



Нови възможности за дистанционно обучение чрез модулите на ESC

**К. Карамфилов
СБАЛССЗ „Св. Екатерина“
София**



План

- Защо дистанционно обучение ?
- Защо escardio.org ?
- Дистанционни модули на ESC
 - Уебинари
 - Клинични случаи
 - Webcasts
 - Архив на презентации
 - Бъдещи перспективи





=









Дистанционно обучение - предимства



- **Избор:** Възможност за обучение на по голям брой предмети и участие в програми които не са налични в непосредствена близост
- **Гъвкавост:** Дистанционното обучение е много по гъвкаво от традиционното. Студентите се могат да се обучават в свободно и удобно за тях време вместо да са ограничени от строг график.
- **Създаване на контакти „Networking“:** Онлайн обучаващите се имат възможност за по широк кръг контакти, излизащи извън непосредствената „локална“ мрежа. Значително е улеснена връзката между всички участници в обучението.
- **Ритъм :** Възможност за известна индивидуалност в определяне на ритъма на интензитет на обучението. Изискванията не са така стриктни, и в повечето случаи има срок за предаване на изготвените проекти.
- **Финансови средства:** Онлайн преподаването е свързана с по малки разходи в сравнение с класическото обучение.
- **Транспорт:** Серioозно предимство е липсата на необходимост за ежедневен транспорт до залата за занятия. Спестява време и средства
- **Избор на преподаватели:** Дистанционното обучение позволява на студентите да избират най добрите преподаватели и гост лектори в дадената област.
- **Среда за обучение :** Присъствието в залата за занятия не е най добрата среда за обучение за всеки студент. Формата на обучение по отношение на брой, време и място може да бъде определен в зависимост от конкретната група.
- **Ефективност:** Онлайн обучението е поне толкова (ако не повече) ефикасно спрямо традиционното обучение в залата за занятия.



Защо escardio.com



- България - член на ЕС
- Високо качество на обучение
- Модулите на ESC са лесни за използване
- Болшинството от тях са безплатни



http://www.escardio.org/education/eLearning/



www.escardio.org/Pages/index.aspx

Log in to My ESC

Search the ESC...

Home About the ESC Membership Communities Congresses **Education** Guidelines & Surveys Journals Initiatives

Welcome to the **European Society of Cardiology**. Our mission: to reduce the burden of cardiovascular disease.

26 March: ESC webinar on Challenges in Stroke Prevention in Atrial Fibrillation now

On 26 March, Felicità Andreotti and Joao Morais will present a live webinar on Challenges in Stroke Prevention in Atrial Fibrillation focusing on the evolving role of new anticoagulants and new approaches.

Register by 24 March

ESC eLearning platform

- Glossary
- ESC Core Curriculum
- Grants
- Live events
- Distance Learning**
- Certification
- Accreditation
- E-Store
- Guidelines into practice

RECORD BREAKING!

11 444 abstracts submitted from **100** countries

ESC CONGRESS BARCELONA 2014

Register now

ESC Congress 365

Your free access to ESC Congress content all year long

Quick Links

- Guidelines
- e-Journal
- Distance Learning
- e-Learning Platform
- Grants
- Registries
- EU Affairs
- Press

Communities & Membership

- Acute Cardiovascular Care Association (ACCA)
- European Association of Cardiovascular Imaging (EACVI)
- Heart Failure Association of the ESC (HFA)

News and Press

- How to measure microparticles in prevention and rehabilitation**
In cardiovascular rehabilitation, microparticle monitoring might support the
- Only a small number of symptomatic side effects reported in those taking statins are actually attributable to statins**
According to large meta-analysis of prevention trials, at a time when the wider prescription of s...
- Passive smoking causes irreversible damage to children's arteries**
The thickening of the arteries' walls associated with being exposed to parents' smoke, means that...
- The subcutaneous defibrillator: who stands to benefit?**
Authors: De Maria E., Olaru A., Cappelli S. If a given patient necessitating implantation of ...

