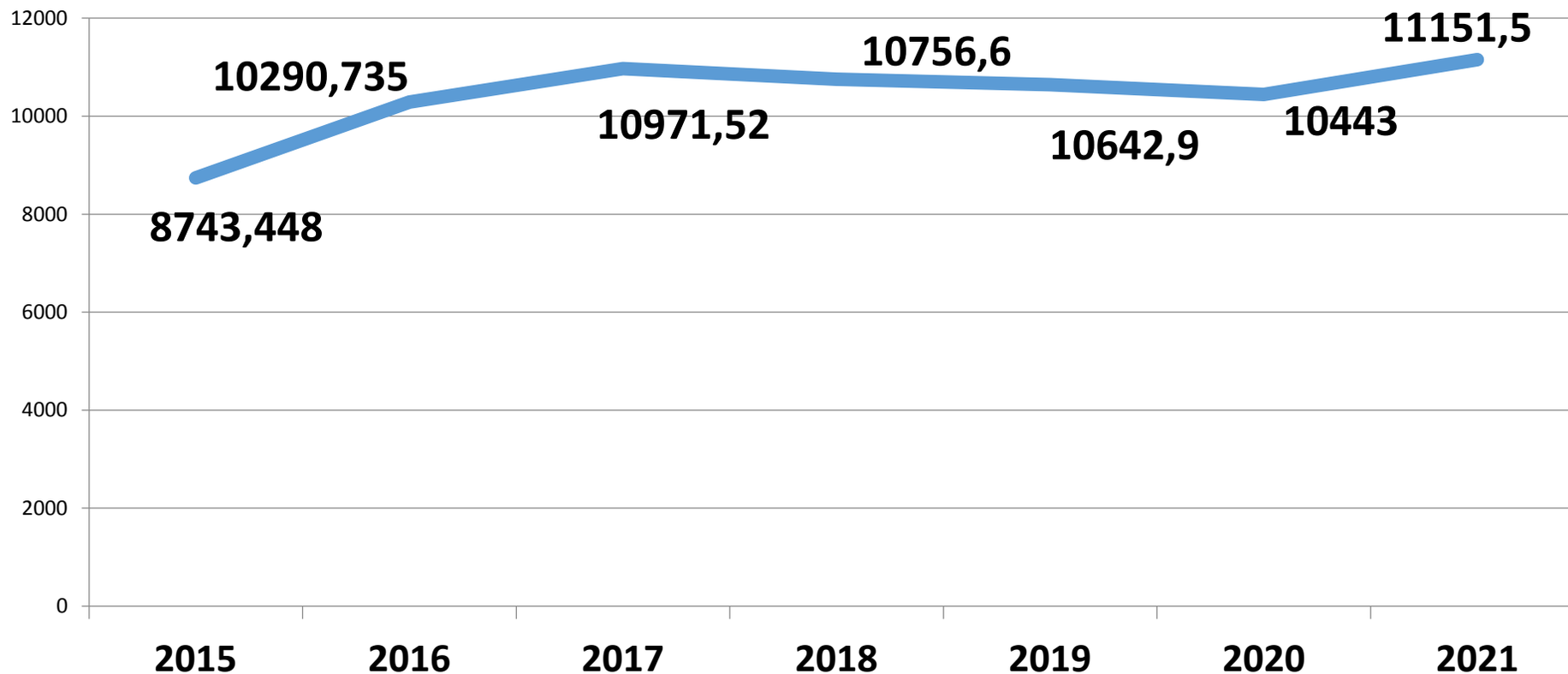


ГОО ВПО ДОНУ ИМ.М.ГОРЬКОГО
кафедра педиатрии №1

АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ДЕТЕЙ В ДНР ЗА 2021 ГОД

Доцент Островский И. М.

