



Практическое занятие



MeSH Медицинский предметный указатель

EBSCO Health



Идет поиск: **MEDLINE Complete** | [Выбрать базы данных](#)

<input type="text"/>	Выбрать поле (нео... ▾)	
AND ▾	<input type="text"/>	Выбрать поле (нео... ▾)
AND ▾	<input type="text"/>	Выбрать поле (нео... ▾)

Поиск **Создать оповещение** **Очистить** ?



[Базовый поиск](#) [Расширенный поиск](#) [История поиска](#)

Параметры поиска

Сброс

Режимы и расширители поиска

Режимы поиска ?

- Логический оператор/фраза
- Найти все искомые термины
- Найти любой из искомых терминов
- Поиск SmartText [Совет](#)

Использовать соответствующие слова

Также вести поиск в тексте статей

Применять эквивалентные дисциплины

Ограничить результаты

Полный текст

Издание

Доступен реферат

Обзоры EBM

Дата издания

Месяц ▾ Год: – Месяц ▾ Год:

Автор

Английский язык

Обзорные статьи

Добро пожаловать на занятие, посвященное работе с Медицинским предметным указателем. Предметные рубрики (термины MeSH) присваиваются на основании содержания статьи и помогают получить более точные результаты.



Идет поиск: **MEDLINE Complete** | [Выбрать базы данных](#)

[Выбрать поле \(необ... ▾\)](#) [Поиск](#) [Создать оповещение](#)

AND ▾ [Выбрать поле \(необ... ▾\)](#) [Очистить](#) [?](#)

AND ▾ [Выбрать поле \(необ... ▾\)](#) [+](#) [-](#)

[Базовый поиск](#) [Расширенный поиск](#) [История поиска ▸](#)

Вы имели в виду: [catheter infection](#)

Уточнить результаты

Текущий поиск ▾

Логический оператор/Фраза:

[catheter infections](#)

Расширители

Также вести поиск в тексте статей

Ограничение до ▾

- Полный текст
- Доступен реферат
- Английский язык

Результаты поиска: 1 - 30 из 12,363

Последняя дата ▾ Параметры страницы ▾ [Поделиться ▾](#)

1. [Totally implantable catheter migration and its percutaneous retrieval: case report and review of the literature.](#)



Научный журнал

(English) ; Abstract available. By: Intagliata E; Basile F; Vecchio R, Il Giornale Di Chirurgia [G Chir], ISSN: 0391-9005, 2017 Sep-Oct; Vol. 37 (5), pp. 211-215; Publisher: CIC edizioni internazionali; PMID: 28098057

Totally subcutaneous intravascular portals have been increasingly used to administer long-term chemotherapy and parental nutrition. The reported complications are rare. Accidental endovascular ru...

[Полный текст PDF \(4.1MB\)](#)

2. [Omitting perioperative urinary catheterization in laparoscopic cholecystectomy: a single-institution experience.](#)



Научный журнал

(English) ; Abstract available. By: Hata T; Noda T; Shimizu J; Hatano H; Dono K, Surgery Today [Surg Today], ISSN: 1436-2813, 2017 Aug; Vol. 47 (8), pp. 928-933; Publisher: Springer International; PMID: 27943036

In 2009, the Centers for Disease Control and Prevention published Guidelines for the Prevention of **Catheter**-Associated Urinary Tract **Infections**, which limited the indications for perioperative ur...

Начнем с поиска **catheter infections** (катетерные инфекции) и нажмем **Поиск**. Для просмотра более точных поисковых терминов, нажмите на закладку **MeSH** вверху страницы.

Результаты для: catheter infections

Поиск по базе данных

Установите флажок для просмотра подзаголовков. Щелкните термин для получения более подробной информации

Развернуть (+) Основное понятие Предмет ?

Условие поиска Развернуть (+) Основное понятие

Установите флажок, чтобы выбрать название темы и начать построение собственной стратегии поиска.