Congresses

- EuroHeartCare 2014**
Stavanger - Norway
04 April to 05 April 2014
- EuroPrevent 2014**
Amsterdam - Netherlands
08 May to 10 May 2014
- EuroCMR 2014**
Vienna - Austria
15 May to 17 May 2014
- Heart Failure 2014 / World Congress on Acute Heart Failure**
Athens - Greece
17 May to 20 May 2014
- EuroPCR 2014**
Paris - France

My ESC News

Facebook YouTube Twitter RSS LinkedIn Email

I. Уебинари (Webinars)



- Представява обучение в реално време („на живо“) предавано по интернет. Може да бъде посетен от всяка точка на земята.
- **Провеждат се от водещи експерти в областта на кардиологията.** Осигуряват 60 минутна сесия на практическо обучение включваща интерактивна дискусия с експертите.
- Посредством платформата Говорителя показва презентацията си, а изказва коментарите си по телефона.



Как да посетим уебинар

От менюто „Програма“ (**Agenda**), натиснете заглавието на желаня от Вас уебинар и се регистрирайте онлайн. Ще получите потвърждение по електронна поща. Линкът към достъпа на конкретната сесия ще бъде предоставен един ден преди провеждането на уебинара.



Области



**Обща
Кардиолог
ия**

**Ритмолог
ия**

Ехокардиография

*Уебинарите от всички области се записват и могат да бъдат видяни до няколко седмици след самата сесия



EUROPEAN SOCIETY OF CARDIOLOGY®

Сървър за дистанционно обучение ЛКБ



ДРУЖЕСТВО НА КАРДИОЛОЗИТЕ В БЪЛГАРИЯ

Сървър за дистанционно обучение

SEARCH fromDOctoPDF Convert to PDF Convert to DOC Translate Thesaurus Dictionary Reference

ЗА ДКБ

ДРУЖЕСТВО НА КАРДИОЛОЗИТЕ В БЪЛГАРИЯ

СЪРВЪР ЗА ДИСТАНЦИОННО ОБУЧЕНИЕ

ТЪРСЕНЕ...

Начало

Превенция

Европейски Гайдлайни

Списание Българска Кардиология

Зимно училище за специализанти по кардиология 2013 - програма

Зимно училище за специализанти по кардиология, 21-24 март 2013 - PDFs

Зимно училище за специализанти по кардиология, 21-24 март 2013 - видеообучение

Научен симпозиум Спортно сърце и внезапна смърт - програма

Научен симпозиум Спортно сърце и внезапна смърт, 27 април 2013 - PDFs

Научен симпозиум Новости в антиагрегантната и антикоагулантна терапия - програма

Научен симпозиум Новости в антиагрегантната и антикоагулантна терапия, 11 -12 май 2013, Парк - хотел Москва - PDFs

Научен симпозиум по Остър коронарен синдром, 27-29 септември 2013 - програма

Научен симпозиум по Остър коронарен синдром, 27-29 септември 2013 - PDFs

Free E-books - English

Уебинари на Европейското кардиологично дружество

Дистанционното обучение е с утвърдени традиции в редица държави и е доказало своите предимства, както в сферата на получаване на нови знания, така и в областта на повишаването и поддържането на квалификацията.

Дистанционното обучение в най-обобщен вид се определя като система за предоставяне на информация, а чрез нея и на знания на мотивирани членове на обществото, намиращи се на разстояние от центъра за обучение, чрез използване на подходящи технически носители за наведено, качествено и надеждно пренасяне на информация, съдържаща необходимото знание, от една страна, и за контрол върху степента на неговото усвояване – от друга.

Като се има предвид скоростта на промяната на потребностите от нови знания и на техните направления, както и особената роля на информацията и нейното знание за промяната на човешкото мислене и развитието на личността, дистанционното обучение основателно може да се посочи като една от най-удачните форми, за широко и повсеместно информиране на обществото по глобалните проблеми на икономическата, социалната, политическата и културната промяна в края на 20 и началото на 21 век и за обучение на персонала по конкретните проблеми, без откъсване от работното място.