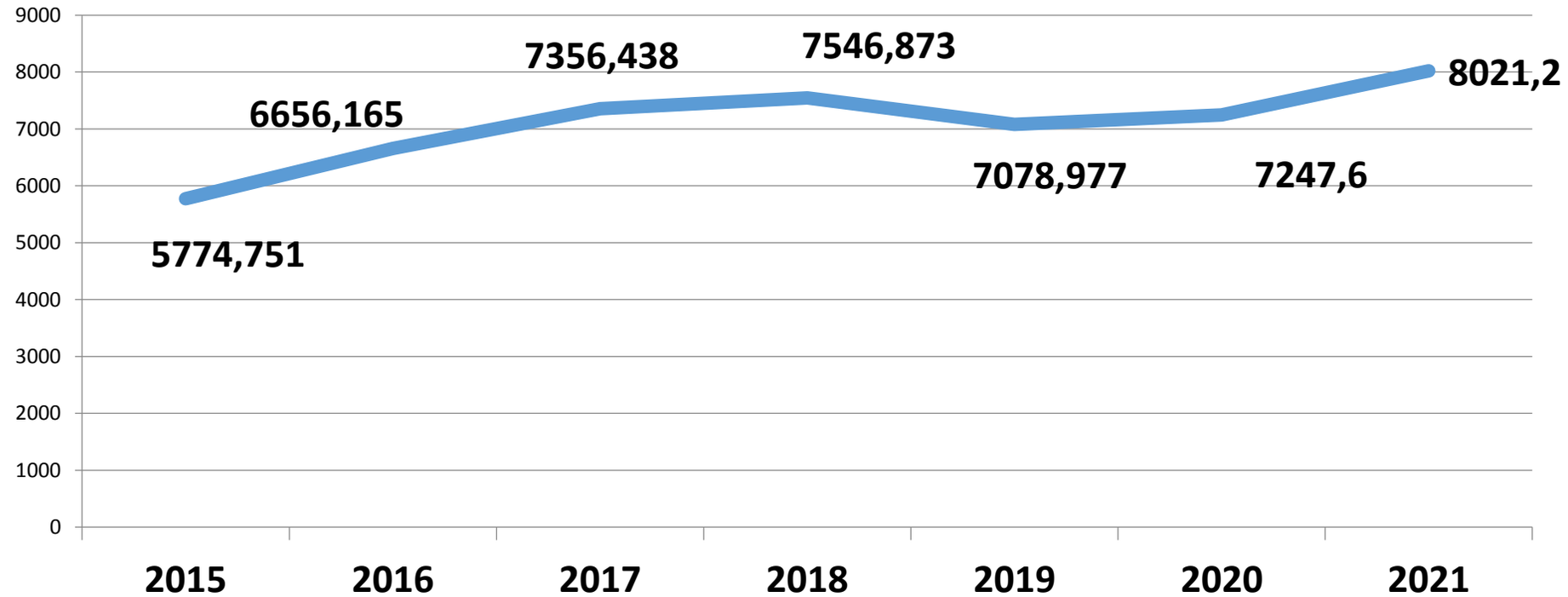
Общая заболеваемость детского населения ДНР, согласно данным официальной статистики, ежегодно меняется не более, чем на 6–7% и колеблется в пределах 10000-11000 на 10 тысяч детского населения



В 2021 году отмечен рост на 6,7% до 11151,5 на 10000. Это наивысший показатель за 7 лет, при этом все годы существования ДНР заболеваемость остается существенно меньше довоенной. Последний рост вполне объясним наличием пандемии.

72% в структуре общей заболеваемости занимают болезни дыхательных путей. Они и определяют направленность показателей общей заболеваемости.

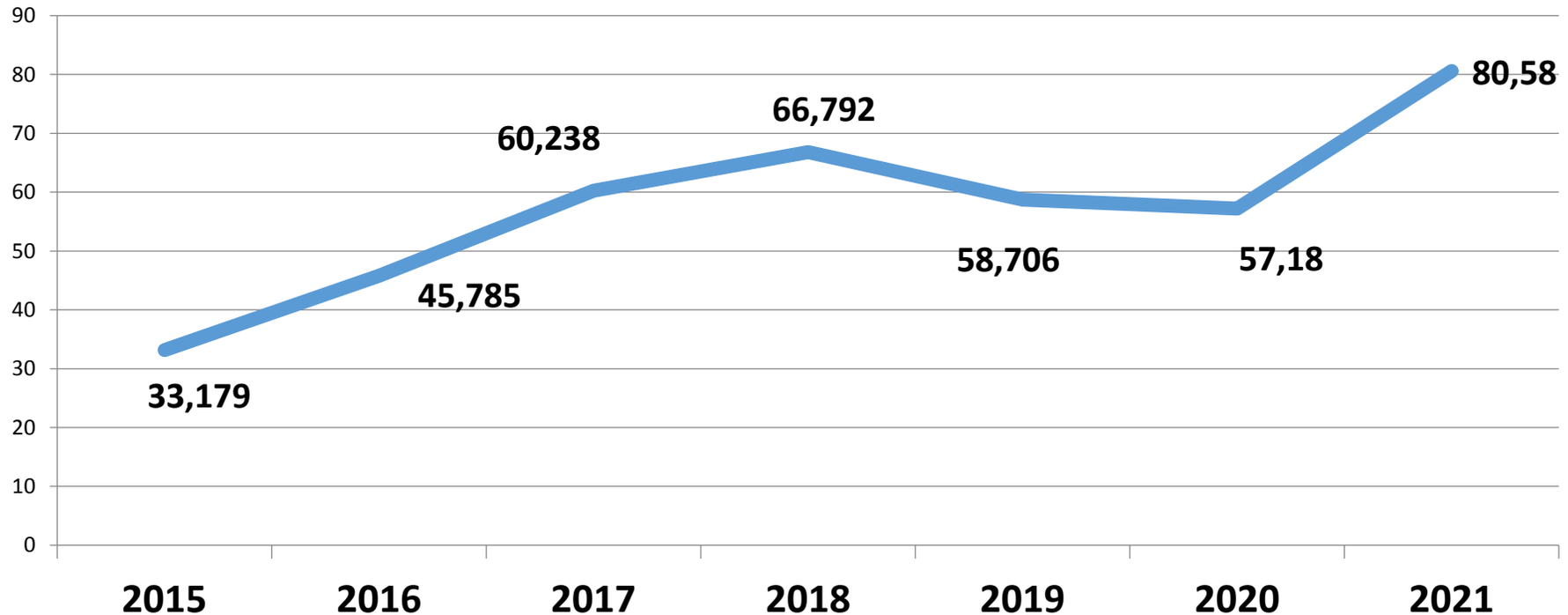
11.0 БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ



- В период эпидемического неблагополучия по ковид-инфекции прогнозируемо увеличилось количество острых заболеваний дыхательной системы, в частности, ОРВИ, которые составляют 80% всех заболеваний дыхательных путей. К сожалению, мы не располагаем цифрами заболеваемости ОРВИ за предыдущие годы, но, учитывая ее вклад в заболеваемость дыхательных путей, и, соответственно, в общую заболеваемость, можно утверждать о несомненном приросте показателей.

