・ **WJOG19522G**: JSMO
- ・ **WJOG9917BTR** : SABCS
- ・ **WJOG14320B (ERICA)** : ESMO、JSMO
- ・ **WJOG15321B**: 乳癌学会
- ・ **WJOG16022M** : ASCO、JSMO
- ・ **WJOG14620M/MTR/MFS** : ESMO、JSMO

③ 教育・広報事業

1) 市民公開講座の開催

WJOG 大阪市民公開講座

「がんに負けない体作りを考えよう！～がんと向き合うための食事と運動について学ぶ～」

日時：2024年2月2日（日）14時～16時10分

会場：ABCホール

共催：NPO 法人西日本がん研究機構・一般社団法人 日本サポーターケア学会・第一三共（株）

協力：朝日放送ラジオ株式会社

プログラム：

総合司会 小縣 裕介さん（ABC ラジオアナウンサー）

■開会のあいさつ：山本信之先生 WJOG 理事長

講演①「がんにかかると何故痩せるのか」

講師：内藤 立暁先生 静岡県立静岡がんセンター 支持療法センター長 兼 呼吸器内科医長／聖路加国際大学 看護学部・看護学研究科臨床教授

講演②「がんに負けない食事療法」

講師：山口 貞子先生 医療法人普賢会 九州総合診療クリニック 管理栄養士

講演③「がんに負けない運動療法」

講師：福島 卓矢先生 関西医科大学 リハビリテーション学部 助教

■パネルディスカッション：「がんに負けない体作りを考えよう！～がんと向き合うための食事と運動について学ぶ～」

司会：小縣 裕介さん（ABC ラジオアナウンサー）

パネリスト：特別講演の講師（4名）＋勝島 詩恵先生 関西医科大学 呼吸器腫瘍内科 助教・教育医長

■閉会のあいさつ：三浦 理先生（新潟県立がんセンター新潟病院/WJOG 教育広報委員長）

2) 大阪オンコロジーセミナー（WEB 配信）

がん情報サイト「オンコロ」（3H クリニカルトライアル株式会社）、エイツーヘルスケア株式会社、公益財団法人 神戸医療産業都市推進機構、特定非営利活動法人 近畿がん診療推進ネットワークと連携し大阪オンコロジーセミナー（WEB 配信）を実施した。原則毎月第2金曜日に「夜間学校」、毎月第3水曜日に「笠井伸輔のこんな聞いてもいいですか on the WEB」を実施した。

■「夜間学校」プログラム

月	日	テーマ	講師	患者会から	司会・進行	レビュアー
4	12	食道がん	高山 歳三先生 大同病院 腫瘍内科	高木 健二郎様 食がんリングス	安達 勇之介様 エイツーヘルスケア 株式会社	BRIGHT 山中太 郎先生 国立がん研究セン ター中央病院
5	10	卵巣がん	西尾 真 先生 久留米大学病院 産 科婦人科	片木 美穂様 卵巣がん体験者の会 スマイリー	柳澤 昭浩様 がん情報サイト「オ ンコロ」	WING 則竹 統先 生 愛知県がんセンタ ー
6	14	大腸がん (後編)	津軽 開先生 慶應義塾大学病院 消化器内科	田中 聡子様 大腸癌経験者	安藤孝将先生 富山大学病院 第三 内科/ WJOG 教育広報委 員会	BRIGHT 中山 裕 子先生 山梨大学医学部附属 病院
7	12	乳がん (前編)	大西 舞先生 国立がん研究センタ ー中央病院 腫瘍内科	井上 裕香子様 若年性乳がんサポー トコミュニティ PinkRing 西日本支 部	入江 惇子様 エイツーヘルスケア (株)	FLAG 若林 宗弘 先生 愛知県がんセンター
8	9	膀胱がん	近藤 千紘先生 国立がん研究センタ ー東病院 腫瘍内科	-	川上 祥子様 がん情報サイト「オ ンコロ」	WING 片倉 誠悟 先生 神奈川県立がんセン ター 呼吸器内科

