

Суспензии – жидкая лекарственная форма, представляющая собой гетерогенную дисперсную систему, содержащую одно или несколько твердых действующих веществ, распределенных в жидкой дисперсионной среде.

Суспензия, содержащая диспергированные частицы размером менее 1 мкм, представляет собой микрогетерогенную дисперсную систему.

В зависимости от пути введения и способа применения различают суспензии для приема внутрь, для наружного применения, для местного применения, вагинальные, ректальные, зубные, для слизистой оболочки полости рта, для ингаляций, для имплантации, для гастроэнтерального введения, для эндосинусиального введения, для эндотрахеального введения, для парентерального применения, для применения в форме глазных капель.

*Суспензии для эндосинусиального введения* – стерильные суспензии, предназначенные для введения в синусы (пазухи) полости носа.

*Суспензии для эндотрахеального введения* – стерильные суспензии, предназначенные для введения в трахею и/или бронхиолы путем инстилляций.

*Суспензии для имплантации* – стерильные суспензии, предназначенные для имплантации с целью оказания системного действия в течение продолжительного периода времени.

Упаковка суспензий может быть однодозовой и многодозовой.

#### ОСОБЕННОСТИ ТЕХНОЛОГИИ

Суспензии могут быть получены диспергированием твердой дисперсионной фазы, содержащей нерастворимое, предварительно