

京大病院で実施している治験と臨床研究の検索

具体的な使い方

例1：前立腺癌の場合	2～8ページ
例2：子宮頸部異形成の場合	9～16ページ
例3：大腿骨骨頭壊死の場合	17～23ページ
例4：加齢黄斑変性の場合	24～28ページ

※この検索サイトの使い方は、2023年7月末のデータを使用し、作成しています。
そのため、実際に利用される時の検索結果とは異なります。

例1： 前立腺癌の場合

- 前立腺癌で、薬(飲み薬や注射薬)の治験や臨床研究を探す

(1)病名や疾患名で探す場合

「前立腺」で検索します。

※本検索システムでは、「癌」と「がん」を別のものと認識するので、「前立腺」のみで検索することをお勧めします。

(2)診療科名で探す場合

「泌尿器科」を選択します。

京大病院で実施している治験と臨床研究（2023年7月末現在）

①

種別

☐ 臨床研究 ☐ 特定臨床研究 ☐ 企業治験 ☐ 医師主導治験 ☐ 再生医療研究

②

キーワード（疾患名・疾患部位名・試験名など）

前立腺

診療科

③

募集状況

☒ 進行中（登録中） ☐ 進行中（登録中断） ☐ 進行中（登録終了・試験継続） ☐ 当該研究では被験者を募集しません

④

検索

病名や疾患名で探す場合。

【検索画面】

- ① なにも選択しない場合は、全ての種別が対象となります。
- ② キーワードに「前立腺」と入力します。
- ③ 募集状況は、「進行中（登録中）」のみにチェックを入れます。
- ④ 「検索」ボタンをクリックします。

検索キーワード：前立腺 進行中（登録中）

目的:前立腺癌の薬(飲み薬や注射薬)の治験や臨床研究を探す

種別	試験名	被験者募集 状況	京大病院に おける 試験実施 診療科	jRCT番号
特定臨床研究	High volume転移を認める内分泌療法感受性前立腺癌患者に対する抗アンドロゲン療法への局所放射線治療併用の意義を検証するランダム化第Ⅲ相試験	進行中（登録中）	泌尿器科	jRCT1031220676
臨床研究	相同組換え修復関連遺伝子変異を有する去勢抵抗性前立腺癌に対する治療実態と治療成績（多機関共同前向き観察研究）	進行中（登録中）	泌尿器科	
特定臨床研究	去勢抵抗性前立腺癌生検組織を用いたエンザルタミド治療効果予測因子の検討	進行中（登録中）	泌尿器科	jRCTs051180140
企業治験	PTEN欠損を特徴とするDe Novo転移性ホルモン感受性前立腺癌を対象としたAZD5363（カピバセルチブ）の第Ⅲ相試験	進行中（登録中）	泌尿器科	jRCT2080225302

【検索結果画面】

- 検索結果が表示されます。
- 上から2つ目は、「治療実態と治療成績」となっているので、薬の研究ではありません。
- 上から3つ目も、「生検組織を用いたエンザルタミド治療効果予測因子の検討」となっているので、薬の研究ではありません。
- 上から1つ目、4つ目が候補となります。
- ご自身での判断が難しい場合は、印刷して主治医にご相談ください。

京大病院で実施している治験と臨床研究

検索キーワード：前立腺 進行中（登録中）

種別	試験名	被験者募集 状況	京大病院に おける 試験実施 診療科	jRCT番号
特定臨床研究	High volume転移を認める内分泌療法感受性前立腺癌患者に対する抗アンドロゲン療法への局所放射線治療併用の意義を検証するランダム化第III相試験	進行中（登録中）	泌尿器科	jRCT1031220676
臨床研究	相同組換え修復関連遺伝子変異を有する去勢抵抗性前立腺癌に対する治療実態と治療成績（多機関共同前向き観察研究）	進行中（登録中）	泌尿器科	
特定臨床研究	去勢抵抗性前立腺癌生検組織を用いたエンザルタミド治療効果予測因子の検討	進行中（登録中）	泌尿器科	jRCTs051180140
企業治験	PTEN欠損を特徴とするDe Novo転移性ホルモン感受性前立腺癌を対象としたAZD5363（カピバセルチブ）の第III相試験	進行中（登録中）	泌尿器科	jRCT2080225302

