

Оценка использования адгезивных систем при реставрации зубов

Докладчики:

Бутвиловский А.В., профессор кафедры эндодонтии;

Полянская Л.Н., доцент кафедры эндодонтии;

Аль-Шинджиль З.М.Х., аспирант кафедры эндодонтии;

Анисова А.А., студентка стоматологического факультета

Донецк, 2026

Актуальность

- В ранее проведенных исследованиях нами установлено, что в Республике Беларусь проблема постоперативной чувствительности зубов актуальна в практике 95,9% врачей-стоматологов-терапевтов [Бутвиловский А.В. и соавт., 2025].
- Основным проявлением постоперативной чувствительности зубов является острая боль при накусывании на зуб, что приводит к нарушению функции жевания (одностороннее) и отказу от пережевывания твердой пищи. Это значительно снижает качество стоматологического лечения и уровень доверия пациента врачу.



Актуальность

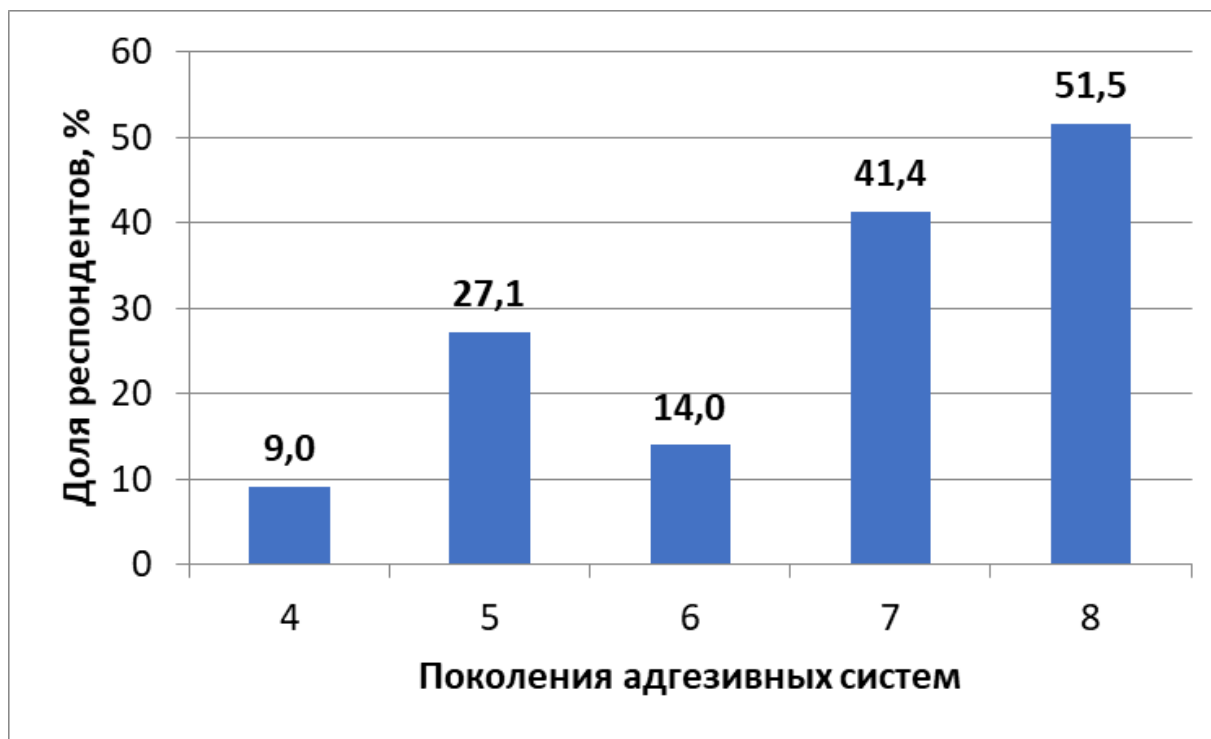
- При возникновении данного осложнения врачи-специалисты Республики Беларусь проводят покрытие зубов фторлаком (67,9%), коррекцию окклюзии (56,2%), замену пломбы (54,5%) и покрытие десенситайзером (42,7%) [Бутвиловский А.В. и соавт., 2025].
- Однако, с нашей точки зрения, в приоритете менеджмента постоперативной чувствительности зубов должна быть профилактика ее возникновения, что возможно путем применения современных реставрационных материалов (в том числе адгезивных систем), методик реставрации и оборудования.

Цель, материалы и методы

- **Цель исследования:** проанализировать использование адгезивных систем врачами-стоматологами-терапевтами Республики Беларусь при проведении реставрационной терапии.
- Проведено анкетирование 365 респондентов с помощью разработанного опросника, включающего вопросы о встречаемости постоперативной чувствительности зубов и используемых адгезивных системах.
- В зависимости от квалификационной категории врачистоматологи-терапевты были разделены на 2 группы. Группу 1 составили 145 респондентов без категории или со второй категорией, группу 2 – 220 респондентов с первой или высшей категорией.