Catheter-Related Infections

Infections, Catheter-Related **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Infections, Catheter-Associated **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Catheter-Associated Infections **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Catheter Related Infections **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Catheter Associated Infections **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Catheters

Catheter Ablation

Urinary Catheters

Central Venous Catheters

catheter infections (Искать как ключевое слово) ?

◀ Пред.

Больше ▶

[Обзор дополнительных терминов](#)

Появится список рекомендуемых терминов для проведения поиска. Ваш первоначальный запрос также отобразится внизу страницы с опцией **Искать как ключевое слово**.

Результаты для: catheter infections

Поиск по базе данных

Установите флажок для просмотра подзаголовков. Щелкните термин для получения более подробной информации

Развернуть (+) Основное понятие Предмет

Установите флажок, чтобы выбрать название темы и начать построение собственной стратегии поиска.

Условие поиска	Развернуть (+)	Основное понятие	Предмет
<input type="checkbox"/> Catheter-Related Infections	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Infections, Catheter-Related	Использовать: Catheter-Related Infections		
Infections, Catheter-Associated	Использовать: Catheter-Related Infections		
Catheter-Associated Infections, Malignant			
Catheter Related Infections, Malignant			
Catheter Associated Infections, Malignant			
<input type="checkbox"/> Catheters			<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Catheter Ablation			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Urinary Catheters			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Cardiac Catheters			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Catheters, Indwelling			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Catheter Obstruction			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Infection			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Cross Infection			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Central Venous Catheters			<input type="checkbox"/>
catheter infections (Искать как ключевое слово) ?			

Примечание относительно предмета: Removal of tissue with electrical current delivered via electrodes positioned at the distal end of a catheter. Energy sources are commonly direct current (DC-shock) or alternating current at radiofrequencies (usually 750 kHz). The technique is used most often to ablate the AV junction and/or accessory pathways in order to interrupt AV conduction and produce AV block in the treatment of various tachyarrhythmias.

[Закройте окно]

В предложенном списке терминов можно отметить необходимые термины как **Основное понятие**, в этом случае система отобразит только те статьи, где отмеченный термин является основным направлением. Нажмите на значок в столбце **Предмет**, чтобы просмотреть дополнительную информацию по данной теме.

◀ **Назад к списку терминов** ▶ **Просмотр в виде дерева для: Catheter-Related Infections**

Установите флажок для просмотра подзаголовков. | Щелкните термин для получения более подробной информации

	Развернуть (+)	Основное понятие	Предмет
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Bacterial Infections and Mycoses	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Infection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Aneurysm, Infected	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Arthritis, Infectious	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Bone Diseases, Infectious	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Osteomyelitis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Mastoiditis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Petrositis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Pott Puffy Tumor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Periostitis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Spondylitis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Discitis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Tuberculosis, Osteoarticular	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Tuberculosis, Spinal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Cardiovascular Infections	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Catheter-Related Infections	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Coinfection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Communicable Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Communicable Diseases, Emerging	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Waterborne Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Community-Acquired Infections	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Поиск по базе данных

Условие поиска | Развернуть (+) | Основное понятие

Установите флажок, чтобы выбрать название темы и начать построение собственной стратегии поиска.

Термины MeSH располагаются по иерархии или в «древовидной структуре», что позволяет осуществлять детализированный поиск, от самого обширного понятия к более узкому и точному термину. Нажмите ссылку «Назад к списку терминов», чтобы вернуться к списку условий.

Результаты для: catheter infections

Subheadings for: Catheter-Related Infections

Поиск по базе данных

Установите флажок для просмотра подзаголовков. Щелкните термин для получения более подробной информации

Развернуть (+) Основное понятие Предмет

Catheter-Related Infections

Использовать: [Catheter-Related Infections](#)

Использовать: [Catheter-Related Infections](#)

Использовать: [Catheter-Related Infections](#)

Использовать: [Catheter-Related Infections](#)

Использовать: [Catheter-Related Infections](#)

[Catheters](#)

[Catheter Ablation](#)

[Urinary Catheters](#)

[Cardiac Catheters](#)

[Catheters, Indwelling](#)

[Catheter Obstruction](#)

[Infection](#)

[Cross Infection](#)

[Central Venous Catheters](#)

catheter infections (Искать как ключевое слово) ?

