



Токуда Болница  
София



МИНИСТЕРСТВО  
ЗА ЗДРАВСТВО

# ПЕДИЈАТРИЈА

ЈЗУ Здравствен дом - Радовиш

Болница Токуда Софија, Бугарија  
(29.02.2016 - 18.03.2016)

Д-р Стојанче Петров  
специјализант по Вонболничка Педијатрија

Датум на презентација: април 2016





Токуда Болница  
София



МИНИСТЕРСТВО  
ЗА ЗДРАВСТВО





# Болница Токуда, Софија

- стартува со работа во ноември 2006 година
- се протега на површина од 52 000 m<sup>2</sup>
- на 11 спрата со 37 клиники и одделенија
- со 3 оперативни блока и 22 хируршки сали
- со Служба за Итна медицинска помош
- со Современ дијагностички центар
- со високостручен медицински кадар
- годишната фреквентност изнесува повеќе од 270 000 пациенти со околу 13 000 оперативни зафати



# ПЕДИЈАТРИЈА





# ПЕДИЈАТРИЈА

Клиниката за педијатрија ја сочинуваат:

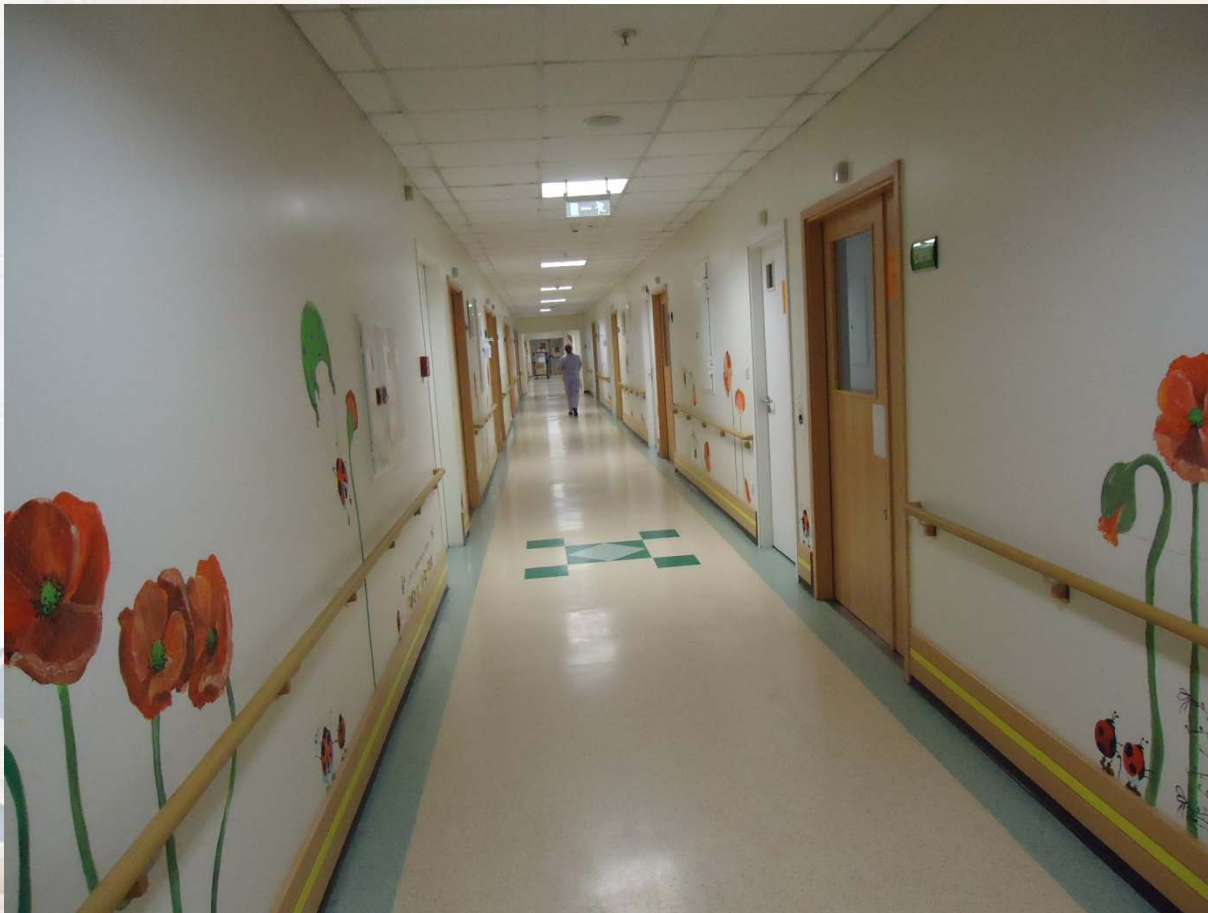
- 4 дијагностички кабинети од кои еден е опремен со ЕХО апарат