Результаты исследования

Предпочтения респондентов в выборе адгезивных систем (по поколениям) при проведении реставрационной терапии



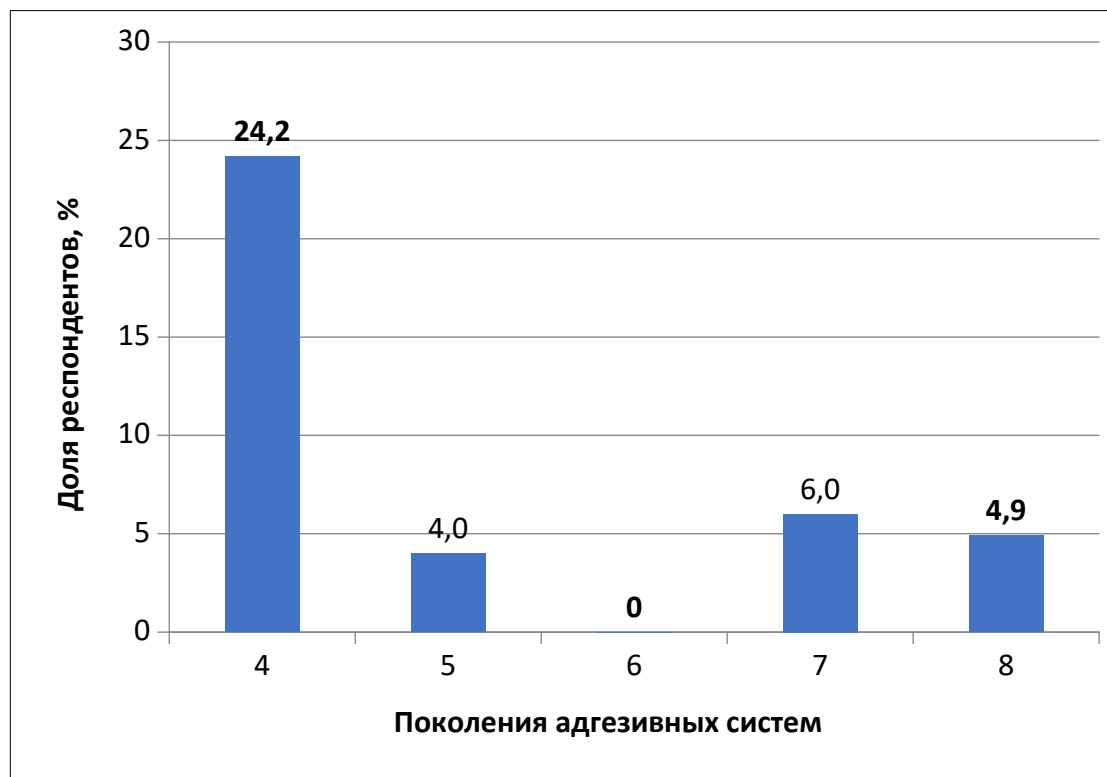
Результаты исследования

Сравнение предпочтений выбора адгезивных систем при проведении реставрационной терапии в сформированных группах

Адгезивные системы	Доля респондентов, %		Значение χ^2	Значение p
	группа 1	группа 2		
Поколение 4	6,9	10,5	1,3	>0,05
Поколение 5	27,6	26,8	0,0	>0,05
Поколение 6	10,3	16,4	2,6	>0,05
Поколение 7	33,8	46,4	5,7	<0,02
Поколение 8	49,0	53,2	0,6	>0,05

Результаты исследования

Доля респондентов, сообщивших об отсутствии постоперативной чувствительности зубов при работе адгезивными системами отдельных поколений



Выводы

1. При проведении реставрации зубов респонденты отдают выраженное предпочтение универсальным адгезивным системам (51,5%), а также адгезивным системам поколений 7 и 5 (41,4% и 27,1%).
2. Только 33 врача-специалиста (9,0%) сообщили об использовании «золотого стандарта» адгезивных систем (поколение 4).

Выводы

3. Предпочтения выбора адгезивных систем при проведении реставрационной терапии в сформированных группах не отличались за исключением поколения 7, об использовании которого сообщили в 1,4 раза больше респондентов группы 2 (46,4%), чем группы 1 (33,8%).
4. Об отсутствии постоперативной чувствительности зубов при применении адгезивных систем поколения 4 сообщили 24,2% респондентов, что статистически значимо ($p < 0,01$) больше, чем при работе с поколениями 5-7 (от 0 до 6,0%).