Включить все подзаголовки
Или выберите один или несколько подзаголовков, чтобы ограничить поиск

Blood/BL

Cerebrospinal Fluid/CF

Chemically Induced/CI

Classification/CL

Complications/CO

Congenital/CN

Diagnosis/DI

Diagnostic Imaging/DG

Diet Therapy/DH

Drug Therapy/DT

Economics/EC

Embryology/EM

Enzymology/EN

Epidemiology/EP

Ethnology/EH

Etiology/ET

Genetics/GE

History/HI

Immunology/IM

Metabolism/ME

Условие поиска: Catheter-Related Infections

Отметьте галочкой предметную рубрику, чтобы увидеть список подзаголовков к этой теме. Выберите один или несколько подзаголовков, чтобы ограничить поиск, по умолчанию поиск проводится по всему списку. После выбора подзаголовков, поисковые термины добавляются в поисковое окно справа.

Результаты для: catheter infections

Subheadings for: Catheter-Related Infections

Поиск по базе данных

Установите флажок для просмотра подзаголовков. Щелкните термин для получения более подробной информации

Развернуть (+) Основное понятие Предмет

Catheter-Related Infections

Infections, Catheter-Related **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Infections, Catheter-Associated **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Catheter-Associated Infections **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Catheter Related Infections **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Catheter Associated Infections **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

[Catheters](#)

[Catheter Ablation](#)

[Urinary Catheters](#)

[Cardiac Catheters](#)

[Catheters, Indwelling](#)

[Catheter Obstruction](#)

[Infection](#)

[Cross Infection](#)

[Central Venous Catheters](#)

catheter infections (Искать как ключевое слово) ?

Включить все подзаголовки
Или выберите один или несколько подзаголовков, чтобы ограничить поиск

Blood/BL

Cerebrospinal Fluid/CF

Chemically Induced/CI

Classification/CL

Complications/CO

Congenital/CN

Diagnosis/DI

Diagnostic Imaging/DG

Diet Therapy/DH

Drug Therapy/DT

Economics/EC

Embryology/EM

Enzymology/EN

Epidemiology/EP

Ethnology/EH

Etiology/ET

Genetics/GE

History/HI

Immunology/IM

Metabolism/ME

Условие поиска Развернуть (+) Основное понятие

Catheter-Related Infections /CO/DI /DT

В данном примере, были выбраны подзаголовки **Complications** (осложнения), **Diagnosis** (диагностика), **Drug Therapy** (лекарственная терапия).

Результаты для: catheter infections

Subheadings for: Catheter-Related Infections

Поиск по базе данных

Установите флажок для просмотра подзаголовков. Щелкните термин для получения более подробной информации

Развернуть (+) Основное понятие Предмет

Catheter-Related Infections

Infections, Catheter-Related **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Infections, Catheter-Associated **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Catheter-Associated Infections **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Catheter Related Infections **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Catheter Associated Infections **Использовать:** [Catheter-Related Infections](#)

Catheters

Catheter Ablation

Urinary Catheters

Cardiac Catheters

Catheters, Indwelling

Catheter Obstruction

Infection

Cross Infection

Central Venous Catheters

catheter infections (Искать как ключевое слово) ?

