## При нужда от хоспитализация процедурните възможности включват:

- Хоспитализация с направление №7 от личен лекар или специалист кардиолог
- . След преглед в Аджибадем Сити Клиник ДКЦ Токуда и назначаване на хоспитализация според състоянието
- 3. Спешна хоспитализация от Неотложно звено на Аджибадем Сити Клиник Болница Токуда

Клиниката осъществява висококачествено лечение, като извършва всички видове диагностични, инвазивни и терапевтични процедури.

# Лечение, ориентирано към пациента

След провеждането на необходимите диагностични процедури за всеки пациент се изготвя индивидуален лечебен план, съобразен с нуждите и здравословното му състояние.

Клиниката по Кардиология има много добри практики на съвместна работа с всички останали звена на болницата и особено с Клиниката по Съдова хирургия, Клиниката по Ангиология, и Клиниката по Кардиохирургия. По този начин се осигурява пълно покритие на нуждите на пациента от лечение и мултидисциплинарност на обслужването.

# По-популярните лекувани състояния включват:

- Остър миокарден инфаркт
- Остър коронарен синдром
- Артериална хипертония
- Резистентна хипертония
- Патология на периферни артерии - включително стеснения на сънни и бъбречни артерии. артериовенозни малформации
- Хронични и тотални оклузии на коронарните съдове
- Клапни заболявания
- Перикардити
- Ритъмно-проводни нарушения
- Остра и хронична сърдечна недостатъчност



**Д-Р ВАЛЕРИ ГЕЛЕВ** е началник на Клиниката по Кардиология. Той е завършил медицина в МУ - София, през 1990 г. Има две придобити специалности - Вътрешни болести и Кардиология. След придобиване на специалност Кардиология д-р Гелев придобива лиценз за инвазивен кардиолог. Има над 20 години професионален опит, натрупан в Национална кардиологична болница и УМБАЛСМ "Н.И. Пирогов", където оглавява дълги години Отделението по инвазивна кардиология. Д-р Гелев е автор на редица публикации в български и международни издания, съавтор е на два учебника. Има многобройни участия в национални и международни форуми. Член е на Българското кардиологично дружество и Европейския клуб за хронични оклузии. Председател е на Българското дружество по интервенционална кардиология. Владее английски, немски и руски език.



Екипът на Клиниката по Кардиология в Аджибадем Сити Клиник Болница Токуда включва водеши експерти по конвенционална кардиология. инвазивна кардиология и електрофизиология. Независимо от огромния опит и професионализъм, с който разполагат специалистите, постоянното обучение и придобиване на нови умения е неотменна част от дневния им ред. Иновативността и прилагането на най-съвременни методи за лечение е стъпка напред в името на достъпа до по-добри и по-качествени медицински услуги за пациента.

Лекарите от клиниката работят в тясно сътрудничество със световноизвестни инвазивни кардиолози, водещи експерти в областта на хроничните коронарни оклузии, бифуркации и остри коронарни състояния. Един от най-добрите инвазивни кардиолози в Европа, професор Джордж Сиянос, е редовен консултант на клиниката. Той извършва инвазивни процедури и консултира пациенти на Аджибадем Сити Клиник Болница Токуда





02/403 4912 ТЕЛЕФОН ЗА ЗАПИСВАНЕ: контактен център: 02/403 4000 или \*5544 02/403 4150 СОФИЯ, 1407, БУЛ, "Н.ВАПЦАРОВ" 51Б facebook.com/AcibademCityClinicTokudaHospita WWW.ACIBADEMCITYCLINIC.BG





# КЛИНИКА ПО ACIBADEM CITYCLINIC Кардиология БОЛНИЦА ТОКУДА

24/7ГРИЖА ЗА СЪРЦЕТО

Записване за преглед и консултация:

02/403 4912 (от 7.30 до 19.30 ч.)

Контактен център:

02/403 4000 или \*5544

Спешна помош:

02/403 4150 (денонощно)

www.acibademcityclinic.bg

- Денонощна помощ 24/7, 365 дни в годината
- Спешна ефективна намеса при остри симптоми на сърдечни заболявания
- Бързо възстановяване на кръвообрашението на увредени коронарни съдове
- Инвазивна кардиология по най-съвременни методи с модерна апаратура
- 💙 Три ангиографски апарата, които дават възможност за прилагане на найновите техники и методи в инвазивната кардиология и електрофизиология
- Висококвалифициран екип от водещи специалисти в кардиологията
- Договор с H3OK