- 続いて、候補となった1つ目、4つ目の詳細な内容を主治医に確認してもらう準備をします。
- 1つ目、4つ目のjRCT番号欄のリンクを順番にクリックします。
- まず、1つ目の「[jRCT1031220676](#)」をクリックします。

臨床研究・治験計画情報の詳細情報です。

研究の種別	非特定臨床研究
初回公表日	令和5年3月2日
最終公表日	令和5年5月23日
中止年月日	
観察期間終了日	
研究名称	JCOG2011: High volume転移を認める内分泌療法感受性前立腺癌患者に対する抗アンドロゲン療法への局所放射線治療併用の意義を検証するランダム化第III相試験
平易な研究名称	JCOG2011: High volume転移前立腺癌に対する局所放射線治療の第III相試験
研究責任（代表）医師の氏名	賢本 敏行
研究責任（代表）医師の所属機関	宮崎大学医学部附属病院
研究・治療の目的	一次治療であるアンドロゲン除去療法（androgen deprivation therapy : ADT）＋アンドロゲン受容体経路標的薬（androgen receptor axis targeted agent : ARAT）に感受性のある、転移腫瘍量の多い前立腺癌患者に対して、局所放射線治療を併用することの有用性を検証する。
試験のフェーズ	3
対象疾患名	転移腫瘍量の多い前立腺癌
進捗状況	募集中
医薬品等の一般名称	ゴセレリン酢酸塩、リュープロレリン酢酸塩、デカレリクス酢酸塩、アピラテロン酢酸エステル、ブレドニゾン、エンザルタミド、アパルタミド
販売名	ソラデックス3.6mgデボ、等、リュープリン注射用キット3.75mg、等、ゴナックス皮下注用80mg、等、ザイティカ錠250mg、ブレドニゾン錠「タケダ」5mg、等、イクスタンジ錠40mg、等、アーリーダ錠60mg
認定委員会の名称	国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院臨床研究審査委員会
認定番号	CRB3180008



管理的事項



1 臨床研究の実施体制に関する事項及び臨床研究を行う施設の構造設備に関する事項



2 臨床研究の目的及び内容並びにこれに用いる医薬品等の概要



- 検索結果から、jRCTの該当試験のページに移動します。
- この状態で縦向きに印刷をして、主治医に見せて相談をしてください。
- 4つ目の試験も同じ手順で印刷をしてください。

京大病院で実施している治験と臨床研究（2023年7月末現在）

①

種別

☐ 臨床研究 ☐ 特定臨床研究 ☐ 企業治験 ☐ 医師主導治験 ☐ 再生医療研究

キーワード（疾患名・疾患部位名・試験名など）

スペース区切りで複数ご入力いただけます

②

診療科

泌尿器科

③

募集状況

☒ 進行中（登録中） ☐ 進行中（登録中断） ☐ 進行中（登録終了・試験継続） ☐ 当該研究では被験者を募集しません

④

検索

次に、診療科名で探す場合。

検索結果画面の [戻る](#) をクリックすると検索画面に戻ります。

【検索画面】

- ① なにも選択しない場合は、全ての種別が対象となります。
- ② 診療科で「泌尿器科」を選択をします。
- ③ 募集状況は、「進行中（登録中）」のみにチェックを入れます。
- ④ 「検索」ボタンをクリックします。

検索キーワード： 泌尿器科 進行中（登録中）

目的:前立腺癌の薬(飲み薬や注射薬)の治験や臨床研究を探す

種別	試験名	被験者募集状況	京大病院における試験実施診療科	JRCT番号
特定臨床研究	High volume転移を認める内分泌療法感受性前立腺癌患者に対する抗アンドロゲン療法への局所放射線治療併用の意義を検証するランダム化第III相試験	進行中（登録中）	泌尿器科	jRCT1031220676
企業治験	褐色細胞腫／パラガングリオマ、膵神経内分泌腫瘍、又はフォン・ヒッペル・リンドウ病関連腫瘍患者を対象としたMK-6482の第II相試験	進行中（登録中）	泌尿器科	jRCT2011220024
臨床研究	相同組換え修復関連遺伝子変異を有する去勢抵抗性前立腺癌に対する治療実態と治療成績（多機関共同前向き観察研究）	進行中（登録中）	泌尿器科	
特定臨床研究	去勢抵抗性前立腺癌生検組織を用いたエンザルタミド治療効果予測因子の検討	進行中（登録中）	泌尿器科	jRCTs051180140
企業治験	膀胱癌患者を対象としたMPDL3280A(アテゾリズマブ)の第III相臨床試験	進行中（登録中）	泌尿器科	jRCT2031210016
企業治験	PTEN欠損を特徴とするDe Novo転移性ホルモン感受性前立腺癌を対象としたAZD5363（カピバセルチブ）の第III相試験	進行中（登録中）	泌尿器科	jRCT2080225302

