

**Инструкция по прохождению тестирования в рамках  
программы  
«TAKEDA – Золотые кадры медицины»**



**TAKEDA – ЗОЛОТЫЕ КАДРЫ  
МЕДИЦИНЫ**

# На сайте bestinclass.ru заходим в личный кабинет



The screenshot shows the website bestinclass.ru with a blue header and navigation menu. The main content area features a news section on the left and a personal account section on the right. The personal account section includes a login form with fields for 'Логин' (Login) and 'Пароль' (Password), and a 'Войти' (Login) button. A red circle highlights the login form. Below the login form is a 'График проведения тестирований' (Testing schedule) section. At the bottom right, there is a 'Вузы-партнеры' (Partner universities) section displaying various university logos.

bestinclass.ru

ТАКЕДА – ЗОЛОТЫЕ КАДРЫ  
МЕДИЦИНЫ

О программе    Новости    Проекты    Вузы    Стипендиаты    Партнеры    Контакты

## Золотые кадры медицины

стипендиальная программа

### Новости

**«TAKEDA – Золотые кадры медицины» объявляет о начале приема заявок на 2014-2015 учебный год**

Стипендиаты будут выбраны среди лучших студентов двадцати ведущих государственных медицинских и фармацевтических вузов России, включенных в программу «TAKEDA – Золотые кадры медицины». 15.10.2014

Презентация стипендиальной программы в Воронежской ГМА

Награждение стипендиатов «Takeda» 2013-2014 года в Первом МГМУ им.Сеченова

У «Золотых кадров медицины» появилась группа в Вконтакте

**Личный кабинет участника**

Логин

Пароль

Войти

График проведения тестирований

Вузы-партнеры

# Нажимаем «Пройти тестирование»



Курс тестовый

Группа тестовая

Интернатура

Ординатура

Название

**Тестирование**

Подаявая заявку на участие в тестировании, вы соглашаетесь с [«Положением о программе»](#)

Я подтверждаю, что ознакомлен с Положением о стипендиальной программе и соответствую критериям отбора на программу

Лечебное дело

**Контактные данные**

Email: dmitry.novitskiy@gmail.com

Телефон: 12345678

**Логин и пароль**

Логин: dima\_dig

Пароль: Пароль

Повторить пароль: Повторить пароль

Регистрируясь на нашем сайте, вы автоматически соглашаетесь на обработку персональных данных

Сохранить изменения

Пройти тестирование

# Проверяем специализацию теста



тестирование	время начала	время окончания	статус	действие
<a href="#">Педиатрия</a>	30.08.2012 15:24:59	31.12.2012 15:24:00		<a href="#">выполнить</a>

В системе три теста: «**Лечебное дело**», «**Педиатрия**» и «**Фармация**». Перед прохождением тестирования, пожалуйста, проверьте, что собираетесь пройти тест по своей специальности.

# Начало тестирования



Для начала тестирования необходимо нажать кнопку «Выполнить».  
С этого момента система начнет отсчитывать 45 минут, после чего тест закроется.

The screenshot shows a web browser window displaying the TCEXAM interface. The page title is "Список тестов" (List of tests). The interface includes a navigation bar with "главная страница" (home page), "пользователь" (user), and "выйти из системы" (logout). The main content area is titled "Список тестов" and contains a table with the following columns: "тестирование" (testing), "время начала" (start time), "время окончания" (end time), "статус" (status), and "действие" (action). The first row of the table has the following data: "Лечебное дело" (Medical case), "30.08.2012 15:40:51", "30.12.2012 15:40:00", and a "выполнить" (execute) button. The "выполнить" button is circled in red. Below the table, there is a note: "Это главная страница TCEXAM. С этой страницы Вы можете начать или продолжить свои тесты" (This is the main page of TCEXAM. From this page you can start or continue your tests). The footer of the page contains copyright information: "TCEXAM ver: 11.3.009 - Copyright © 2004-2012 Nicola Asuni - Tecnick.com LTD" and a link to the source code. The browser's address bar shows the URL "http://www.bestinclasstest.ru/public/code/index.php".

тестирование	время начала	время окончания	статус	действие
Лечебное дело	30.08.2012 15:40:51	30.12.2012 15:40:00		выполнить

# Выбор вопросов



«Стоимость» вопросов зависит от их сложности и варьируется от 1 до 5 баллов

На вопросы можно отвечать по порядку и в зависимости от «СТОИМОСТИ»

6.  гепатотропные вирусы  
7.  бесконтрольный прием лекарственных препаратов  
8.  наследственные заболевания - болезни накопления

< предыдущий    подтвердить    далее >

**Самый сложный  
вопрос теста – 5  
баллов**

вопросы

1.	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="text" value="5.0"/>	Критериями оценки тяжести позднего ...
2.	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="-"/>	<input type="text" value="3.0"/>	Укажите этиологические факторы ...
3.	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="-"/>	<input type="button" value="-"/>	<input type="text" value="2.0"/>	Наиболее частым этиологическим ...
4.	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="-"/>	<input type="button" value="-"/>	<input type="text" value="1.0"/>	Перипортальная кардиомиопатия ...