Включить все подзаголовки
Или выберите один или несколько подзаголовков, чтобы ограничить поиск

Blood/BL

Cerebrospinal Fluid/CF

Chemically Induced/CI

Classification/CL

Complications/CO

Congenital/CN

Diagnosis/DI

Diagnostic Imaging/DG

Diet Therapy/DH

Drug Therapy/DT

Economics/EC

Embryology/EM

Enzymology/EN

Epidemiology/EP

Ethnology/EH

Etiology/ET

Mortality/MO

Nursing/NU

Условие поиска Развернуть (+) Основное понятие

Catheter-Related Infections /CO/DI /DT

Поисковое окно

Пред. Больше Обзор дополнительных терминов

Пред. Больше Обзор дополнительных терминов

При составлении поиска, все выбранные предметные рубрики и подзаголовки добавляются в поисковое окно. Чтобы удалить ненужные критерии поиска, нажмите на X. Для того, чтобы добавить дополнительные поисковые термины, нажмите на ссылку **Обзор дополнительных терминов** внизу страницы. После выбора всех критериев поиска нажмите на **Поиск по базе данных**.



База данных: MEDLINE Complete ?

[Базовый поиск](#) [Расширенный поиск](#) [История поиска](#)

MeSH [Просмотреть обучение](#)

Urinary Infections

Обзор

Термин начинается с Термин содержит Упорядочено по значимости



Ваши ранее выбранные условия поиска были сохранены..

[Удалить термины, по которым проводился поиск](#)

Вы вернетесь на страницу поиска и система оповестит, что все ранее выбранные условия поиска были сохранены и вы можете ввести дополнительный термин поиска. Например, проведем дополнительный поиск по **Urinary Infections** (мочевым инфекциям).

← Установите флажок для просмотра подзаголовков.

Щелкните термин для получения более подробной информации

Развернуть (+) Основное понятие Предмет

[Urinary Tract Infections](#)

Tract Infections, Urinary **Использовать:** [Urinary Tract Infections](#)

Infections, Urinary Tract **Использовать:** [Urinary Tract Infections](#)

[Anti-Infective Agents, Urinary](#)

[Urinary Calculi](#)

[Urinary Tract](#)

[Urinary Fistula](#)

[Urinary Diversion](#)

[Urinary Catheters](#)

[Urinary Catheterization](#)

[Urinary Retention](#)

[Urinary Incontinence](#)

[Urinary Bladder](#)

[Infection](#)

[Urinary Bladder Calculi](#)

Urinary Infections (Искать как ключевое слово)

◀ Пред.

Больше ▶

[Обзор дополнительных терминов](#)

Условие поиска	Развернуть (+)	Основное понятие
Catheter-Related Infections /CO/DI /DT	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Отобразится список предметных рубрик связанных с заданной темой, отметьте необходимые термины.

Установите флажок для просмотра подзаголовков. Щелкните термин для получения более подробной информации

Развернуть (+) Основное понятие Предмет

Условие поиска	Развернуть (+)	Основное понятие
Catheter-Related Infections /CO/DI /DT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> X
Urinary Tract Infections	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> X

Объединить выбранные элементы с:

И Или

	Развернуть (+)	Основное понятие	Предмет
<input checked="" type="checkbox"/> Urinary Tract Infections	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Male Urogenital Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Urologic Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Kidney Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Ureteral Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Urethral Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Urinary Bladder Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Urinary Tract Infections	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Bacteriuria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Pyuria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Schistosomiasis haematobia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Urination Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Urolithiasis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Female Urogenital Diseases and Pregnancy Complications	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Female Urogenital Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Urologic Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Kidney Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Ureteral Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Urethral Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Urinary Bladder Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Urinary Tract Infections

Bacteriuria

Для термина **Urinary Tract Infections** (Инфекция мочевых путей) существует более узкое понятие – **Bacteriuria** (бациллурия). Если требуется всесторонний поиск всех типов инфекций мочевых путей, мы выбираем опцию **Развернуть**. При желании можно выбрать основное понятие и конкретные подзаголовки. В этом примере мы отметим **Развернуть** и скомбинируем поисковые термины с **И**.



Идет поиск: MEDLINE Complete | [Выбрать базы данных](#)

(MH "Catheter-Related Infections/DI/DT/CO") AND (MH x)

Поиск

Создать оповещение ?