【検索結果画面】

- 検索結果が表示されます。
- 上から1つ目、3つ目、4つ目、6つ目は、「前立腺」で検索した試験と同一のものです。
- 上から2つ目は、「褐色細胞腫、膵神経内分泌腫瘍、又はフォン・ヒッペル・リンドウ病関連」となっているので、前立腺癌ではありません。
- 上から5つ目も、「膀胱癌患者」となっているので、前立腺癌ではありません。
- ご自身での判断が難しい場合は、印刷して主治医にご相談ください。

例2: 子宮頸部異形成の場合

- 子宮頸部異形成で、治験や臨床研究を探す
 - (1) 病名や疾患名で探す場合
「子宮頸部異形成」と「子宮」で検索します。
 - (2) 診療科名で探す場合
「産科婦人科」を選択します。

京大病院で実施している治験と臨床研究（2023年7月末現在）

- ① 種別
- ☐ 臨床研究 ☐ 特定臨床研究 ☐ 企業治験 ☐ 医師主導治験 ☐ 再生医療研究

- ② キーワード（疾患名・疾患部位名・試験名など）
- 子宮頸部異形成

診療科

- ③ 募集状況
- ☒ 進行中（登録中） ☐ 進行中（登録中断） ☐ 進行中（登録終了・試験継続） ☐ 当該研究では被験者を募集しません

- ④ 検索

病名や疾患名で探す場合。

【検索画面】

- ① なにも選択しない場合は、全ての種別が対象となります。
- ② キーワードに「子宮頸部異形成」と入力します。
- ③ 募集状況は、「進行中（登録中）」のみにチェックを入れます。
- ④ 「検索」ボタンをクリックします。

京大病院で実施している治験と臨床研究


——○

検索キーワード：子宮頸部異形成 進行中（登録中）

子宮頸部異形成 進行中（登録中）に一致する情報は見つかりませんでした。

戻る

【検索結果画面】

- 検索結果が表示されます。
- 結果、該当する試験はありませんでした。
- 再度、検索画面に戻り、別の方法で検索をします。
- 検索結果画面の  をクリックすると検索画面に戻ります。

京大病院で実施している治験と臨床研究（2023年7月末現在）

①

種別

☐ 臨床研究 ☐ 特定臨床研究 ☐ 企業治験 ☐ 医師主導治験 ☐ 再生医療研究

②

キーワード（疾患名・疾患部位名・試験名など）

子宮

診療科

③

募集状況

☒ 進行中（登録中） ☐ 進行中（登録中断） ☐ 進行中（登録終了・試験継続） ☐ 当該研究では被験者を募集しません

④

検索

次に、キーワードを短くして、再度検索をします。

※短いキーワードの方が多くの研究が検索できます。

【検索画面】

- ① なにも選択しない場合は、全ての種別が対象となります。
- ② キーワードに「子宮」と入力します。
- ③ 募集状況は、「進行中(登録中)」のみにチェックを入れます。
- ④ 「検索」ボタンをクリックします。

京大病院で実施している治験と臨床研究


——○

検索キーワード：子宮 進行中（登録中）

子宮 進行中（登録中）に一致する情報は見つかりませんでした。

戻る

【検索結果画面】

- 検索結果が表示されます。
- 結果、該当する試験はありませんでした。
- 再度、検索画面に戻り、別の方法で検索をします。
- 検索結果画面の  をクリックすると検索画面に戻ります。

