

## 用語集 Web 画面

がん研究における用語集



## がん研究における用語集

市民が、がん研究に参画するために必要と思われるカリキュラムに沿った用語が収録されています。  
用語をクリックすると解説ページが表示されます。検索欄から直接入力することで部分検索も可能です。  
※右上の「虫眼鏡」から検索してください。

※スマートフォンから利用する場合は、「全体」→「スマホ用」もご利用ください。

[「がん研究 患者・市民参画マナビの広場」のサイトはこちらから](#)

目 全体

名前	読み方	解説
IRB (Institutional Review Board) 研究倫理審査委員会	あいあーるびー	臨床試験や治験が行われる施設に設置が義務付けられている審査機関で、臨床試験や治験の倫理性、安全を審査する委員会です
ITT (Intention to treat) 解析	あいていーていーかいせき	臨床試験において、ランダム化後に何が起ころても、割り付けられた通りの群として解析する方針のこと
アウトカム	あうとかむ	治療や予防などの医学的介入から得られるすべての結末のことです。臨床研究においては、介入効果に項目をアウトカムといいます。

TMB (Tumor Mutational Burden = 遺伝子変異量)	転写因子	胸腔鏡下手術	インフォームドアセント
TME (Tumor Microenvironment = 腫瘍微小環境)	ドライバー遺伝子変異	胸水	インフォームドコンセント (説明と同意)
アポトーシス	HER2	False Positive = 偽陽性	嚥下障害
EGFR	バイオマーカー	IMRT (Intensity-Modulated Radiation Therapy = 強度変調放射線治療)	オンコロジー
EBウイルス (エプスタインバールウイルス)	BRCA	局所再発	介護保険法
異形成	B細胞	局所療法	化学物質
異型度	PD-L1	AUC (Area Under the Curve = 曲線下面積)	患者申出療養制度
遺伝子検査	PD-1	血管造影	造血幹細胞移植
ウイルス	BRAF	血行性転移	ドラッグデリバリーシステム (DDS)
HTLV-1 (Human T-cell Leukemia Virus Type1) (ヒトT細胞白血病ウイルス1型)	フェロトーシス	原著	ネクローシス
HPV (Human Papillomavirus) (ヒトパピローマウイルス)	分子標的薬	原発巣	PICO,PECO
NK細胞 (ナチュラル・キラー細胞)	扁平上皮癌	抗がん剤耐性	TNM分類
エピゲノム	MSI (Microsatellite Instability = マイクロサテライト不安定性)	光線力学療法	アピアランスケア
Organoid (オルガノイド)	マイクロサテライト不安定性	骨髄抑制	EBM (evidence based medicine 科学的根拠に基づく医療)
がん遺伝子	ミスマッチ修復機構	5年相対生存率	遺伝カウンセリング (Genetic Counseling)
がん遺伝子パネル検査 (Cancer Gene Profiling Test (がんゲノムプロファイル検査))	免疫応答	根治手術	遺伝性腫瘍 (遺伝性腫瘍症候群)
がん幹細胞	免疫寛容	コントロール群 (対照群)	Expert Panel (エキスパートパネル)
がん間質	免疫チェックポイント阻害薬	CDx(Companion Diagnostic=コンパニオン診断)	エビデンスレベル
がんゲノム医療 (プレジジョンメディシン)	モノクローナル抗体	再建手術	ガイドライン (診療ガイドライン)
がん細胞	融合遺伝子	再燃	EBA(evidence based advocacy = 科学的根拠に基づくアドボカシー)
患者腫瘍組織移植(PDX: Patient-derived xenografts)マウスモデル	リキッドバイオプシー	サイバーナイフ	がんゲノム医療拠点病院
がん代謝	リポジショニング薬	再発	がんゲノム医療中核拠点病院
がんの多様性	ワーブルグ効果	細胞診検査	がんゲノム医療連携病院
がん抑制遺伝子	MAPK (mitogen-activated protein kinase) (分裂促進因子活性化タンパク質キナーゼ)	査読	がん検診ガイドライン
基礎研究	P値	CRC (臨床研究コーディネーター: Clinical Research Coordinator)	がんサバイバー
キメラ抗原受容体 (CAR)	$\alpha$ 値 有意水準	CRB (認定臨床研究審査委員会: Certified Review Board)	がんサバイバーシップ研究
空間的転写産物解析	ITT (Intention to treat) 解析	支持療法	患者会
クローナリティ	因子分析	集学的治療	患者サロン
Ki67	オッズ、オッズ比	重複がん (多発がん)	がん専門相談員
KRAS	カテゴリ変数	重粒子線治療 (Heavy Ion Radiotherapy)	がん相談支援センター
血管新生阻害薬	カプランマイヤー法	術後補助療法	癌取扱い規約
血中循環腫瘍細胞(CTC)	カプランマイヤープロット (生存曲線)	術中迅速病理診断	再現性
ゲノム	帰無仮説	主要評価項目 (プライマリーエンドポイント)	サポートグループ
ケモカイン	クロスオーバー試験	症例報告	推奨の強弱
構造異型	欠損値	抄録	データクリーニング
抗体	研究デザイン	神経ブロック	データベース
好中球	検出力	進行がん	データベース構築
CDx(Companion Diagnostic=コンパニオン診断)	交絡	シンポジウム	データマイニング
サイトカイン	交絡因子	診療情報提供書 (紹介状)	データモニタリング