Наличие пандемии также, естественно, повлияло на количество пневмоний заболеваемость которыми увеличилась почти в полтора раза и достигла рекордного для ДНР показателя – 80,58.

11.5 пневмонии



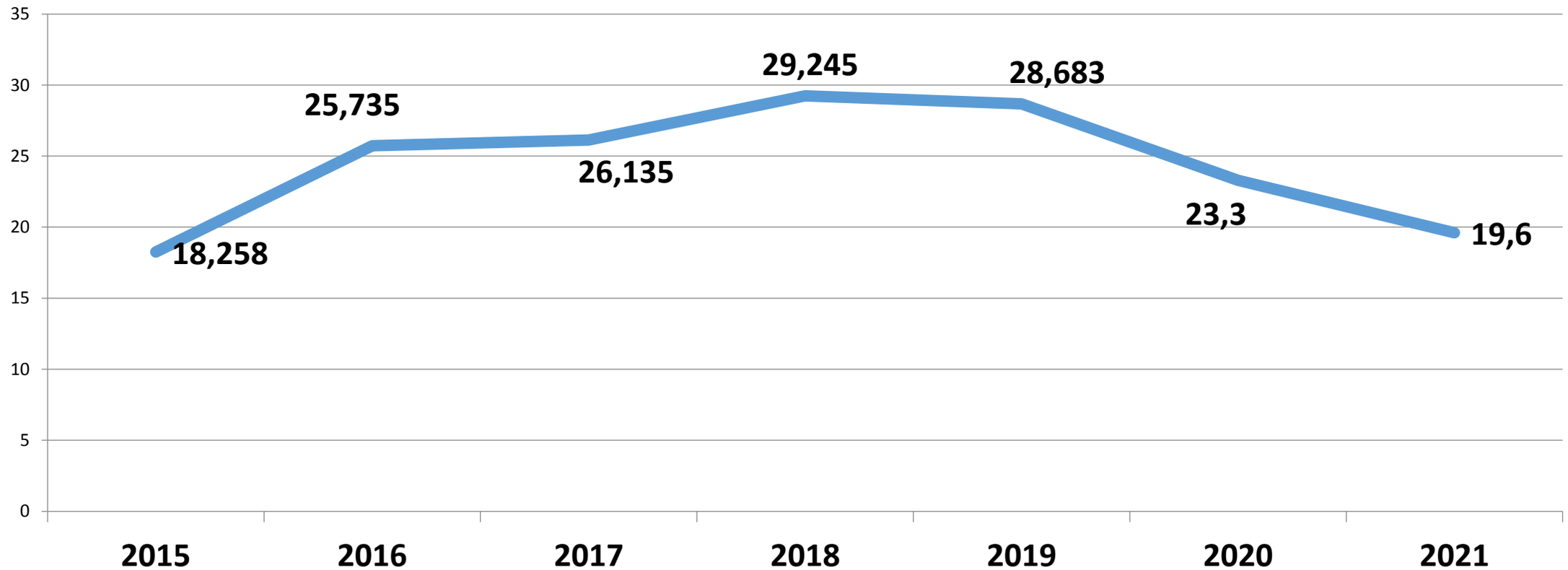
- Тот факт, что общую заболеваемость определяет заболеваемость ОРВИ, подтверждает анализ заболеваемости других органов и систем, большая часть которых продемонстрировала снижение.

Так, показатель заболеваемости органов пищеварения продолжил снижение, начатое в 2020 году, и достиг наименьшего за годы ДНР значения.



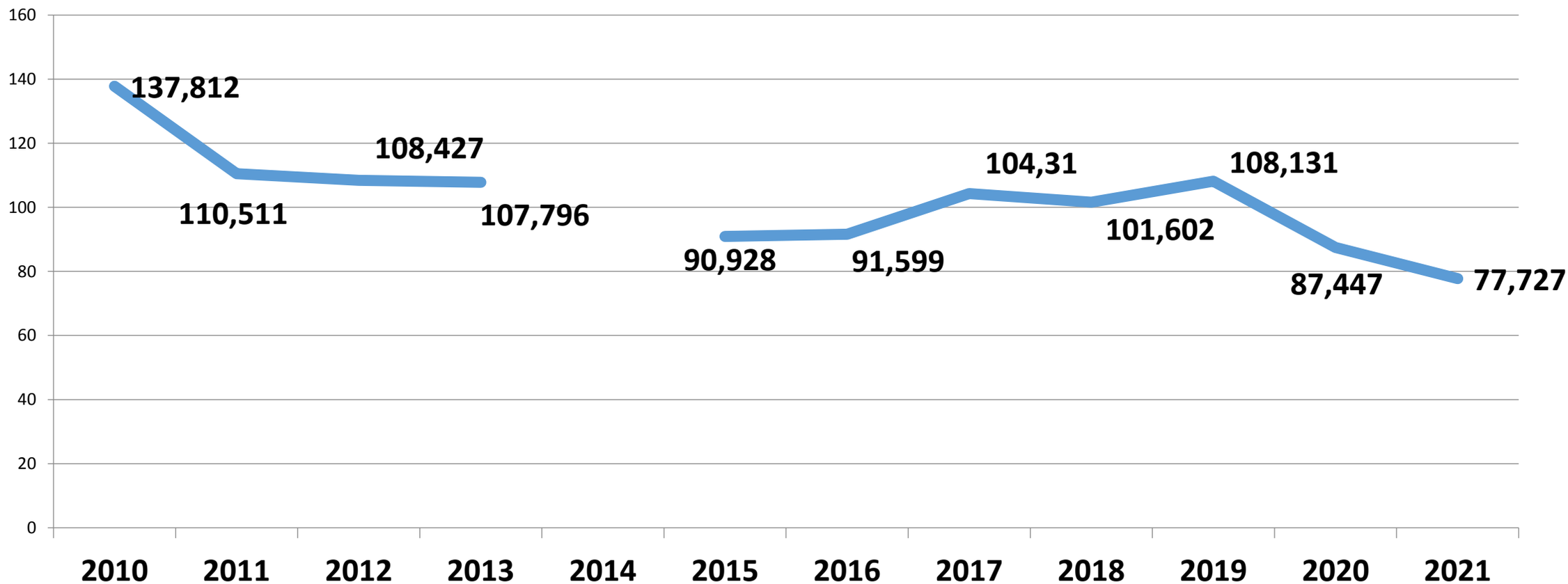
Новообразования – снижение показателя на 15%