京大病院で実施している治験と臨床研究（2023年7月末現在）

① 種別

☐ 臨床研究 ☐ 特定臨床研究 ☐ 企業治験 ☐ 医師主導治験 ☐ 再生医療研究

キーワード（疾患名・疾患部位名・試験名など）

スペース区切りで複数ご入力いただけます

② 診療科

産科婦人科 ▼

③ 募集状況

☒ 進行中（登録中） ☐ 進行中（登録中断） ☐ 進行中（登録終了・試験継続） ☐ 当該研究では被験者を募集しません

④ 検索

さらに、診療科名で探す場合。

【検索画面】

- ① なにも選択しない場合は、全ての種別が対象となります。
- ② 診療科で「産科婦人科」を選択をします。
- ③ 募集状況は、「進行中（登録中）」のみにチェックを入れます。
- ④ 「検索」ボタンをクリックします。

京大病院で実施している治験と臨床研究

検索キーワード：産科婦人科 進行中（登録中）

目的:子宮頸部異形成の治験や臨床研究を探す

種別	試験名	被験者募集状況	京大病院における 試験実施診療科	jRCT番号
企業治験	CYH33の第Ⅱ相試験	進行中（登録中）	産科婦人科	jRCT2031210216

【検索結果画面】

- 検索結果が表示されます。
- 試験名を見ても子宮頸部異形成を対象にしているのかがわかりません。詳細な内容を主治医に確認してもらう準備をします。
- 「[jRCT2031210216](#)」をクリックします。

臨床研究・治験計画情報の詳細情報です。

研究の種類	企業治験
治験の区分	主たる治験
初回公表日	令和3年7月30日
最終公表日	令和5年2月1日
中止年月日	
観察期間終了日	
研究名称	再発／持続性の卵巣癌、卵管癌又は原発性腹膜明細胞癌の患者を対象として選択的PI3Kα阻害剤CYH33の有効性及び安全性を検討する第II相非盲検多施設共同試験
平易な研究名称	再発／持続性の卵巣癌、卵管癌又は原発性腹膜明細胞癌の患者におけるCYH33の有効性及び安全性を検討する試験
研究責任（代表）医師の氏名	北野 千奈
研究責任（代表）医師の所属機関	日本臨床研究オペレーションズ株式会社
研究・治験の目的	全身性抗がん療法歴のある再発／持続性の卵巣癌、卵管癌又は原発性腹膜明細胞癌に対するCYH33単剤療法の治療効果を検討する。
試験のフェーズ	2
対象疾患名	再発／持続性の卵巣明細胞癌、卵管明細胞癌、原発性腹膜明細胞癌
進捗状況	募集中
医薬品等の一般名称	CYH33
販売名	なし
認定委員会の名称	国立がん研究センター 治験審査委員会
認定番号	



管理的事項	+
1 試験等の実施体制に関する事項及び試験等を行う施設の構造設備に関する事項	+
2 試験等の目的及び内容並びにこれに用いる医薬品等の概要	+

【jRCTの画面】

- 検索結果から、jRCTの該当試験のページに移動します。
- 対象疾患名を見ると、「再発／持続性の卵巣明細胞癌、卵管明細胞癌、原発性腹膜明細胞癌」となっているので子宮頸部異形成が対象ではありません。
- ご自身での判断が難しい場合は、印刷して主治医にご相談ください。

例3： 大腿骨頭壊死の場合

- 大腿骨頭壊死で、治験や臨床研究を探す
 - (1) 病名や疾患名で探す場合
「大腿骨頭壊死」と「大腿骨」で検索します。
 - (2) 診療科名で探す場合
「整形外科」を選択します。

京大病院で実施している治験と臨床研究（2023年7月末現在）

① 種別

☐ 臨床研究 ☐ 特定臨床研究 ☐ 企業治験 ☐ 医師主導治験 ☐ 再生医療研究

② キーワード（疾患名・疾患部位名・試験名など）

大腿骨頭壊死

診療科

③ 募集状況

☒ 進行中（登録中） ☐ 進行中（登録中断） ☐ 進行中（登録終了・試験継続） ☐ 当該研究では被験者を募集しません

④ 検索

病名や疾患名で探す場合。

【検索画面】

- ① なにも選択しない場合は、全ての種別が対象となります。
- ② キーワードに「大腿骨頭壊死」と入力します。
- ③ 募集状況は、「進行中（登録中）」のみにチェックを入れます。
- ④ 「検索」ボタンをクリックします。

