

1. Метод определения активности кариозных поражений эмали № 080-1017, утв. МЗ РБ 01.11.2017, авторы - Л.А. Казеко, Л.Л. Александрова, Н.Н. Пустовойтова.
2. Алгоритм диагностики заболеваний и патологических состояний, сопровождающихся наличием элементов поражения СОПР № 103-1117, утв. МЗ РБ 01.12.2017, авторы - А.С. Рутковская, Л.А. Казеко, Л.Л. Александрова.
3. Метод вторичной медицинской профилактики кандидоза слизистой оболочки полости рта № 051-0717, утв. МЗ РБ 30.08.2017, авторы - Л.А. Казеко, Л.Л. Александрова, А.Г. Довнар.
4. Метод определения скорости прогрессирования воспалительного процесса в тканях периодонта, № 151-1220, утв. МЗ РБ 16.12.2020, авторы - Л. А. Казеко, В.А. Захарова, Е.А. Анфиногенова, Е.Л. Колб, Т.А. Летковская, Е.Д. Черствой
5. Метод оценки морфометрических показателей тканей периодонта, № 152-1220, утв. МЗ РБ 16.12.2020, авторы - Л.А. Казеко, Е.Л. Колб
6. Метод инцизионной биопсии десны №038-0520, утв. МЗ РБ 04.06.2020, авторы - Л.А. Казеко, Е.Л. Колб, Т.А. Летковская
7. Метод прогнозирования характера течения воспалительного процесса в тканях периодонта №125-1121, утв. МЗ РБ 19.11.2021, авторы - Л.А. Казеко, В.А. Захарова, Т.А. Летковская, Ю.Д. Бенеш.