3.0 НОВООБРАЗОВАНИЯ



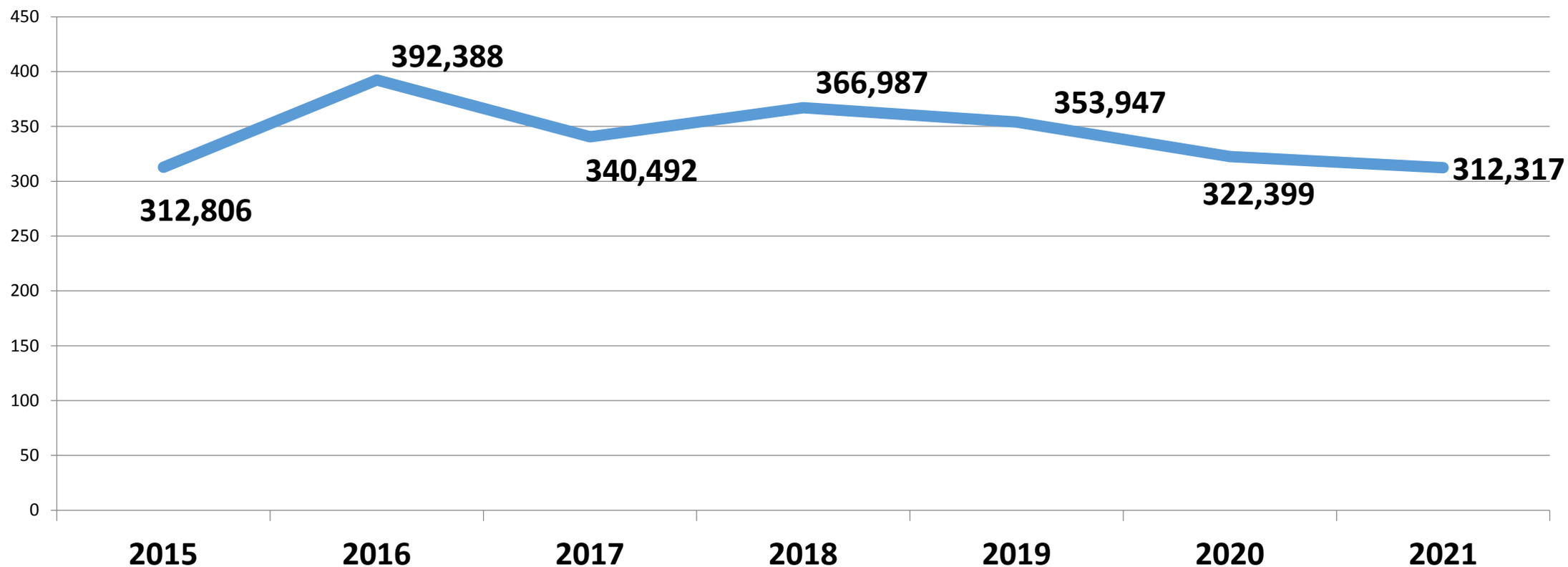
Эндокринная система – снижение на 11,5%, самый низкий показатель за 7 лет.