京大病院で実施している治験と臨床研究


検索キーワード：大腿骨頭壊死 進行中（登録中）

目的: 大腿骨頭壊死の治験や臨床研究を探す

種別	試験名	被験者募集状況	京大病院における 試験実施診療科	jRCT番号
特定臨床研究	全身性エリテマトーデス患者における初回副腎皮質ホルモン治療に続発する大腿骨頭壊死症発生抑制治療	進行中（登録中）	免疫・膠原病内科	jRCTs071180052

戻る

【検索結果画面】

- 検索結果が表示されます。
- 「全身性エリテマトーデス患者における初回副腎皮質ホルモン治療に続発する大腿骨頭壊死症発生抑制治療」となっているので、全身性エリテマトーデスで初回副腎皮質ホルモン治療が原因で大腿骨頭壊死になった方以外は対象外です。
- 大腿骨頭壊死に該当する試験はありませんでした。
- ご自身での判断が難しい場合は、印刷して主治医にご相談ください。
- 再度、検索画面に戻り、別の方法で検索をします。
- 検索結果画面の  をクリックすると検索画面に戻ります。

京大病院で実施している治験と臨床研究（2023年7月末現在）

次に、キーワードを短くして、再度検索をします。

※短いキーワードの方が多くの研究が検索できます。

【検索画面】

- ① なにも選択しない場合は、全ての種別が対象となります。
- ② キーワードに「大腿骨」と入力します。
- ③ 募集状況は、「進行中(登録中)」のみにチェックを入れてください。
- ④ 「検索」ボタンをクリックします。

①

種別

☐ 臨床研究 ☐ 特定臨床研究 ☐ 企業治験 ☐ 医師主導治験 ☐ 再生医療研究

②

キーワード（疾患名・疾患部位名・試験名など）

大腿骨

診療科

③

募集状況

☒ 進行中（登録中） ☐ 進行中（登録中断） ☐ 進行中（登録終了・試験継続） ☐ 当該研究では被験者を募集しません

④

検索

京大病院で実施している治験と臨床研究

検索キーワード：大腿骨 進行中（登録中）

目的:大腿骨頭壊死の治験や臨床研究を探す

種別	試験名	被験者募集状況	京大病院における 試験実施診療科	jRCT番号
特定臨床研究	<u>全身性エリテマトーデス患者における初回副腎皮質ホルモン治療に続発する大腿骨頭壊死症発生抑制治療</u>	進行中（登録中）	免疫・膠原病内科	jRCTs071180052

【検索結果画面】

- 検索結果が表示されます。
- 「大腿骨頭壊死」で検索した試験と同一のものです。

京大病院で実施している治験と臨床研究（2023年7月末現在）

①

種別

☐ 臨床研究 ☐ 特定臨床研究 ☐ 企業治験 ☐ 医師主導治験 ☐ 再生医療研究

キーワード（疾患名・疾患部位名・試験名など）

スペース区切りで複数ご入力いただけます

②

診療科

整形外科

③

募集状況

☒ 進行中（登録中） ☐ 進行中（登録中断） ☐ 進行中（登録終了・試験継続） ☐ 当該研究では被験者を募集しません

④

検索

さらに、診療科名で探す場合。

検索結果画面の [戻る](#) をクリックすると検索画面に戻ります。

【検索画面】

- ① なにも選択しない場合は、全ての種別が対象となります。
- ② 診療科で「整形外科」を選択をします。
- ③ 募集状況は、「進行中（登録中）」のみにチェックを入れます。
- ④ 「検索」ボタンをクリックします。

検索キーワード： 整形外科 進行中（登録中）

目的: 大腿骨頭壊死の治験や臨床研究を探す

種別	試験名	被験者募集状況	京大病院における試験実施診療科	jRCT番号
特定臨床研究	切除可能高悪性度非円形細胞軟部肉腫に対する術前術後補助化学療法と術後補助化学療法とのランダム化第III相比較試験	進行中（登録中）	整形外科	jRCTs031220446
特定臨床研究	後十字靭帯温存型と後十字靭帯代償型インプラントを用いた人工膝関節全置換術の臨床成績の比較に関する研究	進行中（登録中）	整形外科	jRCTs052210198
特定臨床研究	関節リウマチに対するセルトリズマブベゴル治療におけるメトトレキサート併用中止後の治療効果持続性に関する研究：PRIMERA study	進行中（登録中）	整形外科	jRCTs041200048
特定臨床研究	ドキソルビシン治療後の進行軟部肉腫に対する二次治療におけるトラベクテジン、エリ布林、パゾパニブのランダム化第II相試験	進行中（登録中）	整形外科	jRCTs031190152