9	13	小児がん (AYA がん)	松本 公一先生 国立成育医療研究センター 小児がんセンター	井本 圭祐様 認定 NPO 法人にこ スマ九州事務局長	司会:大矢 由子先生 藤田医科大学病院 呼吸器科・アレルギー科/ WJOG 教育広報委員会	武田 晃司先生 WJOG 事務局長
10	11	乳がん (後編)	酒井 瞳先生 昭和大学病院先端がん治療研究臨床センター	濱島 明美様	大久保 達貴様 エイツーヘルスケア (株)	WING 野村 幸太郎先生 国立がん研究センター東病院
11	8	肺がん (後編)	坂田 能彦 先生 済生会熊本病院 呼吸器内科	長谷川 一男様 NPO 法人肺がん患者の会ワンステップ	柳澤 昭浩様 がん情報サイト「オンコロ」	FLAG 栗岡 勇輔先生 高知大学医学部附属病院 腫瘍内科学
12	13	胃がん	高橋 直樹先生 埼玉県立がんセンター 消化器内科	轟 浩美様 NPO 法人希望の会	下寄 啓太郎先生 がん研究会有明病院 消化器化学療法科/ WJOG 教育広報委員会	BRIGHT 中神 光先生 愛知県がんセンター 乳腺科
1	10	臨床試験 (初級編) 臨床試験の用語を中心に	青山 陽亮 先生 がん研有明病院 乳腺センター・乳腺内科	谷島 雄一郎様 ダカラコソクリエイト	阪本智宏先生 WJOG 教育広報委員会/鳥取大学医学部附属病院 呼吸器内科・膠原病内科)	FLAG 徳毛 健太郎先生 広島大学病院 がん化学療法科
2	14	臨床試験 (中級編) 臨床試験の実際	宮脇 太一 先生 順天堂大学医学部附属順天堂医院 呼吸器内科	谷島 雄一郎様 ダカラコソクリエイト	可知健太様 がん情報サイトオンコロ	BIGHT 飯田 雅史先生 宮城県立がんセンター
3	14	胃がん (前編) 切除 可能病期胃がんについて	榊田 智喜 先生 愛知県がんセンター 薬物療法部	小玉 仁志様 認定 NPO 法人希望の会 副理事長	依田 大輝様 エイツーヘルスケア株式会社	WING 小原 秀太先生 近畿大学病院

■「笠井信輔のこんな聞いてもいいですか on the WEB」プログラム

司会・進行：笠井信輔様 (フリーアナウンサー)

月	日	テーマ	講師 (所属)	レビュアー
4	17	がん患者における妊孕性 (妊娠するための力) とはなんですか?	北野 敦子 聖路加国際病院腫瘍内科	尾崎 由記範 癌研有明病院乳腺センター・乳腺内科/WJOG 教育広報委員

5	15	サバイバートーク③	アキ よしかわ様 株式会社グローバルヘルスコンサル ティング・ジャパン	FLAG 津軽 開先生 慶應義塾大学病院消化器内科
6	19	がんに関する相談の重要性とは なんですか？	坂本 はと恵先生 国立がん研究センター東病院 サポ ーティブケアセンター／がん相談支 援センター	WING 佐藤 悠城先生 神戸市立医療センター中央市民病院 呼吸器内科
7	17	サバイバートーク④	谷島 雄一郎様 ダカラコソクリエイト	BRIGHT 西村 明子先生 がん研究会有明病院 乳腺内科
8	21	がんに対する緩和ケアとはなん ですか？	大津 秀一先生 早期緩和ケア大津秀一クリニック	FLAG 生駒 龍興先生 関西医科大学附属病院 がんセン ター・腫瘍内科
9	18	サバイバートーク⑤	樋口 麻衣子様 富山 AYA 世代がん患者会 Colors	WING 齋藤 合先生 千葉大学医学部附属病院 呼吸器 内科
10	17	がん患者会の役割とはなんです か？	天野 慎介様 グループ・ネクサス・ジャパン／ 全国がん患者団体連合会	BRIGHT 綿貫 瑠璃奈 国立がん研究センター東病院 乳 腺外科
11	20	サバイバートーク⑥	ブラザー・コーン さん 歌手	FLAG 白石 和寛先生 国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科
12	18	がんと就労・両立支援とはなんで ですか？	清水 公一様 社会保険労務士事務所 Cancer Work-Life Balance	WING 上垣内 篤先生 広島大学病院 呼吸器外科
1	15	患者の家族として何ができる か？	清水 研先生 がん研有明病院 腫瘍精神科	WING 大森 翔太先生 大分大学病院 呼吸器内科
2	19	がん治療における「お金」の疑問、 だれに聞けばいいですか？	清水 公一様 社会保険労務士事務所 Cancer Work-Life Balance	FLAG 石塚 保亘先生 愛知県がんセンター 薬物療法部
3	19	サバイバートーク⑦ (WEB 配信のみ)	梅宮 アンナ さん ファッションモデル・タレント	BRIGHT 足立 未央先生 国立国際医療研究センター病院 乳 腺・腫瘍内科