## Клиника, която мисли за Вашето сърце

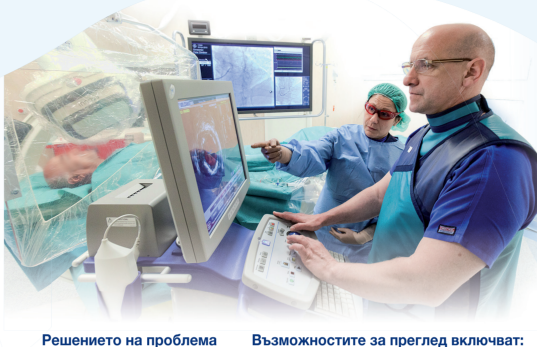
Една от най-ефективните клиники по кардиология в страната е ситуирана в рамките на Аджибадем Сити Клиник Болница Токуда. Стационарът й се намира на шестия етаж и разполага с 41 легла в модерна и уютна обстановка. Стаите са оборудвани с всички удобства за пациента - климатизация, подвижни легла, денонощна връзка с медицински персонал. Допълнителни услуги са на разположение при поискване – настаняване заедно с близки и роднини, VIP и лукс стаи, самостоятелно настаняване.

Към клиниката има разкрит сектор за интензивни грижи, в който функционира система за безжична комуникация – телемониторинг на ЕКГ и хемодинамични показатели от разстояние. По този начин пациентът е свободен да се движи навсякъде в болницата, без да има нужда да е на легло непрекъснато и без това да засяга по някакъв начин лечението му.



## Бъдещето на кардиологията

Ангиографските лаборатории в болницата разполагат с три ангиографски апарата за инвазивна диагностика от последно поколение. Те дават възможността за извършване на най-съвременни инвазивни процедури и иновативни методи за лечение на сърдечно-съдови проблеми. Екипът на клиниката е висококвалифициран с множество специализации в чужбина и непрекъснато обновява своите умения с най-новите форми на диагностика и процедури. Организират се много работни срещи и обмен на опит на международно ниво, което осигурява актуалност и съгласуваност с най-модерните техники и методи в инвазивната кардиология.



- 1. Преглед по здравна каса (с необходимо направление №3, издадено от Вашия личен лекар)
- 2. Преглед, ако имате допълнително здравно осигуряване в един от частните фондове, с които болницата има договор
- 3. Платен преглед

24/7

ГРИЖА ЗА СЪРЦЕТО

4. Периодични кампании с безплатни прегледи (без необходимост от направления)

Прегледите и амбулаторните услуги са организирани в 4 кабинета, Функционален сектор и сектор по Електрокардиостимулация на първия етаж в Аджибадем Сити Клиник ДКЦ Токуда. Оборудването включва последно поколение ехографски апарати, велоергометър, бягаща пътечка, Холтер ЕКГ монитор, Доплеров сонограф и др



### Спешни състояния

В Клиниката по Кардиология на Аджибадем Сити Клиник Болница Токуда е поставен акцент на спешните състояния. Приемат се пациенти денонощно, 365 дни в годината. Създадени са звена за бързо реагиране при спешна нужда от инвазивни интервенции при състояния като остър инфаркт, остър коронарен синдром и др.

Запишете се за преглед и консултация с кардиолог: 02/403 4912

започва с преглед

Първата фаза в лечението винаги

започва с осъзнаване на проблема

и нуждата от лекарска помощ. По-

търсете консултация и преглед с

кардиолог при оплаквания, свърза-

ни със сърдечносъдовата система.

Наблюдавайте редовно здравето на

сърцето си, особено ако попадате в

рискова група - ако имате наднор-

мено тегло, придружаващи заболя-

вания като диабет, пушите и се хра-

ните нездравословно.

Контактен център: 02/403 4000 \*5544

# Периферни интервенции

# Някои от извършваните авангардни процедури, в които екипът вече има натрупан солиден опит:

#### Коронарни интервенции

- Бифуркации
- Стволови стенози
- Хронични и тотални запушвания на артериите
- Безкръвна (транскатетърна) смяна на аортна клапа (TAVI)
- Каротидно стентиране
- Ендопротезиране на аорта
- Ангиопластика на периферни, висцерални и ренални артерии
- Ротаблация
- Затваряне на А-V фистули с койл
- Ендомиокардна биопсия
- Емболизация на съдови малформации - например тумори от съдов произход
- Поставяне на филтър на V. Cava inferior при белодробен тромбоемболизъм и др.

# Функционалният сектор е пригоден за високоспециализирани изследвания като:

- Работна ЕКГ проба
- Холтер ЕКГ
- 24-часов мониторинг на артериално налягане
- Доплерова сонография на мозъчни, периферни и бъбречни артерии
- Венозен Доплер на долни крайници
- Ехокардиография, включително трансезофагеална

# Стъпка напред

С висококвалифицирания персонал и най-съвременната апаратура в Клиниката по Кардиология е възможно извършването на авангардни и иновативни процедури. Пациентите имат възможността да бъдат лекувани чрез най-модерни методи в областта на кардиологията.