

Referencje:

1. Braman S. Chest 2006;129;104S-115S
2. <https://www.europeanlung.org/assets/files/pl/publications/chronic-cough-polish.pdf> (10.2019)
3. <https://www.europeanlung.org/assets/files/en/publications/normal-lung-en.pdf> (10.2019)
4. <https://foundation.chestnet.org/patient-education-resources/acute-bronchitis/> (10.2019)
5. <https://foundation.chestnet.org/patient-education-resources/cystic-fibrosis/> (10.2019)
6. <https://foundation.chestnet.org/patient-education-resources/copd/> (10.2019)
7. <https://foundation.chestnet.org/patient-education-resources/cough/> (10.2019)
8. <https://familydoctor.org/condition/chronic-bronchitis/?adfree=true> (10.2019)
9. <https://medlineplus.gov/ency/article/000678.htm> (10.2019)
10. <https://www.nlm.nih.gov/health-topics/bronchitis> (10.2019)
11. <https://www.nlm.nih.gov/health-topics/pneumonia> (10.2019)
12. Charakterystyka produktu leczniczego Flavamed max 30 mg/5 ml (07.2017)
13. Ulotka dla pacjenta Flavamed max 30 mg/5 ml (07.2017)
14. Charakterystyka produktu leczniczego Flavamed syrop 15 mg/5 ml (01.2019)
15. Ulotka dla pacjenta Flavamed syrop 15 mg/5 ml (01.2019)
16. Charakterystyka produktu leczniczego Flavamed tabletki 30 mg (07.2017)
17. Ulotka dla pacjenta Flavamed tabletki 30 mg (07.2017)
18. Charakterystyka produktu leczniczego Flavamed tabletki musujące 60 mg (07.2016)
19. Ulotka dla pacjenta Flavamed tabletki musujące 60 mg (07.2016)