細胞遺伝学的寛解	誤差	生検	データリソース
細胞表面マーカー検査	最頻値	穿刺吸引細胞診	バイアス
次世代シーケンサー(NGS)	サンプルサイズ	先進医療	ピアサポーター
実装性	シェーマ	全身療法	ピアサポート
腫瘍随伴症状	実測生存率	OS (Overall Survival=全生存期間)	病期 (ステージ)
腫瘍微小環境 (TME)	死亡数	ORR (Overall Response Rate=全奏効率)	標準治療
ctDNA (循環腫瘍DNA)	死亡率	総説 (総説論文)	普遍性
バイオセーフティ	尺度	組織診検査	分化度
バイオセーフティレベル (BSL) 1~4	情報バイアス	第I相試験	マインズガイドラインライブラリ
バイオハザード	正規分布	第III相試験	臨床進行度
Biobank(バイオバンク)	生存率	第II相試験	臨床病期
廃棄物処理	絶対リスク	多施設共同研究	PET検査
認知行動療法	選択バイアス	治験	PRRT (Peptide Receptor Radionuclide Therapy=ペプチド受容体核医学内用療法)
ネオアジュバント (NAC)	相関係数	中間解析	医学物理士
播種	相関分析	治療効果判定	危険因子 (リスクファクター)
被験者	奏効率	追跡期間 (フォローアップ期間)	記述的研究
被験薬	相対生存率	DPCデータ	希少がん
病理検査	相対リスク (リスク比)	転移巣	financial toxicity (経済毒性)
非ランダム化比較試験	代表値	凍結療法	研究不正
非劣性試験	多変量解析	導入療法	研究倫理
腹腔鏡下手術	中央値	特定臨床研究	健康格差
副次的評価項目 (セカンダリーエンドポイント)	統計解析	内視鏡検査	健康 定義
腹水	統計的仮説検定	内分泌療法	検診
腹膜播種	統計学的有意差	難治がん	コホート研究
プラセボ	統計指標	地域がん診療病院	参加
プロトコール (研究計画書)	二重盲検法 (double blind test;DBT)	地域がん診療連携拠点病院	参画
併用療法	年齢調整率	地域包括支援センター	三次予防
BNCT (Boron Neutron Capture Therapy=ホウ素中性子捕捉療法)	HR (ハザード比)	チームアプローチ	質的研究 (インタビュー)
無増悪生存期間 (PFS)	比	チーム医療	社会医学研究
メトロノームの治療 (メトロノミック化学療法)	標準偏差	チームビルディング	縦断研究
休眠療法			
免疫関連有害事象	病勢コントロール率 (DCR) (病勢制御率)	知的財産権	症例対照 (ケースコントロール) 研究
免疫療法	フォレストプロット	著作権	生態学的研究
有害事象	分割表	デバイスラグ	精度管理
輸血療法	分布	特定領域がん診療連携拠点病院	セカンドオピニオン
癒着	平均値	匿名化	全国がん登録
陽子線治療(Proton Beam Therapy)	変数	都道府県がん診療連携拠点病院	後ろ向き研究 (レトロスペクティブスタディ)
陽性的中率	母集団	ドラックラグ	ADL (Activities of Daily Living) (日常生活動作)
用量制限毒性	メタアナリシス (メタ分析、メタ解析)	肉腫	疫学研究
ランダム化 (無作為化)	有意差	二次性発癌 (二次がん)	EMA (European Medicines Agency)
ランダム化比較試験 (RCT)	有病・有病率	二次予防	介入研究
利益相反 (COI: conflict of interest)	連続変数	二次利用	観察研究