С настоящия сървър за дистанционно обучение, Дружеството на кардиолозите в България полага началото на дълъг път по създаване на добре подредена и съдържателна библиотека от текстови, аудиовизуални и интерактивни учебни ресурси. Всяко дарение в тази библиотека ще бъде оценено по достойнство от читателите. Имената на дарителите са под всяка конкретна учебна единица.

Моля изберете учебна единица от менюто вляво. Голяма част от ресурсите ще са предназначени само за регистрирани потребители. **Регистрирайте се тук.**

Публикацията е прочетена 5298 пъти, благодарение на www.cardiobg.com


II. Webcasts

- Webcasts позволява да се видят и слушат презентации от организирани от ESC научни срещи през интернет точно както са били видяни и чути от аудиторията на събитието. Посредством уеб браузъра си можете да получите достъп до пълните аудио и видео записи с диапозитиви от тези събития.
- На разположение е голяма архив от стотици ESC научни сесии, курсове и срещи състояли се в последните 2 години.


II. Webcasts

- Webcasts позе организирани както са били. Посредством до пълните аудио събития.
- На разположе сесии, курсове

planning your ESC Congress experience













Subscribe to receive




Interesting Links

- ESC Guidelines


Logo	Event	Location	Start Date
	ESC Congress 2013	Amsterdam (Netherlands)	31 Aug 2013
	EuroPrevent	Rome (Italy)	18 Apr 2013
	ESC Congress 2012	Munich	25 Aug 2012
	Cardiostim 2012	Nice, France	13 Jun 2012
	EUROECHO 2011	Budapest, Hungary	07 Dec 2011
	ESC Congress 2011	Paris, France	27 Aug 2011
	ESC Congress 2010	Stockholm	29 Aug 2010
	Heart Failure 2010	Berlin	29 May 2010
	EuroCMR 2010	Florence, Italy	27 May 2010
	EUROECHO 2009	Madrid, Spain	09 Dec 2009

Cardiology & attend online conferences for FREE




Check the rich ESC Educational Course calendar and register!

NEW ESC Pocket Guidelines mobile app!



Access the ESC Guidelines directly on your phone or tablet and experience the interactive tools.

ESC Webinars in general cardiology



Watch the FREE recordings

PRESS OFFICE
CONTACT US
JOBS IN CARDIOLOGY

резентации от тернет точно на събитието. лучите достъп тиви от тези

ESC научни дните 2 години.



III. Обучение посредством образователни клинични случаи



- Целта им е да се представят реални и типични клинични сценарии, да се дискутират клиничните находки и поведението в съответствие с настоящите препоръки за поведение (ESC Guidelines), като се следва клиничния ход на случая.
- Обикновено тези случаи се фокусират върху определено заболяване въпреки че всеки клиничен случай засяга различни области на кардиологията и се обсъждат актуални въпроси и проблеми



IV. Архив от презентации и webcasts от минали събития



- Образователните курсове на ESC осигуряват най актуалната информация по дадени теми представени от ключови експерти в областта.
- От 2007 до сега, образователни презентации и webcasts са достъпни онлайн, позволявайки по широко разпространение на научни данни.
- Архива е със свободен (безплатен) достъп.