# ПЕДИЈАТРИЈА

- детско одделение со 32 легла



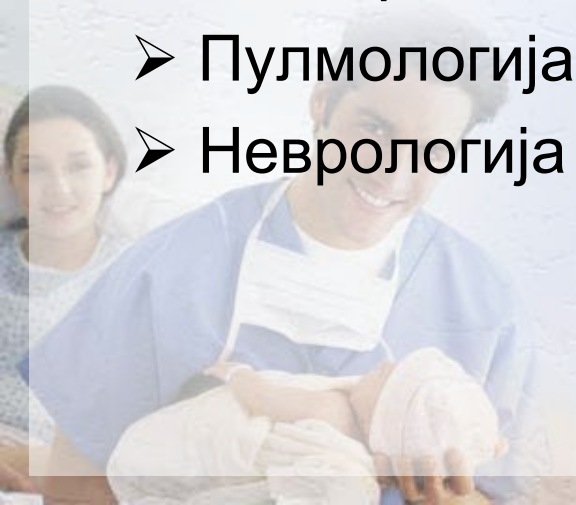


# ПЕДИЈАТРИЈА

На клиниката работат 12 доктори и 20 сестри.

Педијатријата е поделена на повеќе сектори:

- Гастроентерологија
- Ревматологија
- Ендокринологија
- Пулмологија
- Неврологија





# ПЕДИЈАТРИЈА

- Три неделната едукација на Клиниката за педијатрија се одвиваше под менторство на:  
Д-р Калин Лисички, специјалист Педијатар,  
субспецијалист по детска ревматологија
  
- Изведувањето на едукацијата се одвиваше:
  - на педијатриското одделение со утринските состаноци и редовната визита на пациентите и
  - во педијатриските амбуланти преку прибирање анамнестички податоци, физикален преглед и изведување на дијагностички процедури

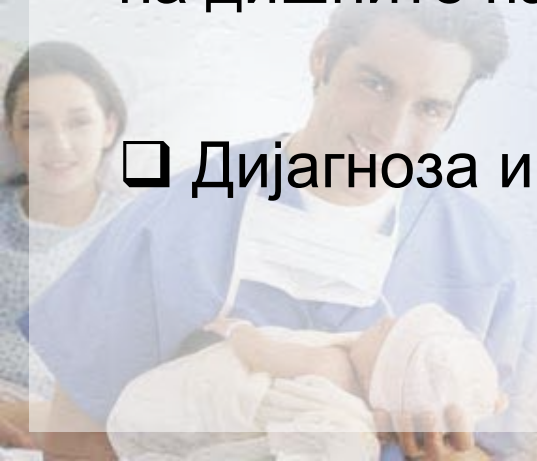




# ПЕДИЈАТРИЈА

Детската пулмологија опфаќа:

- Дијагноза и терапија на инфекции на горни и долно респираторни патишта
- Дијагноза и третман на алергиските заболувања на дишните патишта
- Дијагноза и терапија на бронхијална астма