Базовый поиск Расширенный поиск **История поиска ▾**

История поиска/Оповещений

[Распечатать историю поиска](#) | [Получить результаты поиска](#) | [Найти оповещения](#) | [Сохранить результаты поиска/оповещения](#)

Выбрать / отменить выбор всех

Поиск с AND

Поиск с OR

Удалить результаты поисков

Обновить результаты поиска

Код поиска	Термины для поиска	Параметры поиска	Действия
<input type="checkbox"/> S1	(MH "Catheter-Related Infections/DI/DT/CO") AND (MH "Urinary Tract Infections+")	<p>Расширители - Также вести поиск в тексте статей</p> <p>Режимы поиска - Логический оператор/Фраза</p>	<p>Просмотреть результаты (98)</p> <p>Просмотреть подробные сведения</p> <p>Редактировать</p>

Уточнить результаты

Текущий поиск ▾

Логический оператор/Фраза:

(MH "Catheter-Related Infections/DI/DT/CO") AND (MH &qu...

Расширители

Также вести поиск в тексте статей

Результаты поиска: 1 - 30 из 98

Последняя дата ▾

Параметры страницы ▾

[Поделиться ▾](#)

1. An Innovative Educational Approach to Reducing Catheter-Associated Urinary Tract Infections: A Case Study.



Научный журнал

(English) ; Abstract available. By: Justus T; Wilfong DN; Daniel L, Journal Of Continuing Education In Nursing [J Contin Educ Nurs], ISSN: 1938-2472, 2016 Oct 01; Vol. 47 (10), pp. 473-476; Publisher: Charles B. Slack, inc; PMID: 27699436

Best practices for urinary catheter insertion and care are well documented in the literature. However, the development of educational methods to address best practice standards has been relative...

Тематика: Catheter-Related Infections diagnosis; Catheter-Related Infections therapy; Cross Infection prevention & control; Education, Nursing, Continuing organization & administration; Nursing Staff, Hospital education; Practice Guidelines as Topic; Urinary Catheterization methods; Adult: 19-44 years; Middle Aged: 45-64 years; All Adult: 19+ years; Female; Male

2. An in-situ infection detection sensor coating for urinary catheters.

Отобразится список результатов, критерии заданного поиска отобразятся в поисковом окне. Нажмите на **Историю поиска**, чтобы открыть список, где вы можете редактировать заданный поиск или сохранить его.



Идет поиск: **MEDLINE Complete** | Выбрать б

(MH "Catheter-Related Infections/DI/DT/CO

Базовый поиск Расширенный поиск Исто

История поиска/Оповещений

Распечатать историю поиска | Получить результаты поиска

Выбрать / отменить выбор всех **Поиск с AND**

Код поиска	Термины для поиска
<input type="checkbox"/> S1	(MH "Catheter-Related Infections/DI/DT/CO "Urinary Tract Infections+")

Уточнить результаты

Текущий поиск ▾

Логический оператор/Фраза:

(MH "Catheter-Related Infections/DI/DT/CO") AND (MH &qu...

Расширители

Также вести поиск в тексте статей

Результаты по

1. An Innovative Case Study.



Научный журнал

2. An in-situ infe



EBSCO Help - Mozilla Firefox

support.ebsco.com/help/index.php?help_id=5042

EBSCOhost

Print Close

CINAHL/MeSH Headings

[View A Tutorial On This Topic >>](#)

To use CINAHL/MeSH headings:

1. Enter your search terms in the **Find** field, check the **Suggest Subject Terms** box and click **Search**.

Note: You can also browse CINAHL or MeSH Headings by clicking the link in the top toolbar.

2. A result list of related terms is displayed. Check the box for a subject heading to view available subheadings.

Для получения более подробной информации, нажмите на ссылку **Справка** в правом верхнем углу.

EBSCO Health

За дополнительной информацией обращайтесь
на сайт поддержки EBSCO
<http://help.ebsco.com>