

ОРЛ
ЈЗУ ОПШТА БОЛНИЦА КАВАДАРЦИ

Назив на институцијата каде е спроведена едукацијата:

КБЦ ЗВЕЗДАРА БЕЛГРАД

Период: од 30.10.2016 – 25.11. 2016

Лице испратено на едукација: Др. Душанка Малинкова

Дата на презентацијата: 07.12.2016





Основна дејност на ОРЛ клиника КБЦ Звездара

1. Стационарниот оддел се занимава со дијагноза и терапија на ОРЛ болести за операција, спроведува оперативен ,постоперативен и конзервативен третман.

а) Работна единица со интензивна и полуинтензивна нега – спроведува хируршки третман на пациенти и интензивна нега на оперираните пациенти.

б) Одделение за општа ОРЛ патологија - предоперативна подготовка и конзервативно лекување на болести од областа на ОРЛ

в) Одделение за максилофацијална Патологија – третман на повреди на лицето и вилицата, онколошки третман на пациенти со тумори на максилофацијална регија, пластична и реконструктивна хирургија на скелетни деформитети на лицето.



2. Одделот за поликлиничка дејност –

вршење на конзилијарни, консултативни и амбулантски прегледи на ОРЛ случаи и спроведување на амбулантска терапија.

Во самата болница функционира и Ургентна служба по ОРЛ за прием на хитни ОРЛ случаи.

а) Одделение за детска куќа - врши испитување и процена на оштетување на слухот кај деца, дава индикации за оперативен третман и рехабилитација на деца по имплантација на кохлеарни импланти.

б) Одделение за аудиовестибуларна патологија и фонијатрија

в) Одделение за специјалистички прегледи и консултации

г) Одделение за еднодневна хирургија (дневна болница)



Процедури - услуги

1. Сите услуги поврзани со ОРЛ преглед во амбулантни услови и фоноаудиолошка дијагностика (тонална лиминарна аудиометрија, говорна аудиометрија, импендансметрија, тимпанометрија, испитување на функцијата на Евстахиевата туба, кохлеостапедијален рефлекс, отоакустични емисии, аудитивни евоцирани потенцијали на мозочното стебло (AEPMS), видео-нистагмографија (ВНГ), терапија на болести на аудитивниот и вестибуларниот систем, рехабилитација на пациенти со оштетување на слухот, зуење во ушите и вртоглавица. Нарушувања на гласот и рехабилитација на гласот (видеостробоскопска дијагностика и компјутерска анализа на глас, вградување на гласовни протези).
 - Оперативен третман на сите форми на хроничен отитис (тимпанопластика, инсталација на вентилациони цевчиња, стапедектомија), пластична хирургија на конгенитални малформации на увото (отапостази).
 - Оперативен третман на секреторен отитис медиа кај децата.
 - Вградување на кохлеарни импланти кај деца и возрасни со тешко оштетување на слухот.
 - Микро инвазивно лекување на вртоглавица и ненадејно губење на слухот со метода на интратимпанична инсталација.
 - Отоендоскопија

Во склоп на тимот за кохлеарна имплантација работи и детската установа за рана дијагноза и третман на нарушувања на слухот "Дечја куќа" како дел од Клиниката за детски болести "Олга Дедијер, во која се обавува комплетна дијагностика на наглувост кај децата од сите возрасти, се спроведува рехабилитација со користење на слушни помагала, спроведување на комплетна терапија на говорот со помош на детски психолози, логопеди и дефектолози.

2. операција на крајници кај деца и возрасни (тонзилектомија, тонзилоаденоидектомија, аденоидектомија). Операција на тумори на орофаринкс.

3 Ендоскопска дијагноза и ендоскопска хирургија на носот и параназалните синуси - назална полипоза, хроничен синуситис. Хируршки третман на малформации на носната пирамида и носната преграда (септопластика и риносептопластика). Фибероптичка назофарингоскопија.

4. Операции на тумори на ларинксот (хордектомии, сите видови на ларингектомија). Ларингомикроскопско лекување на бенигни промени на гласните жици со ласер (полипи, едем, нодули). Операции на бенигни тумори на врат и ларинкс. Вградување на гласовни протези.

5. Операции на повреди и тумори на максилофацијална регија. Радикални и функционални дисекции на вратот. Хируршки третман на тумори на плунковните жлезди.

За време на мојот престој во КБЦ Звездара – Клиника на Уво, Нос и Грло, најмногу бев присутна на аудиолошко вестибуларниот оддел каде што работев со Др. Снежана Бабац, и Др. Милица Татовиќ. Тие несебично ми споделија своите искуства од аудиолошко вестибуларната патологија која се дијагностицира и третира на нивниот оддел при што се користат следните процедури :

- Акуметрија – звучни вилушки
- Тонална лиминарна аудиометрија
- Говорна аудиометрија
- Имендансметрија (Тимпанометрија)
- Отоакустични емисии
- Аудитивни евоцирани потенцијали на мозочно стебло – видео нистагмографија





Колешките од аудиолошко вестибуларниот оддел при КБЦ Звездара

Исто така, присуствував и на голем број на операции со стручниот тим од клиниката, а значаен момент беше оперативниот ден со **проф. Герад О Донахју** од Лондон, кој доаѓа во клиниката еднаш годишно за оперативен третман на покомплицирани случаи.