# ПЕДИЈАТРИЈА

Детската гастроентерологија опфаќа:

- Дијагностика и лекување на заболувањата на гастроинтестиналниот тракт, црниот дроб и панкреасот:
  - Ендоскопски испитувања – гастроскопија и колоноскопија
  - Дијагноза и лекување на глутенска ентеропатија
  - Ендоскопска, хистолошка и РТГ дијагностика и третман на IBD
  - Дијагноза и третман на *H.pylori*
  - Дијагноза и третман на алергии кон протеините на кравјото млеко
  - Дијагноза и третман на хронични, метаболни, автоимуни и вирусни црнодробни заболувања



# ПЕДИЈАТРИЈА

## Ревматски заболувања

Дијагноза и третман на воспалителни заболувања:

- Реактивни артрити
- Јувенилен идиопатичен артрит
- Септични артрити

Дијагноза и третман на автоимуни воспалителни системски заболувања на сврзните ткива

- Системски лупус еритематодес
- Јувенилен дерматомиозит
- Миозити
- Склеродермија

Системски васкулити



# ПЕДИЈАТРИЈА

## Ендокринологија

- Diabetes mellitus тип 1 и 2 - дијагноза и третман
- Обезитас
- Хипогликемија
- Заболувања на тироидна жлезда
- Нарушување на растот
- Нарушување на пубертетскиот развој
- Заболувања на хипофизата
- Заболувања на надбубрежната жлезда



# ПЕДИЈАТРИЈА

## Алергологија

- Медикаментозна алергија
- Респираторна алергија
  - алергичен ринит
  - бронхијална астма
  - алергичен риноконјуктивит
- Алергии на храна
  - Алергичен проктоколит
  - Алергичен еозинофилен езефагит и гастроентерит
  - Орален алергичен синдром



# ПЕДИЈАТРИЈА

Најчеста патологија на која наидов за време на три неделниот престој на клиниката:

## Респираторни заболувања

- Ринофарингити
- Синузити
- Тонзилити
- Ларинготрахеити
- Бронхити
- Бронхиолити
- Бронхопневмонии
- Бронхијална астма



# ПЕДИЈАТРИЈА

## ГИТ заболувања

- Гастроентероколити
- Опстипација
- Глутенска интолеранција
- Морбус Крон

## Ендокринолошки заболувања

- Diabetes mellitus тип 1
- Обезитас
- Гинекомастија
- Тироидни заболувања



# ПЕДИЈАТРИЈА

## Приказ на карактеристичен случај

Двомесечно дете примено на клиниката

- со отежнато и забрзано дишење
- сомнолентно и
- со знаци на дехидратација

Лабораториските испитувања покажаа:

- ✓ хипергликемија со вредност од 43 mmol/l и
- ✓ изразена кетоацидоза





# ПЕДИЈАТРИЈА

По ординираната

- симптоматска терапија и
- инсулин

Беше стабилизирана состојбата на детето, со работна дијагноза:

## НЕОНАТАЛЕН DIABETES MELITUS

Прв случај во Бугарија после 17 години.





# ПЕДИЈАТРИЈА

По извршените генетски тестови во лабораторија во Лондон беше потврдена генетската мутација како причина за неонаталниот дијабет.





# ПЕДИЈАТРИЈА

## Заклучок:

Задоволство е да се констатира оправданоста и полезноста од ваквите едукативни престои во високо реномирани медицински установи во светот.

Стегнатото искуство и новите знаења несебично ќе бидат споделени со останатите колеги со цел унапредување на нашиот здравствен систем и пружењето поквалитетни здравствени услуги на пациентите.



Токуда Болница  
София



МИНИСТЕРСТВО  
ЗА ЗДРАВСТВО

# БЛАГОДАРАМ ЗА ВНИМАНИЕТО !!!