3) Remember Girls Power!!2024 のアカデミア共催

小児がん・AYA 世代（15-39 歳）のがん、臨床試験（治験）啓発のためのベネフィット（チャリティ）
ライブ

2024 年 9 月 7 日（土）-8 日（日）会場：池袋西口公園野外劇場グローバルリングシアター

9 月 21 日（土）-22 日（日）会場：サンシャインシティ 噴水広場

主催：がん情報サイト「オンコロ」 共催：豊島区 アカデミア共催：東北大学大学院医学系研究科医学統計学分野・特定非営利活動法人 西日本がん研究機構

3) 大阪がん医療セミナー

なんでやねん！大阪がん医療セミナー2024（患者・一般向け）～原点回帰「医療者の声を訊く」がん患者が知っておくべき令和の医療従事者～

2024年10月12日（土）

ハイブリッドセミナー

開場：ブリーゼプラザ 小ホール

主催：特定非営利活動法人 近畿がん診療推進ネットワーク

共催：特定非営利活動法人 西日本がん研究機構 がん情報サイト「オンコロ」

4) 市民啓発活動への後援

① 「地域を超えて、世代を超えて、共に学ぶ肺がん医療！2024」市民公開講座

5月18日（土）福岡 7月27日（土）和歌山 9月14日（土）兵庫 11月30日（土）新潟

共催：日本肺がん学会究機構

後援：WJOG、日本肺がん患者連絡会、公益財団法人日本対がん協会、がん情報サイトオンコロ、NEJ（北東日本研究機構）

② ONCOLO Meets Cancer Experts 2024

毎月第4金曜日に対象のテーマのエキスパートを招聘し、最新の医療情報の講義と、ディスカッションを組み合わせた充実のプログラム

主催：がん情報サイト「オンコロ」

共催：公益財団法人 神戸医療産業都市推進機構 医療イノベーション推進センター

後援：3Hメディソリューション株式会社・認定特定非営利活動法人 西日本がん研究機構(WJOG)

プログラム		
【第100回】悪性リンパ腫	2024年4月26日	伊豆津 宏二 先生（国立がん研究センター中央病院 血液腫瘍科）
【第101回】白血病	2024年5月24日	照井 康仁 先生（埼玉医科大学 医学部 血液内科）
【第102回】PPI（患者・市民参画）	2024年6月28日	武藤 香織 先生（東京大学医科学研究所 公共政策研究分野）
【第103回】肉腫（サルコーマ）	2024年7月26日	川井 章 先生（国立がん研究センター 中央病院 骨軟部腫瘍科）
【第104回】がん相談支援センター	2024年8月23日	橋本 久美子 先生（聖路加国際病院 がん相談支援室／AYA サバイバーシップセンター）
【第105回】肝臓がん	2024年9月27日	池田 公史 先生（国立がん研究センター東病院 肝胆膵内科）

【第106回】 治験・臨床試験	2024年10月25日	中川 和彦 先生（近畿大学病院 がんセンター）
【第107回】 膵臓がん	2024年11月22日	奥坂 拓志 先生（国立がん研究センター中央病院 肝胆膵内科）
【第108回】 がんリハビリテーション	2024年12月27日	辻 哲也 先生（慶應義塾大学病院 リハビリテーション科）
【第109回】 多発性骨髄腫	2025年1月24日	照井 康仁 先生（埼玉医科大学病院 血液内科）
【第110回】 プレシジョン医療とは？	2025年2月28日	下井 辰徳 先生（国立がん研究センター中央病院 腫瘍内科）
【第111回】 第I相試験とは？	2025年3月18日	久保木 恭利 先生（国立がん研究センター東病院 先端医療科）

