

1. Фармацевтична композиція, яка містить везикули з двошаровими мембранами суспендовані в рідкому середовищі, де згадані везикули складаються з ліпиду, що утворює двошарові мембрани, амфіпатичного аналгетичного лікарського засобу і поверхнево-активної речовини, здатної до мимовільної агрегації в суспензійному середовищі; де загальна суха маса всіх згаданих амфіпатичних речовин становить від 0,01 ваг. % до 50 ваг. % і вміст лікарського засобу становить від 0,1 % до 60 % відносно згаданої загальної сухої маси.

2. Композиція за пунктом 1, де ліпідом, що утворює двошарові мембрани, є фосфоліпід, особливо фосфатидилхолін.

3. Композиція за пунктом 1 або пунктом 2, де аналгетичним лікарським засобом є NSAID (нестероїдний протизапальний лікарський засіб), особливо кетопрофен, ібупрофен, диклофенак, індометацин, напроксен або піроксикам.

4. Композиція за будь-яким з пунктів 1-3, де поверхнево-активну речовину вибирають з групи неіонних поверхнево-активних речовин, і вона переважно є поліетиленгліколь-сорбіт-довголанцюговим жирним естером, поліетиленгліколь-довголанцюговим жирним естером або етером або полігідроксіетилен-довголанцюговим жирним естером або етером, або фосфоліпідом, подібним неіонним поверхнево-активним речовинам.

5. Композиція за будь-яким з пунктів 1-4, де згадана загальна суха маса становить від 0,1 ваг. % до 40 ваг. %, переважно від 0,5 ваг. % до 30 ваг. % і більш переважно від 1 ваг. % до 15 ваг. %.

6. Композиція за будь-яким з пунктів 1-5, де вміст лікарського засобу становить від 0,5 % до 50 %, переважно від 1 % до 40 % відносно згаданої загальної сухої маси.