【検索結果画面】

- 検索結果が表示されます。
- 上から1つ目は、「軟部肉腫に対する」で大腿骨頭壊死が対象ではありません。
- 上から2つ目も、「人工膝関節全置換術の臨床成績」で大腿骨頭壊死が対象ではありません。
- 上から3つ目も、「関節リウマチに対する」で大腿骨頭壊死が対象ではありません。
- 上から4つ目も、「軟部肉腫に対する」で大腿骨頭壊死が対象ではありません。
- 大腿骨頭壊死に該当する試験はありませんでした。
- ご自身での判断が難しい場合は、印刷して主治医にご相談ください。

例4： 加齢黄斑変性の場合

- 加齢黄斑変性で、治験や臨床研究を探す

(1) 病名や疾患名で探す場合
「加齢黄斑変性」で検索します。

(2) 診療科名で探す場合
「眼科」を選択します。

京大病院で実施している治験と臨床研究（2023年7月末現在）

- ① 種別
- ☐ 臨床研究 ☐ 特定臨床研究 ☐ 企業治験 ☐ 医師主導治験 ☐ 再生医療研究

- ② キーワード（疾患名・疾患部位名・試験名など）
- 加齢黄斑変性

診療科

- ③ 募集状況
- ☒ 進行中（登録中） ☐ 進行中（登録中断） ☐ 進行中（登録終了・試験継続） ☐ 当該研究では被験者を募集しません

- ④ 検索

病名や疾患名で探す場合。

【検索画面】

- ① なにも選択しない場合は、全ての種別が対象となります。
- ② キーワードに「加齢黄斑変性」と入力します。
- ③ 募集状況は、「進行中(登録中)」のみにチェックを入れます。
- ④ 「検索」ボタンをクリックします。


京大病院で実施している治験と臨床研究

検索キーワード：加齢黄斑変性 進行中（登録中）

加齢黄斑変性 進行中（登録中）に一致する情報は見つかりませんでした。

戻る

【検索結果画面】

- 検索結果が表示されます。
- 結果、該当する試験はありませんでした。
- 再度、検索画面に戻り、別の方法で検索をします。
- 検索結果画面の  をクリックすると検索画面に戻ります。

京大病院で実施している治験と臨床研究（2023年7月末現在）

- ① 種別
- ☐ 臨床研究 ☐ 特定臨床研究 ☐ 企業治験 ☐ 医師主導治験 ☐ 再生医療研究

キーワード（疾患名・疾患部位名・試験名など）

スペース区切りで複数ご入力いただけます

- ② 診療科

眼科 ▼

- ③ 募集状況
- ☒ 進行中（登録中） ☐ 進行中（登録中断） ☐ 進行中（登録終了・試験継続） ☐ 当該研究では被験者を募集しません

- ④ 検索

次に、診療科名で探す場合。

【検索画面】

- ① なにも選択しない場合は、全ての種別が対象となります。
- ② 診療科で「眼科」を選択をします。
- ③ 募集状況は、「進行中（登録中）」のみにチェックを入れます。
- ④ 「検索」ボタンをクリックします。

京大病院で実施している治験と臨床研究



検索キーワード： 眼科 進行中（登録中）

目的:加齢黄斑変性の治験や臨床研究を探す

種別	試験名	被験者募集状況	京大病院における 試験実施診療科	jRCT番号
企業治験	新生血管を伴う網膜色素線条患者を対象としたRO6867461(ファリシマブ)の第III相試験	進行中（登録中）	眼科	jRCT2071220090

【検索結果画面】

- 検索結果が表示されます。
- 「網膜色素線条患者を対象」で加齢黄斑変性が対象ではありません。
- 加齢黄斑変性に該当する試験はありませんでした。
- ご自身での判断が難しい場合は、印刷して主治医にご相談ください。