Самый простой вопрос – 1 балл

Для перехода к вопросу из списка необходимо нажать на кнопку



▼	-	-	2.0	Укажите патогенетический механизм, ...
▼	-	-	2.0	Ребенок оперирован год назад ...

# Выбор ответа



1. Отвечаете на вопрос, поставив «галочку» в окне напротив выбранного варианта
2. Нажимаете кнопку «Подтвердить»

**ГГ=УАМ**

главная страница | пользователь | выйти из системы

## Выполнение теста: Лечебное дело

информация

Критериями оценки тяжести позднего токсикоза беременности являются:

1.  неэффективность проводимой терапии
2.  количество околоплодных вод
3.  синдром задержки развития плода
4.  длительность заболевания
5.  наличие сопутствующих соматических заболеваний

< предыдущий | **подтвердить** | далее >



# Переход к следующему вопросу



Для перехода к следующему вопросу нажать кнопку «Далее»

Выполнение теста: Лечебное дело - Windows Internet Explorer  
http://www.bestinclasstest.ru/public/code/tce\_test\_execute.php

главная страница пользователь выйти из системы

**Выполнение теста: Лечебное дело**  
информация

Критериями оценки тяжести позднего токсикоза беременности являются:

- неэффективность проводимой терапии
- количество околоплодных вод
- синдром задержки развития плода
- длительность заболевания
- наличие сопутствующих соматических заболеваний

< предыдущий   подтвердить   **далее >**

Вопросы

- 5.0 Критериями оценки тяжести позднего ...
- 3.0 Укажите этиологические факторы ...
- 2.0 Наиболее частым этиологическим ...
- 1.0 Перипортальная кардиомиопатия ...
- 2.0 Укажите, каков критерий обратимости ...
- 5.0 Укажите полярные сердечные гликозиды:
- 1.0 При типичной стенокардии боль ...
- 3.0 Устранение этиотропного фактора, ...
- 5.0 Специальными показателями детской ...
- 4.0 Укажите наиболее частую причину ...
- 5.0 Основными задачами микроскопического ...
- 5.0 Укажите, в каком месте проецируется ...
- 3.0 Укажите ранние симптомы острого ...
- 3.0 Основным коллектором кровоснабжения ...
- 2.0 Укажите, для каких заболеваний ...
- 1.0 Для лечения пневмоний, вызванных ...
- 4.0 Укажите основные переносчики ...
- 4.0 Укажите компоненты генерализованного ...
- 5.0 Укажите топографические возможности ...

Internet | Protected Mode: On 100%

14:01

# Возвращение к предыдущему вопросу



Нажав кнопку «Предыдущий» вы сможете вернуться к предыдущему вопросу и при необходимости исправить данный ранее ответ

3.  кровотечение в оральную полость  
4.  инфаркты печени, почек

< предыдущий    подтвердить    далее >

вопросы

Нажать для возвращения к  
предыдущему вопросу

# Сколько вопросов осталось?



Первый плюс - вопрос просмотрен, второй плюс - на вопрос дан ответ

6.  гепатотропные вирусы  
7.  бесконтрольный прием лекарственных препаратов  
8.  наследственные заболевания - болезни накопления

< предыдущий    подтвердить    далее >

Вопросы

1.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.0	Критериями оценки тяжести позднего ...
2.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.0	Укажите этиологические факторы ...
3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.0	Наиболее частым этиологическим ...
4.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.0	Перипортальная кардиомиопатия ...
5.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.0	Укажите, каков критерий обратимости ...
6.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5.0	Укажите полярные сердечные гликозиды.

# Завершение тестирования



Закончив прохождение теста, нажмите

Или тест будет завершен автоматически спустя 45 минут после старта

140.	>	-	-	2.0	К иммунным формам бронхиальной ...
141.	>	-	-	4.0	Ребенок начинает играть с другими ...
142.	>	-	-	3.0	В дифференциальной диагностике ...
143.	>	-	-	3.0	Основными клиническими маркерами ...
144.	>	-	-	3.0	Озлокачивается обычно следующая ...
145.	>	-	-	5.0	Характерным признаком псевдогаллюцинаций ...
146.	>	-	-	5.0	Период первого ускорения роста ...
147.	>	-	-	2.0	Длительность медотвода от профилактических ...
148.	>	-	-	2.0	Наиболее эффективной системой ...
149.	>	-	-	4.0	Связь в развитии геморрагического ...
150.	>	-	-	3.0	Поражение околоушных желез при ...

комментарии



**Такеда** – золотые кадры  
медицины

Желаем удачи!



**Takeda Pharmaceuticals International**