5) ウェブサイト（ホームページ）の運営

WJOGの活動をWJOG会員ならびに市民に広く周知するため、WJOGウェブサイト（ホームページ）をリニューアルし公開に進むことができた。市民公開講座の情報やWJOGで実施中の臨床試験の情報公開を継続して行った。

また、新たな試みとして、SNSの活用を積極的に実施していきたい。各アカウントは下記の通り。



WJOG HP



WJOG
Facebook



WJOG
Instagram



WJOG X
QRコード



WJOG YouTube チャン
ネル QRコード

④ 研究者育成事業

現実的、科学的、魅力的、かつ臨床的意義に富むプロトコル作成をする人材の育成をミッションとして、2010年から年1回WJOG会員若手医師を対象に教育プログラムを実施している。

2024年度からは名称を「WJOG-Clinical Research Boot Camp 略称： Boot Camp」と変更し、従来通りの合宿形式で2024年8月23日（金）～25日（日）に実施した。

⑤ 医療従事者教育事業

■ WJOG がん治療と仕事の両立支援エキスパート研修

ファイザー株式会社の医学教育助成を得て、病院の患者支援チームを対象とした実習・討論型教育プログラム『WJOG がん治療と仕事の両立支援 エキスパート養成研修会』を引き継ぎ実施した。

実施日	実施場所	参加施設
シーズン2 第1回 2024年8月3日	<四国地区開催> 四国がんセンター	松山市民病院 社会医療法人石川記念会 HITO 病院 愛媛大学医学部附属病院 四国がんセンター

		済生会今治病院
第2回 2024年12月8日	<新潟地区開催> 新潟医療人研修センター (新潟大学旭町キャンパス内)	新潟大学医歯学総合病院 新潟市民病院 新潟県立がんセンター新潟病院 済生会新潟病院

■ 多職種で学ぶ胃がん診療

アステラス製薬株式会社の医学教育助成を得て、胃癌診療に特化した多様な若手医療従事者向けの教育プログラム『多職種で学ぶ！胃がん診療-新規治療導入時のポイント：他職種は何を考えているのか？-』を昨年度に引き続き、研修会を実施した。この研修会は1年間で2回実施する計画である。

実施日	実施場所・方法	備考
2024年7月27日	集合型セミナー 東京（品川 TKP カンファレンスセンター）	多職種で学ぶ！胃がん診療-新規治療導入時のポイント：ゾルベツキシマブ導入について考えよう- 現地参加：28名
シーズン2 第1回 2025年1月28日	ハイブリッドセミナー 大阪市（AP イノゲート大阪）	多職種で学ぶ！胃がん診療 ーいまと将来に必要なアップデートー 現地参加：14名 オンライン参加：88名

■ 食道癌における免疫治療を含む集学的治療の理解と実践のためのセミナー

MSD 製薬株式会社の医学教育助成を得て、食道がん診療に特化した多様な若手医療従事者向けの教育プログラム『食道癌における免疫治療を含む集学的治療の理解と実践のためのセミナー』を新たに企画し研修会をスタートした。この研修会は2年間で3回実施する計画である。（

実施日	実施場所・方法	備考
2025年2月8日（土）	アットビジネスセンター新大阪・ハイブリッドセミナー	講演テーマ：集学的治療

2. その他の事業

2024年度はその他の事業は実施しなかった。

IV. 社員総会の開催状況

2024年5月25日午後12時15分より大阪市東淀川区東中島1丁目18番22号、新大阪丸ビル別館10階10-1において、第24回総会を開催した。

社員総数890名	
正会員	889名
名誉会員	1名
出席社員数	81名
委任状提出社員数	265名
合計出席社員数	346名

上記の通り定款定足数に達したので、山本信之理事長は開会を宣し理事長挨拶を行った後、議長として事務局長 武田晃司を議場に諮ったところ、全員異議なくこれを了承した。よって武田晃司は議長となり議事を進行した。