5,0 Б-НИ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ



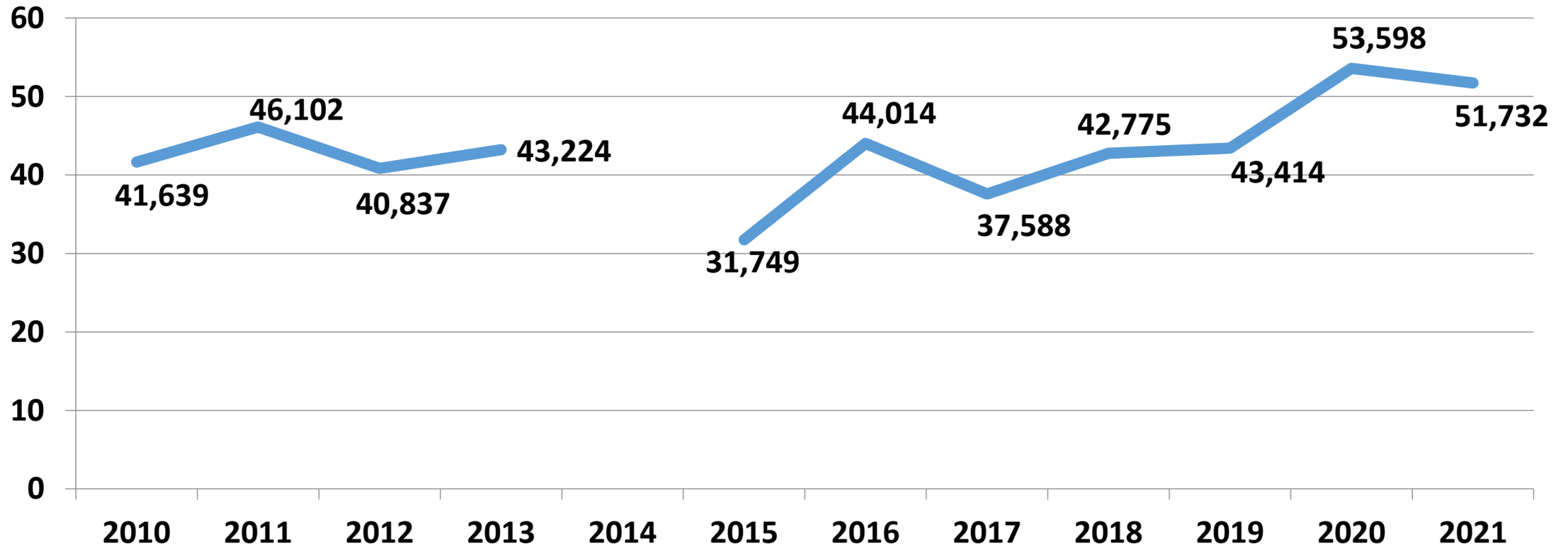
Органы зрения – снижение с 2018 года до минимальных показателей.

8.0 БОЛЕЗНИ ГЛАЗА И ЕГО ПРИДАТОЧНОГО АППАРАТА



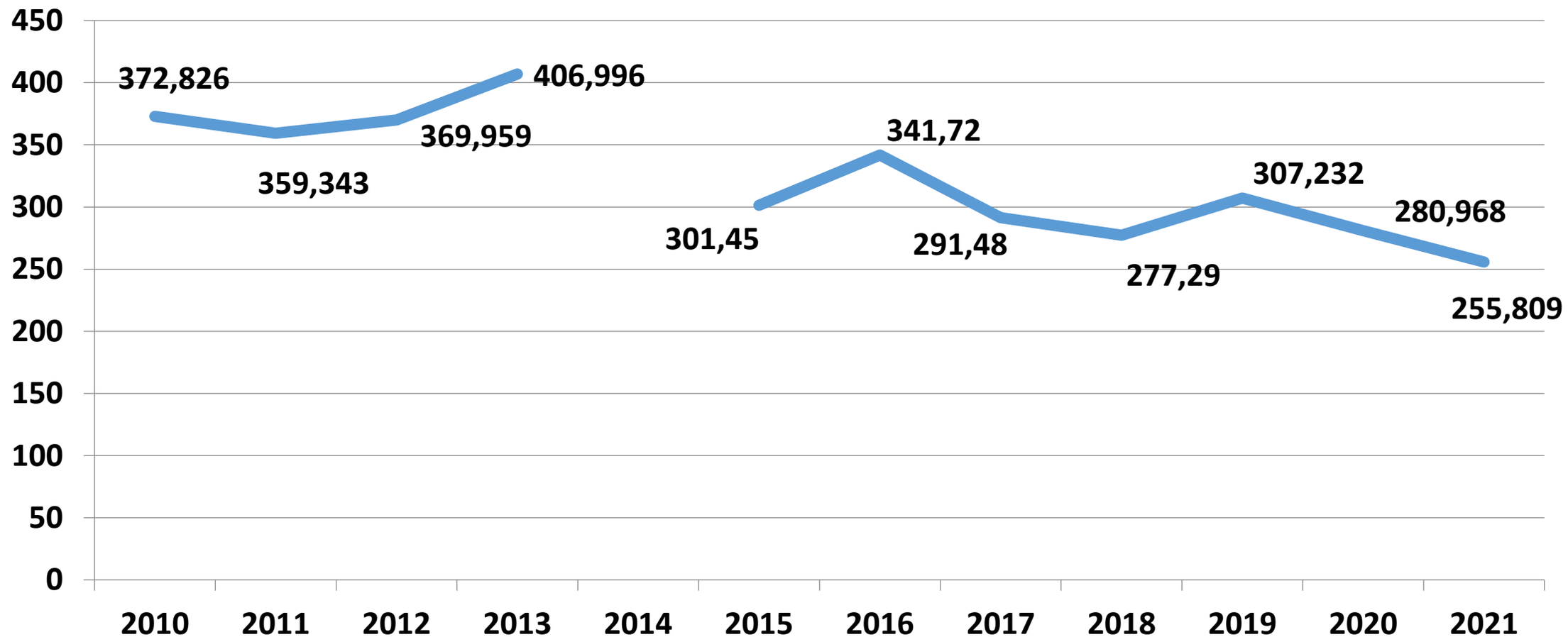
Расстройства психики – небольшое снижение после рекордного повышения с 2017 до 2020 года.