罹患数	割合	日本人のためがん予防法	がん診療連携拠点病院
罹患率	PD (病勢進行)	ノンバーバルコミュニケーション	がん対策基本法
率	PR (部分奏効) Partial Response	反復	がん登録推進法 (がん登録等の推進に関する法律)
リニアック (直線加速器)	PRO (患者報告アウトカム)	批判的吟味	ICER (Incremental cost-effectiveness ratio=増分費用効果比)
Particle Beam Therapy (粒子線治療)	Robotic Assisted Surgery (ロボット手術)	病院機能評価認定病院	CEA (Cost Effectiveness Analysis = 費用効果分析)
良性腫瘍	RECIST	開かれた質問・閉じた質問	PPI (Patient and Public Involvement)
量的研究	RWD(Real World Data=リアルワールドデータ)	フォーカスグループインタビュー	医療倫理
臨床研究	IRB (Institutional Review Board) 研究倫理審査委員会	分析的研究	患者エンゲージメント
臨床試験	アウトカム	ヘルシンキ宣言	緩和ケア
臨床の有効性・有用性	悪性腫瘍	放射線	健康寿命
リンパ行性転移	Adaptive Design (アダプティブデザイン)	保険適応外	健康増進法
リンパ節郭清	FDA (Food and Drug Administration=アメリカ食品医薬品局)	保険適応内	健康保険法
累積死亡リスク	維持療法	ホスピス	限度額適用認定証
累積罹患リスク	イレウス (腸閉塞)	前向き研究	高額療養費制度
レジメン	MRI (Magnetic Resonance Imaging=磁気共鳴映像法)	未承認薬	公的医療保険制度
レター	MRリニアック	民間療法	硬膜外麻酔
CTCAE (Common Terminology Criteria for Adverse Events)	遠隔転移	薬害	個人情報保護法
上皮内癌	エンドポイント	薬事法	個別化検診 (と団体検診)
シングルセル解析	横断研究	薬機法	コンフリクト (意見の衝突)
浸潤	化学療法	要約	催奇形性
生殖細胞系列変異	拡大治験	予後	社会剥奪指数
cfDNA(cell free DNA)	画像診断	予防	出版倫理
全ゲノムシーケンス	がん悪液質	予防接種制度	腫瘍
体細胞変異	寛解	ライフステージ	腫瘍内科
多段階発がん	C-CAT (Center for Cancer Genomics and Advanced Therapeutics = がんゲノム情報管理センター)	リスクベネフィットバランス	腫瘍マーカー
T細胞	完全寛解 削除してください (勝俣)	臨床研究法	腫瘍
TGF ベータ	完全奏効 (完全寛解) (complete response)	ワークショップ	肖像権
TP53	False Negative = 偽陰性	アサーション	小児がん拠点病院
低侵襲性	キャンサーボード	アジュバント (ADC)	小児がん連携病院
転移	救済療法 (サルベージ療法)	医療安全	診療報酬