

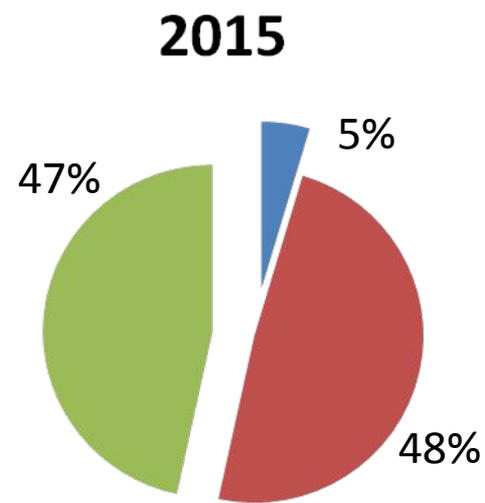
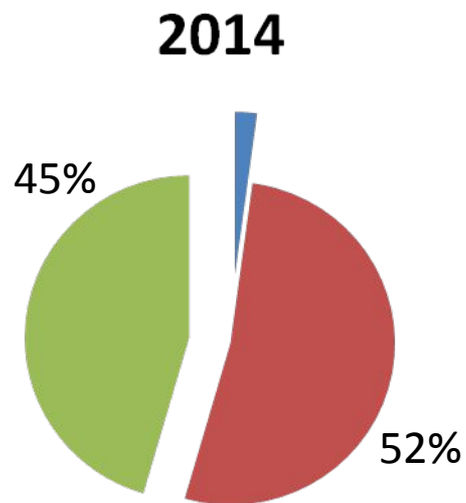
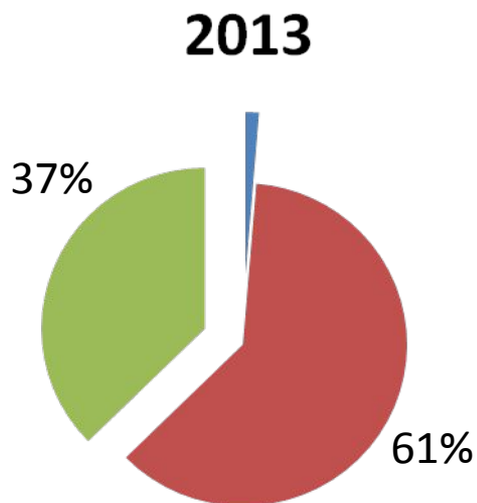


ФБУЗ ПОМЦ ФМБА России
Клиническая больница №3
Поликлиника №3

**Отчет
оториноларингологического
отделения и
Центра амбулаторной
оториноларингологии
за 2015 год**

Хирургическая активность

Операции	2013	2014	2015
На полости носа и пазухах	235	244	287
На органе слуха	143	212	274
На глотке и гортани	5	10	27
	383	466	588



■ глотка ■ нос ■ ухо



Хирургия полости носа

Виды вмешательств	Количество операций		
	2013	2014	2015
Эндоскопические операции, из них по поводу	162	153	170
- одонтогенного синусита	17	42	38
- хронического дакриоцистита	-	6	2
- новообразования основания черепа	-	9	10
Классические операции (искривление носовой перегородки)	73	91	117
Всего операций на полости носа	235	244	287

19 совместных операций с челюстно-лицевыми хирургами
2 совместных операций с офтальмологами



Отохирургия

Хирургия среднего уха	Количество операций		
	2013	2014	2015
Восстановление барабанной перепонки	48	75	90
Реконструкция слуховой цепи	20	42	40
Стапедопластика	18	43	42
Одномоментная санация и реконструкция	12	15	26
Санитрующие операции	8	4	7
Тимпаностомия	29	27	60
Другие	7	5	9
Всего операций на ухе	143	212	274

Клинические направления

Сурдологи

	Я 2013	2014	2015
Амбулаторный прием	149	220	445
Дневной стационар	-	26	37
Консультации в стационаре (ВТ)	60	170	195

Методы обследования

Субъективные:

- Тональная пороговая аудиометрия
- Надпороговые тесты
- Речевая аудиометрия

Электроакустические:

- Тимпанометрия;
- Регистрация акустического рефлекса
- Отоакустическая эмиссия

Электрофизиологические:

- Регистрация слуховых вызванных потенциалов
- Электрокохлеография



Лечение в условиях дневного стационара

Клинические направления Отоневрологи

	Я 2013	2014	2015
Амбулаторный прием	195	347	613
Консультации в стационаре (ВТ)	60	170	195

Методы лечения

- позиционные пробы (тест Фукуда, Унтербергера и др)
- лечебно-диагностические маневры
- дегидратационные пробы

Лечение заболеваний

- болезнь Меньера
- доброкачественное пароксизмальное позиционное головокружение (ДППГ)
- вестибулярный нейронит
- психогенное головокружение





Клинические направления

Фонитари

Я

2 специалиста прошли повышение квалификации
«Фониатрия с основами фонопедии»

- Фиброларингоскопия
- Видеоостробоскопия
- Акустический анализ голоса
- Консервативное лечение
- Физиотерапевтическое лечение
- Фонопедия



Клинические направления

Амбулаторная хирургия

- Тимпаностомия
- Удаление образований
- Коагуляция сосудов носовой перегородки
- Лакунотомия
- Увулопалатофарингопластика
- Лазерная коррекция носовой перегородки
- Биопсия



Обучение

- «Микроскопические и эндоскопические доступы к основанию черепа» Новожилов А.А. (Страсбург, Франция)
- «Сурдология-оториноларингология» повышение квалификации Новожилов А.А. (РНПЦ АиС, Москва)
- «Функциональная эндоскопическая хирургия околоносовых пазух под навигационным контролем» Новожилов А.А. (ФГБУ НКЦО ФМБА России, Москва)
- «17 Международная школа ринохирургии» Абубакиров Т.Э. (Загреб, Хорватия)
- «Фониатрия с основами фонопедии» повышение квалификации Базан П.В., Харитонов Л.Н. (ФГБУ НКЦО ФМБА России, Москва)



Участие в конференциях

- Всероссийский форум «Междисциплинарный подход к лечению заболеваний уха, горла и носа» (Москва)
- Всероссийский конгресс аудиологов (Суздаль)
- Всероссийский конгресс ринологов (Нижний Новгород)
- Конференция оториноларингологов Приволжского Федерального округа (Нижний Новгород)
- 3-я Конференция оториноларингологов ФБУЗ ПОМЦ ФМБА России (Нижний Новгород)
- Круглый стол по вопросам лечения храпа и СОАС (Нижний Новгород)



Научная деятельность

- 7 сообщений на областных обществах оториноларингологов
- 4 сообщения на окружных конференциях
- Нижегородское отделение Межрегиональной общественной организации «Ассоциация сомнологов»
- Сбор материала для диссертационных работ Новожилов А. А., Абубакиров Т. Э.