6.0 РАССТРОЙСТВА ПСИХИКИ И ПОВЕДЕНИЯ



Костно-мышечная система – два года наблюдается снижение, самый низкий показатель за все годы

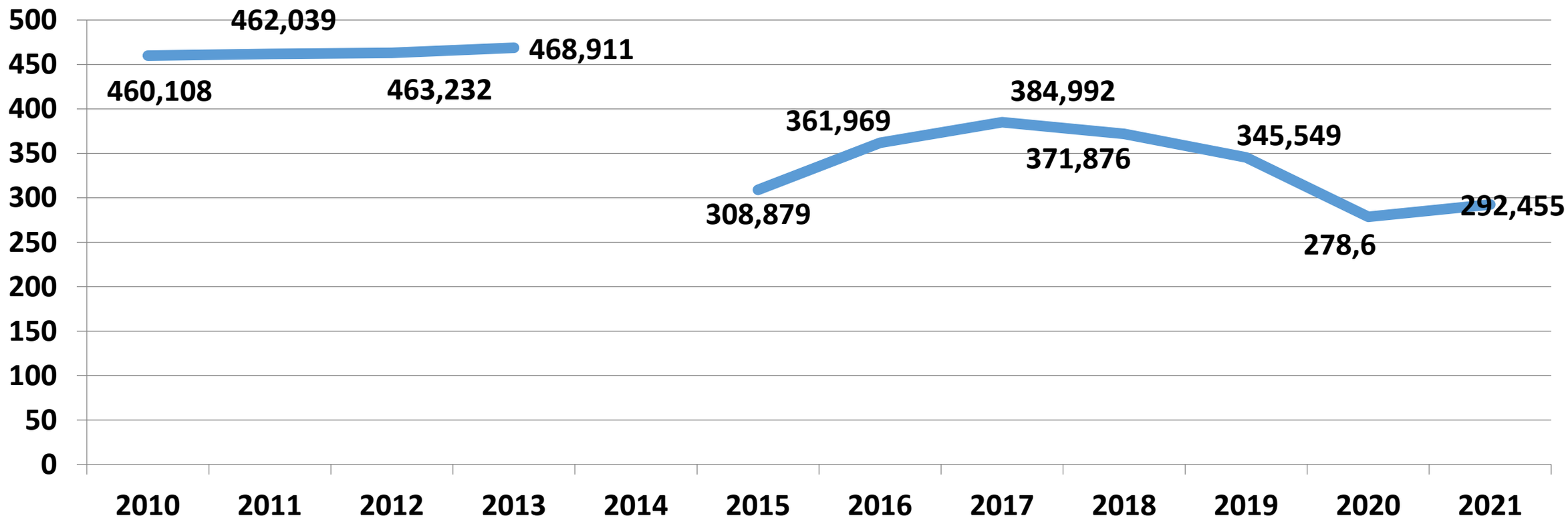
14.0 БОЛЕЗНИ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ



- Остальные суммарные позиции демонстрируют разнонаправленную динамику в пределах 5–10%. Так, инфекционные и паразитарные болезни выросли на 10 % после снижения в 2019 и 2020 гг. Показатели – средние.
- Показатель заболеваемости нервной системы колеблется в пределах 215 – 190.
- Кровь – незначительные колебания (за счет железодефицитной анемии).
- Система кровообращения – разнонаправленная динамика, в 2021 году – повышение на 8%.
- Заболевания кожи – небольшой рост (+5%) после снижения.
- Мочеполовая система – колебания в пределах 5–7%.

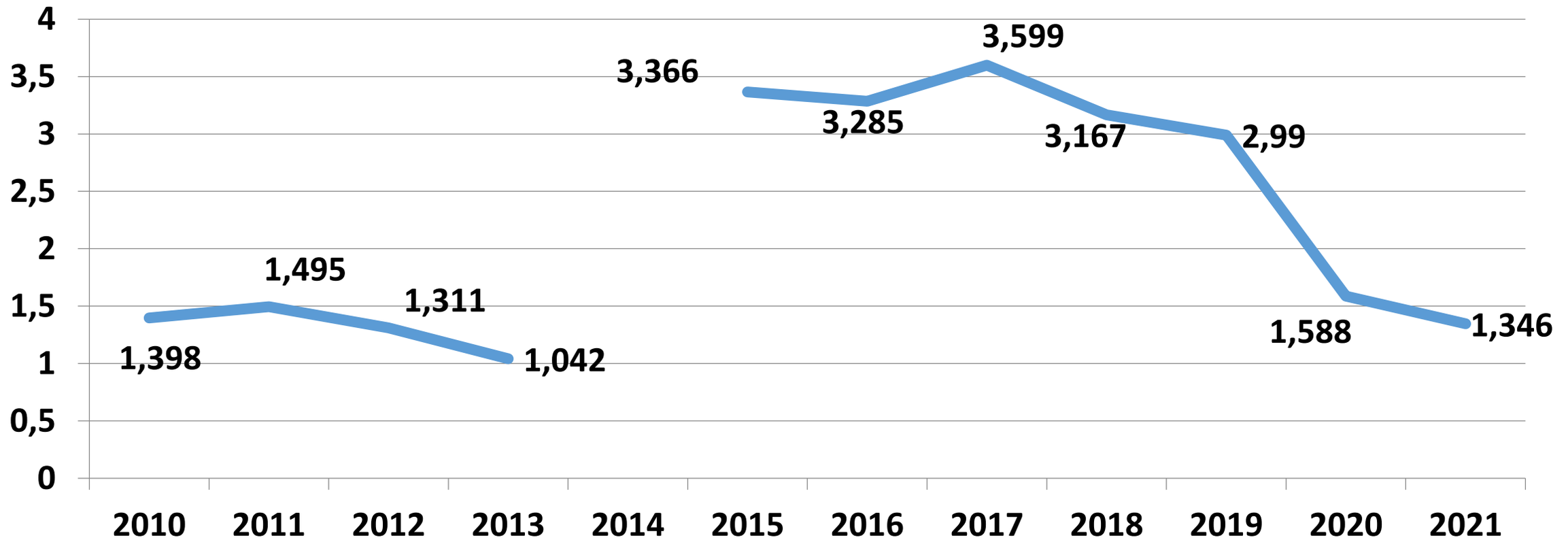
Патология уха – небольшой рост после трёх лет снижения.

