

Как найти подробную информацию о клинических исследованиях, проводимых в России (инструкция для медицинских специалистов)

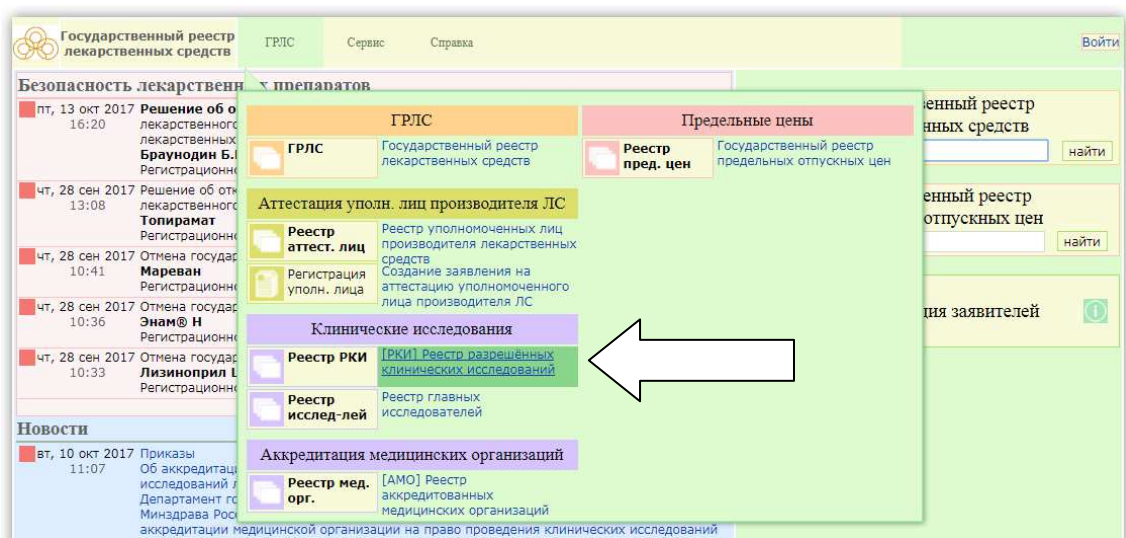
Для поиска клинического исследования, проводимого в России, используйте следующие ресурсы:

- **Официальный реестр Минздрава России** www.grls.rosminzdrav.ru содержит список медицинских центров в России, в которых проводится исследование, а также информацию о названии протокола.
- **Международный реестр клинических исследований Национального института здоровья США** www.clinicaltrials.gov в дополнение к реестру Минздрава РФ здесь вы можете узнать о критериях включения/исключения пациента в исследование.

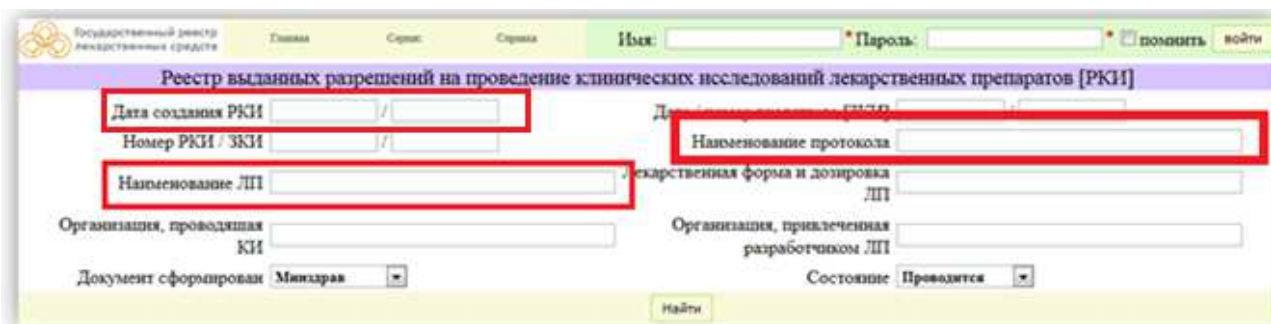
Пошаговый алгоритм поиска:

1) Зайдите на сайт www.grls.rosminzdrav.ru.

Наведите курсор мышки на кнопку «ГРЛС» в верхнем меню сайта. На всплывающем меню в подразделе «Клинические исследования» кликните на ссылку «Реестр разрешенных клинических исследований». Откроется страница поиска.



Основные параметры поиска в «Реестре разрешенных клинических исследований» - это поиск по названию препарата «**Наименование ЛП**» или по нозологии «**Наименование протокола**».



Если вас интересует клиническое исследование, проводимое компанией Рош и набирающее пациентов, то Вы можете сразу найти эту информацию на официальной странице компании о клинических исследованиях в России (<http://www.roche.ru/home/research/areas.html>)

Исследования > Клинические исследования

Клинические исследования

Компания Рош проводит международные клинические исследования в России в рамках долгосрочного сотрудничества с крупными российскими медицинскими научно-исследовательскими центрами. Врачи-специалисты этих учреждений в своей повседневной практике изучают эффективность и безопасность применения препаратов компании «Рош».

Для оценки **возможного участия в клиническом исследовании** выберите номер исследования из списка (**номера исследований кликабельны**).