議長は、本総会の議事録署名人に、理事長 山本信之および本日出席の、下村満、水嶋健の2名を指名したい旨を述べ議場に諮ったところ、満場一致異議なく了承された。

第1号議案 2023年度（2023年4月1日から2024年3月31日）決算報告書承認の件

議長は、上記議案の承認の件を付議し、活動計算書、貸借対照表、財産目録について詳細な説明を行い、本案は本総会に先立って開催された第142回理事会において承認された旨を報告した。

続いて監事 兵頭一之介および澤祥幸により5月9日に監査が行われ、本事業年度の理事の業務執行及び提出計算書類を監査した結果、適正であった旨の監事意見書が報告されたことを報告し、監事意見書を提示した。

よって議長は、本議案の採択を求め議場に諮ったところ、満場一致異議なく承認可決された。

第2号議案 2023年度（2023年4月1日から2024年3月31日）事業報告書承認の件

議長は、上記議案の承認の件を付議し、事業報告書を読み上げ、補足説明を行った。

議長は、本議案の採択を求め議場に諮ったところ、満場一致異議なく承認可決された。

議長はその後、以下の通り議事を進行した。

1. 2024年度活動予算報告
2. 2024年度事業計画報告
3. 認定NPO法人に対する寄附のお願い
4. 2023年度各委員会活動報告
5. 有吉・福岡賞 表彰式
 - 1) 施設賞
 神奈川県立がんセンター
 - 2) 個人賞
 白石 祥理（九州大学病院）

以上をもって本日の議事全部を終了、議長は13時45分閉会を宣した。

V. 理事会その他の役員会の開催状況

1. 理事会

2024年度理事会で取り上げた主な事項は以下の通りで、開催時期を示す。

- 1) 2024年度：活動予算書の承認審議
- 2) 2024年度：事業計画書の承認審議
- 3) 臨床試験（臨床研究および医師主導治験等）に関する審議・承認・検討・確認
 - (1) 研究計画検討（コンセプト）の承認審議（1試験）
 - (2) プロトコール改訂に関する承認審議
 - (3) 実施中の臨床試験の進捗状況、メモランダム発行等の報告
 - (4) 試験終了の確認（1試験）
 - (5) 登録状況・進捗管理
- 4) がん就労支援プロジェクト企業助成金プログラム申請に関する承認審議
- 5) 臓器グループ（呼吸器、消化器、乳腺の各グループ）の臨床研究支援金付与に関する報告
- 6) 若手会（呼吸器若手会：WING、消化器若手会：FLAG、乳腺若手会：BRIGHT）活動報告
- 7) バスケット委員会（『希少がん、臓器横断臨床試験委員会』）の活動報告
- 8) 入会者・退会者および会議日程報告
- 9) 登録状況・進捗管理 他

2024年度理事会開催状況

会議名	開催日	出席理事数 (理事総数)	場所
第142回理事会	2024年5月25日(土)	68名 書面表決 29名 (85名)	新大阪丸ビル別館 4階 4-3
第143回理事会	2024年11月23日(土)	59名 書面表決 39名 (85名)	APイノゲート大阪 11階 H+I ルーム
第144回理事会	2025年2月22日(土)	64名 書面表決 34名 (85名)	APイノゲート大阪 11階 H+I ルーム

2. 常任理事会

2024年度に常任理事会で取り上げた主な事項は以下の通り。また、開催状況を示す。

- 1) 2024年度予算案の承認審議
- 2) 臓器グループおよびバスケット委員会運営方針 承認審議
- 3) 臨床試験（臨床研究および医師主導治験等）に関する審議・承認・検討・確認
 - (1) コンセプト承認審議（16試験）
 - (2) コンセプト承認再審議（1試験）
 - (3) 新規プロトコール承認審議（5試験）
 - (4) プロトコール改訂やICF改訂に関する承認審議
 - (5) モニタリング報告の確認
 - (6) メモランダム発行の報告
 - (7) 試験終了報告
 - (8) 監査報告
 - (9) 進捗報告
 - (10) コンセプトや試験提案取下げ報告

(11) その他

- ・ 各臨床試験グループへの臨床研究支援資金付与についての承認審議
- ・ 「胸部悪性腫瘍臨床試験データ統合プロジェクト」(日本肺癌学会)へのデータ提供に関する承認審議
- ・ 臨床研究 Grant 応募の承認審議
- ・ AMED 申請予定の医師主導治験に関する審議プロセスの相談
- ・ AMED 申請試験の結果報告
- ・ RG11 プロジェクト進捗報告
- ・ コンセプト審議に関する確認と検討(付随研究のコンセプト承認審議、審議時期と企業との正式交渉時期等)

