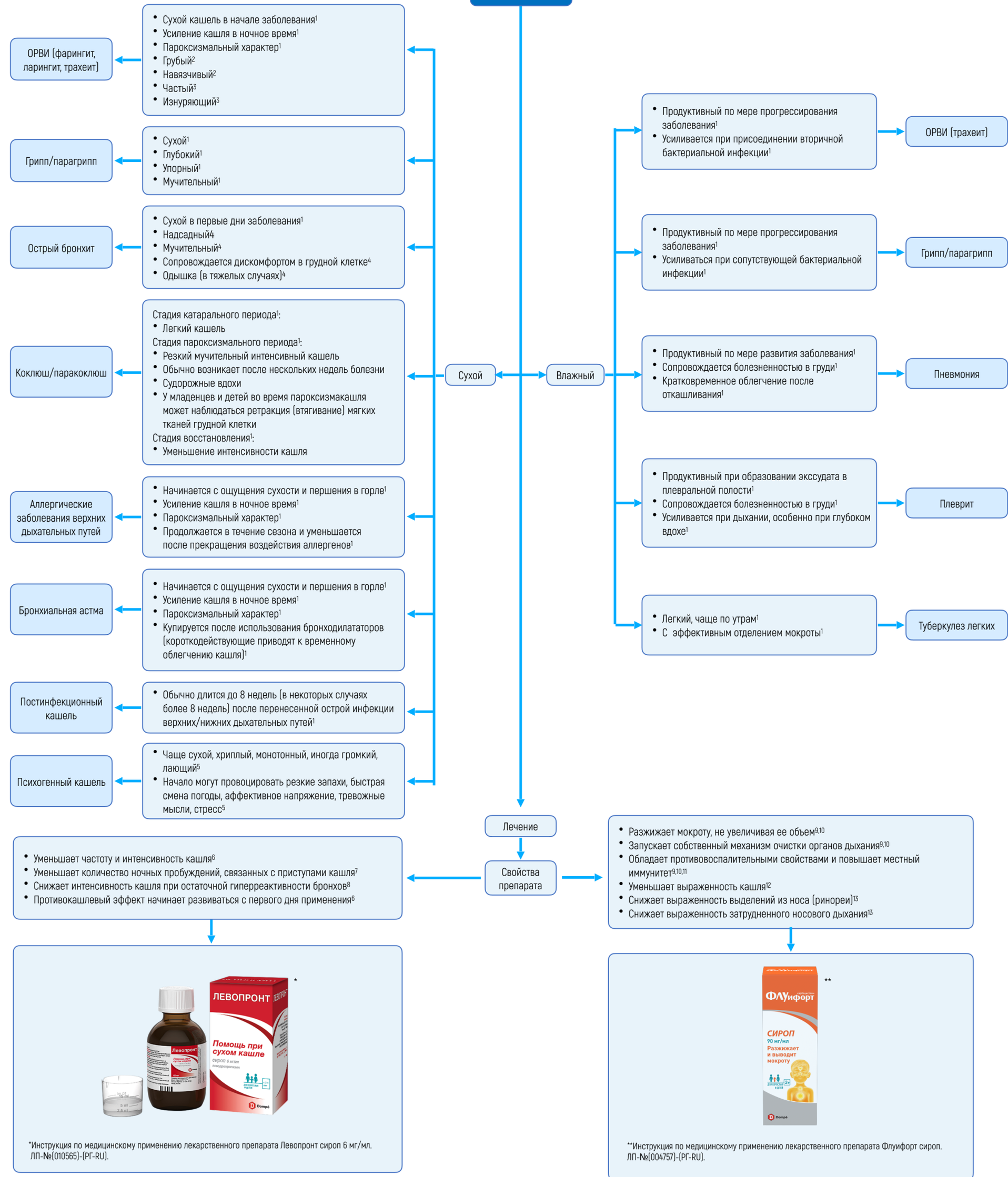


# Кашель



**NB!** Диагностический поиск причины кашля обязательно должен включать в себя сбор жалоб и анамнеза, объективный осмотр, а также лабораторные и инструментальные методы исследования.

## Литература

- Будневский А.В., Авдеев С.Н., Зайцев А.А., Овсянников Е.С., Фейгельман С.Н. Кашель. Монография. М.: Consilium Medicum, 2025. – 224 с.
- Клинические рекомендации «Острый обструктивный ларингит [круп], эпиглоттит, постинтубационный отек гортани», 2025 год.
- Клинические рекомендации «Острая респираторная инфекция [ОРВИ]», 2022 год.
- Клинические рекомендации «Острый бронхит», 2024 год.
- Зайцев А.А. Кашель: по страницам международных рекомендаций // Эффективная фармакотерапия. 2019. 15 (27): 38–48. DOI 10.33978/2307-3586-2019-15-27-38-48
- Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Левопронт ЛП-№(010565)-(РГ-РУ)
- Gunella et al. Efficacy and safety of use of levodropropizine in patients with chronic interstitial lung disease. La clinica terapeutica. 1991; 136: 261-266.
- Фесенко О.В. Место противокашлевых препаратов при лечении острых респираторных вирусных инфекций и гриппа. Медицинский совет. 2023;17(4):109–115. <https://doi.org/10.21518/ms2023-089>
- Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Флуифорт гранулы ЛП-№(005619)-(РГ-РУ)
- Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Флуифорт сироп ЛП-№(004757)-(РГ-РУ)
- Авдеев С. Н., Баймаканова Г. Е., Зубаирова П. А. Эффективность терапии карбоцистеином при обострении хронической обструктивной болезни легких. Пульмонология. 2012; 6: 96-102.
- Мизерницкий Ю.Л. Клиническая эффективность лизиновой соли карбоцистеина при острых и хронических бронхолегочных заболеваниях у детей. Вопросы практической педиатрии. 2011; 6(5): 69-74.
- Карпова Е.П., Карпычева И.Е., Тулупов Д.А. Возможности терапии экссудативного среднего отита у детей с хроническим аденоидитом. Вестник оториноларингологии. 2014; 6: 57-60.

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ СОТРУДНИКОВ