

がん情報サイトと

PDQ®の日本語版 専門家向け情報 について

がん情報サイトでは、米国国立がん研究所：
National Cancer Institute(NCI)が1991年より全
世界に配信している大規模がん情報ホームページ：
Cancer Information Physician Data Query
(PDQ®)の専門家向け情報を日本語に翻訳・配信
しています。

PDQ®は、アメリカ合衆国が国の威信をかけて開
発進化させている世界最大かつ最新のがん情報デ
ータベースです。その情報はがん治療の国際標準
であり、診療のみならず、研究や教育にも必要不
可欠です。

日本語版では、治療、スクリーニング(検診)と診断、
予防、遺伝子学、支持療法等、随時更新された、
その時点の最新情報を毎月更新し提供しています。

本コンテンツは文部科学省からの委託により、
(財)先端医療振興財団が配信しています。

がん情報サイト

検索

“がん情報サイト”で検索
してください。

がん情報サイト
Cancer Information Japan

<http://cancerinfo.tri-kobe.org>

がん情報サイト

Cancer Information Japan

がん情報サイト

<http://cancerinfo.tri-kobe.org/>

米国国立がん研究所 NCI による
PDQ®の日本語版 専門家向け情報

2005年より TRI が配信。
毎月更新しています。

お問合せ先

財団法人 先端医療振興財団

臨床研究情報センター

研究企画・管理グループ がん情報デスク

TEL:078-303-9095

FAX:078-303-9094

E-mail:CANCER-INFO@tri-kobe.org

がん情報サイト

検索

“がん情報サイト”で検索
してください。

治療、研究、教育、がんに関する全てのことにご活用ください。

*一般の方向け情報配信のパンフレットもご用意しています。
ご入用の際は上記までご連絡ください。

■ PDQ®の日本語版（専門家向け）

米国国立がん研究所(NCI)がまとめる、がんの最新治療情報を掲載しています。

一般情報、細胞分類等がんの治療情報の一覧がご覧いただけます



■ 臨床試験検索

NCIに登録されている臨床試験の情報を、日本語で検索できます。

NCIから毎月更新データを入手し、臨床試験タイトルを日本語に翻訳してありますので、PDQ®に登録されている臨床試験のタイトルを日本語のキーワードやプロトコルIDで検索することができます（癌などの用語は漢字のみ対応しています）。検索結果の日本語の臨床試験タイトル一覧が表示され、該当するタイトルをクリックするとNCIサイトの臨床試験の内容が表示されます。

例えば、「肺癌」で検索すると…



「肺癌」を含む臨床試験一覧が日本語で表示されます。タイトルをクリックすると、NCIのサイトへ移動します

下記の各情報をご覧いただけます；

治療(成人/小児) * 補完医療と代替医療も含む

一般情報、細胞分類、病期情報、治療法選択肢の概要など。(上記例)

スクリーニング

概要、意義、有益性や有害性、死亡率に与える影響、診断法など。

予防

概要、意義、便益/有益性/有害性の証拠など。

遺伝学的情報

概要とがん種別情報、リスク評価とカウンセリングの要素。

支持療法

移行期のケア計画、疼痛、うつ病、癌医療における霊性、睡眠障害、消化管の合併症、心的外傷後ストレス障害(PTSD)、心肺症候群、正常な適応と適応障害、喪失感・悲嘆・死別、疲労、認知障害およびせん妄、発熱・発汗・ほてり、不安障害、人生の最後の数時間など。

★各対象臨床試験、薬剤情報(国内未承認薬も含む)とその添付文書へのリンクがあります。また、参考文献も多数掲載されています。

<http://cancerinfo.tri-kobe.org/>

< 情報をご覧いただけるがん種一覧 >

消化器

- 胃癌
- 結腸癌
- 直腸癌
- 肛門癌
- 肝癌
- 膵癌
- 食道癌
- 肝内胆管癌
- 胆嚢癌
- 小腸癌
- 消化管カルチノイド腫瘍

呼吸器/胸部

- 非小細胞肺癌
- 小細胞肺癌
- 悪性中皮腫
- 胸腺腫および胸腺癌

頭頸部

- 眼内(眼)黒色腫
- 鼻腔癌
- 副鼻腔癌
- 口腔癌
- 口唇癌
- 唾液腺癌
- 上咽頭癌
- 中咽頭癌
- 下咽頭癌
- 喉頭癌
- 甲状腺癌
- 甲状腺癌様癌
- 副甲状腺癌
- 原発不明転移性扁平上皮性頸部癌

脳/神経

- 脳腫瘍
- 下垂体腫瘍
- 神経芽細胞腫
- 中枢神経系原発リンパ腫
- 網膜芽細胞腫

血液

- 急性骨髄性白血病
- 慢性骨髄性白血病
- 急性リンパ芽球性白血病
- 慢性リンパ性白血病
- 有毛細胞白血病
- 非ホジキンリンパ腫
- ホジキンリンパ腫
- AIDS 関連リンパ腫
- 骨髄異形成/骨髄増殖性疾患
- 骨髄異形成症候群
- 多発性骨髄腫とその他の形質細胞腫

副腎

- 褐色細胞腫
- 副腎皮質癌

泌尿生殖器

- 前立腺癌
- 膀胱癌
- 腎細胞癌
- 腎盂と尿管の移行上皮癌
- 精巣腫瘍
- 尿道癌
- 陰茎癌

皮膚

- 皮膚癌
- 黒色腫
- 菌状肉腫とセザリ一症候群
- カポジ肉腫
- メルケル細胞癌

整形外科

- 骨肉腫/骨の悪性線維性組織球腫
- 軟部肉腫
- その他
- 性腺外胚細胞腫瘍
- 原発不明癌

婦人科

- 乳癌
- 子宮頸癌
- 子宮内膜癌(子宮体癌)
- 卵巣癌
- 子宮肉腫
- 上皮性卵巣癌
- 陰癌
- 外陰部癌
- 卵巣性胚細胞腫瘍
- 卵巣低悪性度腫瘍
- 妊娠性絨毛腫瘍

小児科

- 急性リンパ芽球性白血病
- 急性骨髄性白血病とその他の骨髄性悪性疾患
- 非ホジキンリンパ腫
- ホジキンリンパ腫
- 脳腫瘍
- 髄芽腫
- 視神経および視床下部グリオーマ
- 視神経および視床下部神経膠腫
- 大脳星細胞腫/悪性グリオーマ
- 大脳星細胞腫/悪性神経膠腫脳腫瘍
- 小脳星細胞腫
- 脳幹グリオーマ
- 脳幹神経膠腫
- テント上原始神経外胚葉性腫瘍および松果体芽腫
- 頭蓋外胚細胞腫瘍
- ウィルムス腫瘍およびその他の腎腫瘍
- 横紋筋肉腫
- 軟部組織肉腫
- ユーイング腫瘍
- 小児に稀な癌
- 癌治療の晩期障害