Вы сможете обратиться в одно из учреждений, проводящих клиническое исследование в России. На сегодняшний день в России стартовали клинические исследования в следующих областях:

Номер исследования	Название исследования
> YO39523	Пациенты с впервые диагностированным раком яичников, маточных труб или первичным перитонеальным раком III/IV стадии
> WO39210	Адьювантная терапия пациентов с почечно-клеточным раком с высоким риском развития метастазов после нефрэктомии
> WO30070	Пациенты с ранее нелеченым местно распространенным или метастатическим раком мочевого пузыря
> WO29636	Пациенты с мышечно-инвазивной уротелиальной карциномой высокого риска после хирургической резекции

2) Если вы считаете, что нашли подходящее исследование на сайте Рош или на сайте Минздрава РФ, то следующим шагом нужно найти информацию о **критериях включения/исключения**.

Критерии включения/исключения – это те характеристики, при соответствии которым пациент может быть принят в клиническое исследование. В числе таких характеристик могут быть пол, возраст, определенное заболевание, стадия и его длительность, особенности предшествующего лечения и т.д. Эту информацию можно найти в международной базе клинических исследований на сайте www.clinicaltrials.gov.

3) На сайте www.clinicaltrials.gov осуществите поиск по **номеру протокола**, который указан в графе «**Номер исследования**» на сайте Рош (если это исследование Рош) или на сайте Минздрава РФ. Дополнительно укажите страну проведения КИ – Россия (Russian Federation).

NIH U.S. National Library of Medicine

ClinicalTrials.gov

Find Studies ▾ About Studies ▾ Submit Studies ▾ Resources ▾ About Site ▾ Saved Studies (0)

ClinicalTrials.gov is a database of privately and publicly funded clinical studies conducted around the world.

Explore 257,093 research studies in all 50 states and in 201 countries.

ClinicalTrials.gov is a resource provided by the U.S. National Library of Medicine.

IMPORTANT: Listing a study does not mean it has been evaluated by the U.S. Federal Government. Read our [disclaimer](#) for details.

Before participating in a study, talk to your health care provider and learn about the [risks and potential benefits](#).

Search (all fields optional)

Condition / Disease: X

Other Terms: X

Country: X

[Advanced Search](#)

По ссылке “**Advanced search**” вы также можете указать дополнительные параметры, например, статус исследования (набираемое или закрытое и тд).

4) **Результатом поиска** по номеру протокола будет строка с исследованием, нажав на которую, можно получить развернутое описание с дополнительной информацией. Например,

1 Study found for:

WO39210 | Recruiting, Not yet recruiting Studies | Russian Federation

Row	Saved	Status	Study Title	Conditions	Interventions	Locations
1	<input type="checkbox"/>	Recruiting	A Study of Atezolizumab as Adjuvant Therapy in Participants With Renal Cell Carcinoma (RCC) at High Risk of Developing Metastasis Following Nephrectomy	<ul style="list-style-type: none"> Renal Cell Carcinoma 	<ul style="list-style-type: none"> Drug: Atezolizumab Other: Placebo 	<ul style="list-style-type: none"> Banner MD Anderson Cancer Center Gilbert,

Описание исследования включает в себя следующие разделы:

Purpose – цель исследования,

Drug - название лекарственного препарата,

Eligibility – критерии включения в клиническое исследование и т.д.

Пример описания исследования приведен ниже:

Trial record 1 of 1 for: **WO30070**

Previous Study | [Return to List](#) | Next Study

Study of Atezolizumab as Monotherapy and in Combination With Platinum-Based Chemotherapy in Participants With Untreated Locally Advanced or Metastatic Urothelial Carcinoma (IMvigor130)

This study is currently recruiting participants.

[See Contacts and Locations](#)

Verified August 2017 by Hoffmann-La Roche

Sponsor: Hoffmann-La Roche

ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02807636

First Posted: June 21, 2016

Last Update Posted: August 2, 2017

⚠ The safety and scientific validity of this study is the responsibility of the study sponsor and investigators. Listing a study does not mean it has been evaluated by the U.S. Federal Government. [Know the risks and potential benefits](#) of clinical studies and talk to your health care provider before participating. Read our [disclaimer](#) for details.

Information provided by (Responsible Party): Hoffmann-La Roche

Full Text View | Tabular View | No Study Results Posted | Disclaimer | How to Read a Study Record

Purpose

A Phase III, randomised study of atezolizumab alone and in combination with chemotherapy versus chemotherapy alone in participants with untreated advanced urothelial cancer.

Condition	Intervention	Phase
Urothelial Carcinoma	<ul style="list-style-type: none"> Drug: Atezolizumab Drug: Carboplatin Drug: Gemcitabine Other: Placebo Drug: Cisplatin 	Phase 3

Study Type: Interventional
Study Design: Allocation: Randomized

Eligibility

Information from the National Library of Medicine

Choosing to participate in a study is an important personal decision. Talk with your doctor and family members or friends about deciding to join a study. To learn more about this study, you or your doctor may contact the study research staff using the contacts provided below. For general information, [Learn About Clinical Studies](#).

Ages Eligible for Study: 18 Years and older (Adult, Senior)
Sexes Eligible for Study: All
Accepts Healthy Volunteers: No

Пройдя этот путь, вы теперь:

- владеете полной информацией о клиническом исследовании, проводимом в РФ,
- можете оценить по критериям возможность участия вашего пациента в этом клиническом исследовании,
- знаете, в какой медицинский центр можно обратиться.

Если у вас остались вопросы, вы всегда можете обратиться в нашу службу медицинской информации МедИнфо (для специалистов здравоохранения, <http://medinfo.roche.ru>).