9.0 БОЛЕЗНИ УХА И СОСЦЕВИДН. ОТРОСТКА



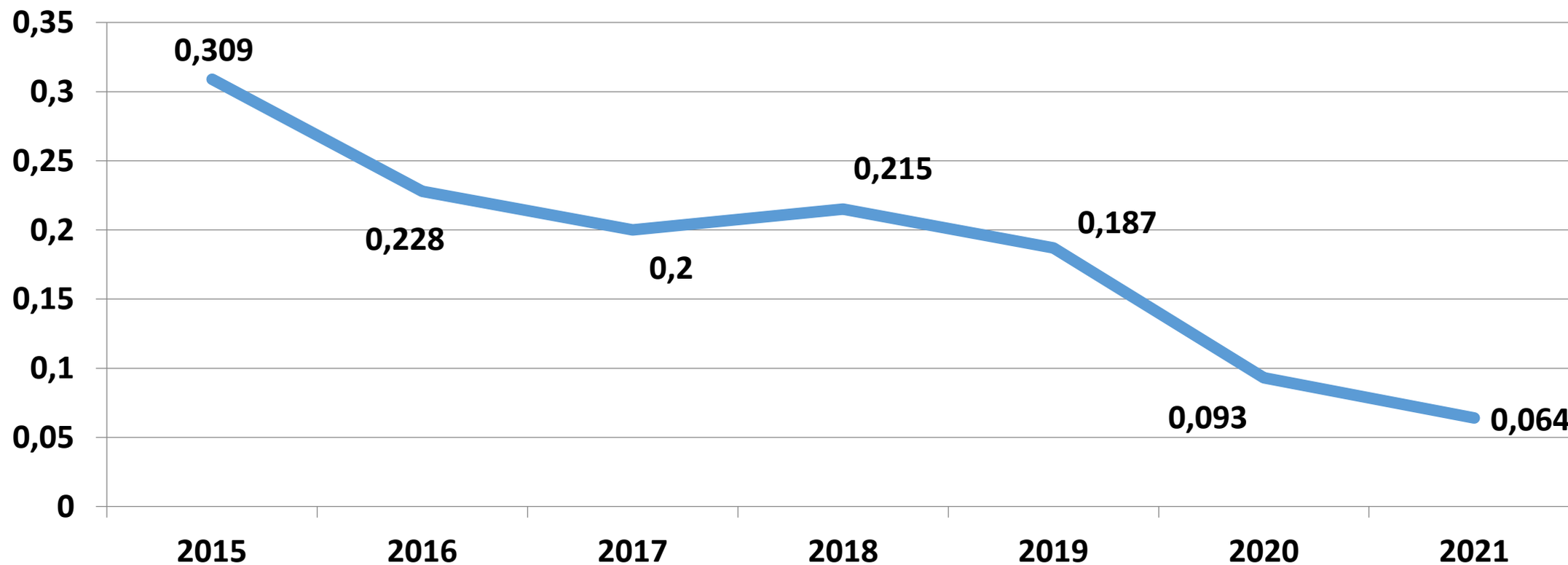
Отдельно следует отметить те нозологии, которые демонстрируют постоянную тенденцию, причем, в основном, к снижению. Диффузный зоб II–III степени – снижение с 2018 года, самый низкий за годы ДНР показатель, но выше предвоенного!

5.2 ДИФФУЗНЫЙ ЗОБ II-III СТЕПЕНИ



Тиреотоксикоз – 2 случая, в предыдущие годы – 7, 6 и 3 случая, абсолютное и относительное снижение.