Watch the FREE
recordings

Review slides and/or webcasts from past Educational Courses

- Interesting Links**
- [ESC Guidelines](#)
 - [ESC Guidelines Products](#)

Programme	Date
Dubrovnik Cardiology Highlights 2013	26 Sep 2013
Coronary Physiology in the Catheterization Laboratory	25 Apr 2013
Cardiology Update	10 Feb 2013
Pulmonary Hypertension: Future expectations and annual G6 meeting	19 Oct 2012
Cardiology and Vascular Medicine 2012	11 Jun 2012
Rome Cardiology Forum 2012	28 Mar 2012
Pulmonary Hypertension	14 Oct 2011
Dubrovnik Cardiology Highlights 2011	29 Sep 2011
Cardiac Nuclear and CT imaging in Clinical Practice	22 Sep 2011
Basic Science Summer School	12 Jun 2011
Cardiology and Vascular Medicine 2011	23 May 2011
Coronary Physiology in the Catheterization Laboratory	07 Apr 2011
Difficult valve disease focus II	03 Mar 2011
Cardiology Update	13 Feb 2011
Masterclasses in preventive cardiology 1 - Diabetes	17 Jun 2010
Cardiac Nuclear and CT imaging in Clinical Practice	27 May 2010
Rome Cardiology Forum 2010	12 May 2010
Pulmonary Arterial Hypertension	16 Oct 2009
Anti-Thrombotic therapy	25 Jun 2009
Coronary Physiology in the Catheterization Laboratory	23 Apr 2009
Difficult Valve Disease: Focus	19 Feb 2009



Watch congresses webcasts



Бъдеща перспектива- ESC eLearning platform



Предпоставки :

- Свободно движение на лекари и пациенти
- Хармонизация на обучението на най високо ниво

Цел

- Да се осигури най високо ниво на стандартизирано обучение за максимален брой лекари, на най ниска възможна цена.



EUROPEAN
SOCIETY OF
CARDIOLOGY®

ESC eLearning platform



ДРУЖЕСТВО
НА КАРДИОЛОЗИТЕ
В БЪЛГАРИЯ

- ESC eLearning platform представлява **уеб базирана платформа която улеснява хармонизацията на обучението** както в различните подспециалности на кардиологията, така и на национално ниво.

- Спешна кардиология
- Ехокардиография
- Сърдечна недостатъчност
- Ритмология
- Перкутани интервенции
- Превенция и рехабилитация

ESCeL
eLearning platform

Home Knowledge Skills Professional Development Lab Accreditation About ESCeL

Professor Lino Gonçalves
Welcomes You to the
ESC Online Learning Platform

Welcome to ESCeL
from Professor
Goncalves

Watch the video to learn the vision
behind this revolutionary online
learning platform.

Log In New to ESCeL? Register

Subspecialties

- Acute Cardiac Care
- Echocardiography
- Heart Failure
- Heart Rhythm
- Percutaneous Interventions
- Prevention & Rehabilitation

Subspecialty Certification At-A-Glance

Knowledge <ul style="list-style-type: none">Access online courses & study materialsComplete exams towards certification	Skills <ul style="list-style-type: none">Log your cases and procedures using the online logbookReview your DOPS (Directly Observed Practical Skills)	Professional Development <ul style="list-style-type: none">Log your publications, relevant meeting attendance, and researchInvite 360° peer approvals
---	--	---

ESCeL ESC Working Group

Mission: To reduce the burden of cardiovascular disease in Europe. esc.edu.org

Copyright © European Society of Cardiology 2011. All rights reserved. Terms & Conditions Privacy Policy



ESC eLearning platform

- Модул – теория
- Модул – практика
- Модул – професионална оценка





Бъдеща перспектива - сертифициране

Унифициране на сертификацията - Изпит
оценяващ познанията на специалистите
посредством MCQ съобразени със
съвременните ESC Guidelines за всички
европейски държави.



Заклучение

- Модулите на ESC за дистанционно обучение представляват удобен и практичен начин за обучение
- Те осигуряват значително по интерактивна комуникация
- Те отразяват съвременните разбирания в различните области на кардиологията представени на експертно ниво
- Необходимостта от стандартизиране в обучението в рамките на ЕС, в бъдеще ще доведе до все по голяма унификация в програмата за специализация по кардиология в отделните държави



БЛАГОДАРЯ ЗА
ВНИМАНИЕТО !