4) 放射線治療委員会に関連する事項

(1) 委員追加承認審議

(2) IMRT 施設認定手順改訂承認審議

5) 教育広報委員会に関連する事項

(1) 企業教育助成プログラム申請の承認審議および実施報告

(2) Boot Camp

- ・ 2024 年度 Boot Camp : 会計報告
- ・ 2025 年度 Boot Camp : 実施体制、運営方法、名称、研修員選考結果の承認審議

(3) ホームページリニューアル進捗報告

(4) 2024 年 2 月の 2023 年度大阪市民公開講座の実施に関する報告

(5) 就労支援セミナー実施報告

(6) 2024 年の教育セミナー(教育セミナー「がん患者ががん研究に期待するもの」)実施報告

(7) 教育広報委員追加の承認審議

6) 倫理委員会 委員変更 承認審議

7) 国際委員会(臨時委員会)の設立に関する承認審議

8) 2024 年度 有吉・福岡賞選定に関する承認審議

9) 常任理事会アドバイザー交代の承認審議

10) 臓器グループ若手会に関連する事項について

(1) WING(呼吸器グループ若手会)

- ・ 活動報告
- ・ WING 企画(企業との共催による講演会等の企画)の承認審議
- ・ 運営規程改訂の承認審議

(2) FLAG(消化器グループ若手会)

- ・ 活動報告
- ・ 企業との共催イベント(ドイツ AIO Joint Conference、企業共催の講演会等)の承認審議
- ・ アドバイザー追加の承認審議

(3) BRIGHT(乳腺グループ若手会)

- ・ 活動報告
- ・ 運営規程改訂承認審議

- ・ BRIGHT 総会開催の承認審議
- ・ 次期体制の報告
- 11) Remember Girl's Power!! 2024 共催の承認審議 (2024 年 9 月 7・8・21・22 日開催)
- 12) 2024 年 5 月 25 日総会当日の予定確認および総会後のスポンサーセミナーの検討
- 13) 組織 COI : 2024 年度更新版ホームページ掲載の承認審議
- 14) WJOG 役員報酬規程改訂 承認審議
- 15) 臓器グループ委員施設選定の報告
- 16) 組織 COI 状況 2024 年度版 : WJOG ホームページ公開の承認審議
- 17) COI 報告内容 (研究費に関する報告内容) 変更の承認審議
- 18) その他
 - ・ スタンダードプロトコールプロジェクトの進捗報告
 - ・ メーリングリスト作成に関する進捗報告
 - ・ Academic Drug Development for Regulatory use プロジェクトに関する説明
 - ・ 会議の終了時間の確認
 - ・ 議事録作成の担当者変更に関する検討
 - ・ 統計家の体制見直しの検討
 - ・ COI 報告依頼時期の報告
 - ・ 賛助会員との意見交換会再開 (2024 年 1~3 月)
 - ・ アドバイザー会議の議事録作成担当者変更に関する経過報告
 - ・ 検査会社からの提案について

2024 年度常任理事会開催状況

会議名	開催日	場所
第 108 回常任理事会	2024 年 4 月 30 日 (火)	Web 開催
第 109 回臨時常任理事会	2024 年 5 月 28 日 (火)	Web 開催
第 110 回臨時常任理事会	2024 年 6 月 7 日 (金)	Web 開催
第 111 回常任理事会	2024 年 6 月 18 日 (火)	Web 開催
第 112 回常任理事会	2024 年 7 月 23 日 (火)	Web 開催
第 113 回常任理事会	2024 年 8 月 20 日 (火)	Web 開催
第 114 回常任理事会	2024 年 9 月 24 日 (火)	Web 開催
第 115 回常任理事会	2024 年 10 月 29 日 (火)	Web 開催
第 116 回常任理事会	2024 年 12 月 19 日 (木)	Web 開催
第 117 回常任理事会	2025 年 1 月 16 日 (木)	Web 開催
第 118 回常任理事会	2025 年 3 月 25 日 (火)	Web 開催

以上