5.5 ТИРЕОТОКСИКОЗ

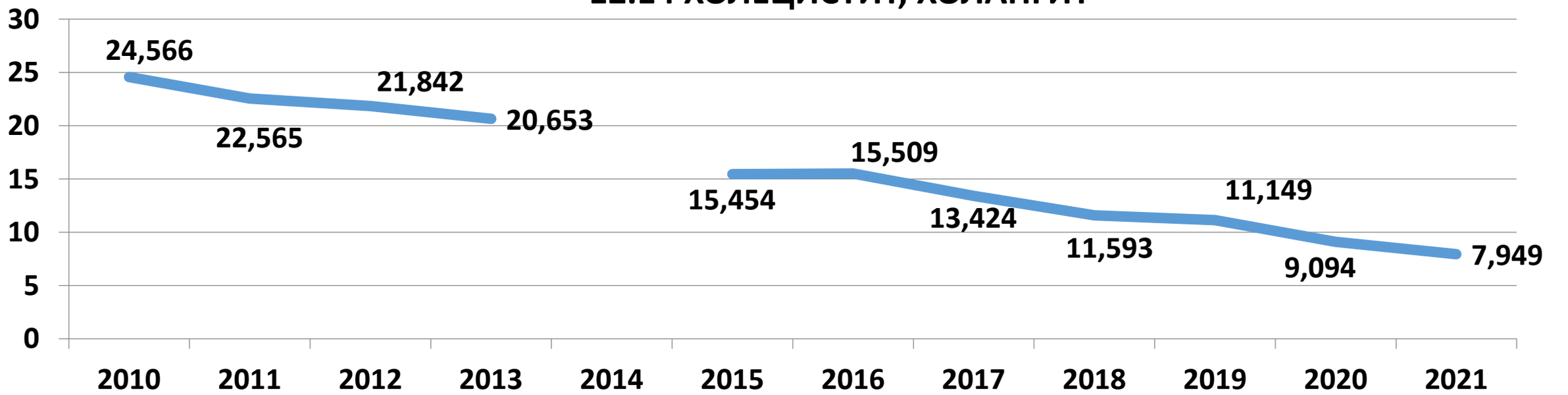


Изначально было ниже довоенного уровня и продолжает неуклонно снижаться количество хронических заболеваний миндалин и аденоидов, хронических отитов, заболеваемость острым и хроническим пиелонефритом, острым циститом, функциональными расстройствами желудка, язвенной болезнью, хроническим гастродуоденитом и хроническим холецистохолангитом.

11.10 ХРОН. Б-НИ МИНДАЛИН И АДЕНОИДОВ

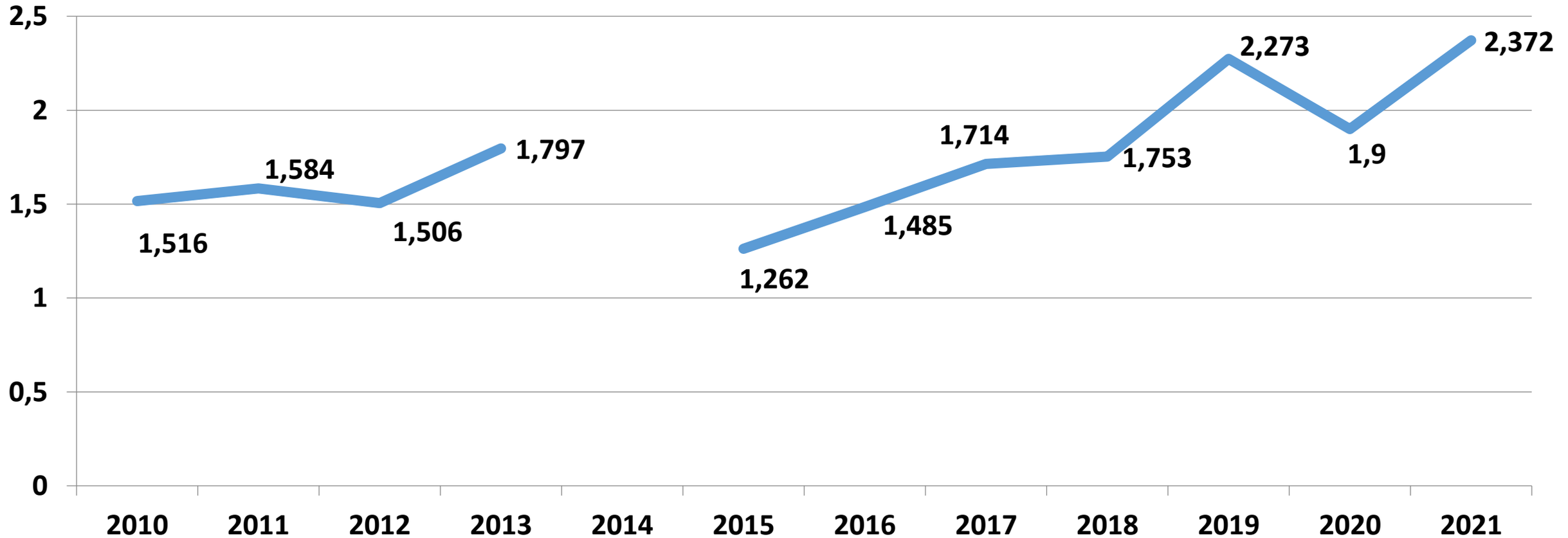


12.14 ХОЛЕЦИСТИТИ, ХОЛАНГИТ



Сахарный диабет в абсолютных цифрах снижается (73, 61, 44), но в относительных – растет и достиг самого высокого значения за последние 12 лет!

5,8 САХАРНЫЙ ДИАБЕТ



Выводы.

- Существование пандемии определило рост заболеваний ОРВИ и пневмонии, за счет чего увеличилась заболеваемость органов дыхания и общая заболеваемость.
- Показатель заболеваемости большей части нозологий по-прежнему демонстрирует стойкую тенденцию к снижению.



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!