

Средства,
применяемые при
заболеваниях
системы органов
дыхания

Основные этапы гуморальной иммунной реакции

Антиген 

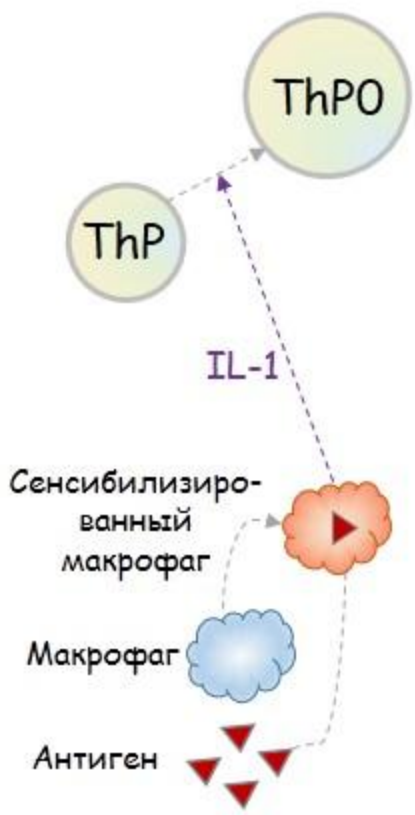
Основные этапы гуморальной иммунной реакции



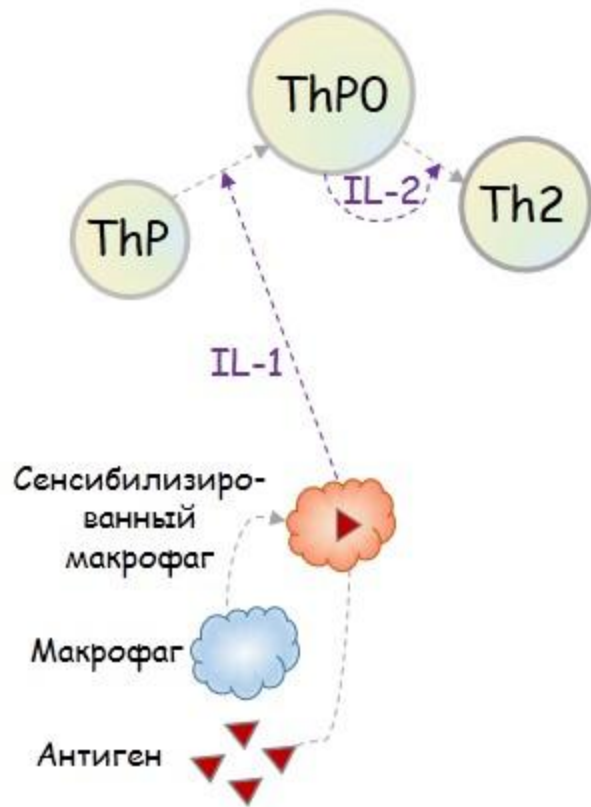
Основные этапы гуморальной иммунной реакции



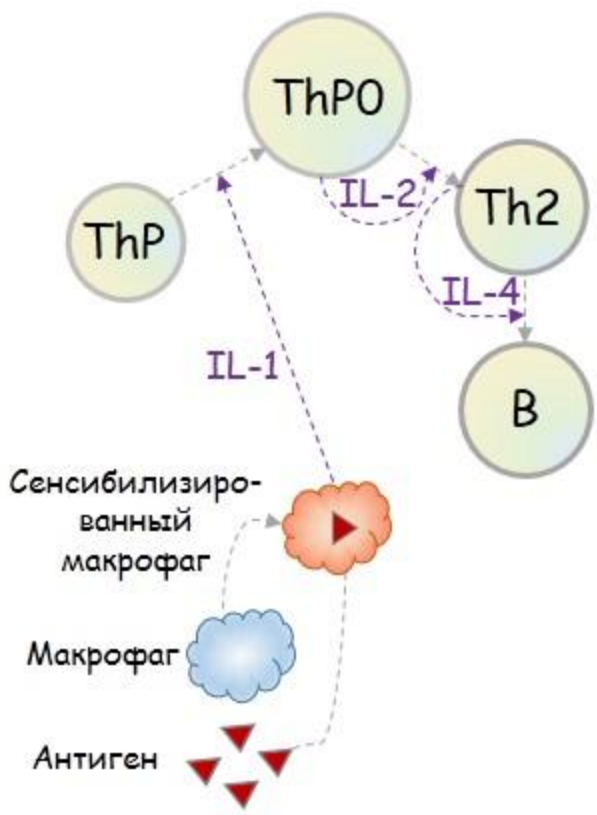
Основные этапы гуморальной иммунной реакции



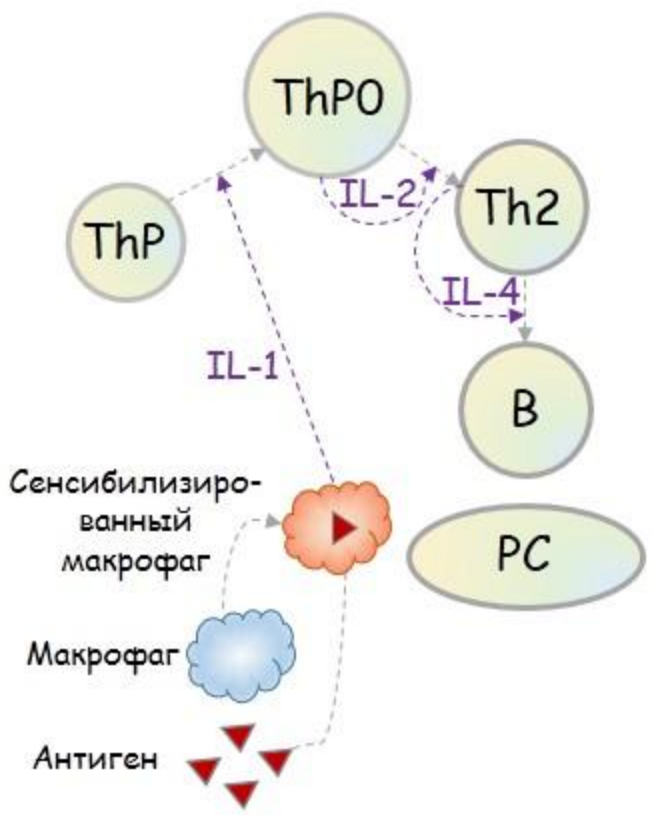
Основные этапы гуморальной иммунной реакции



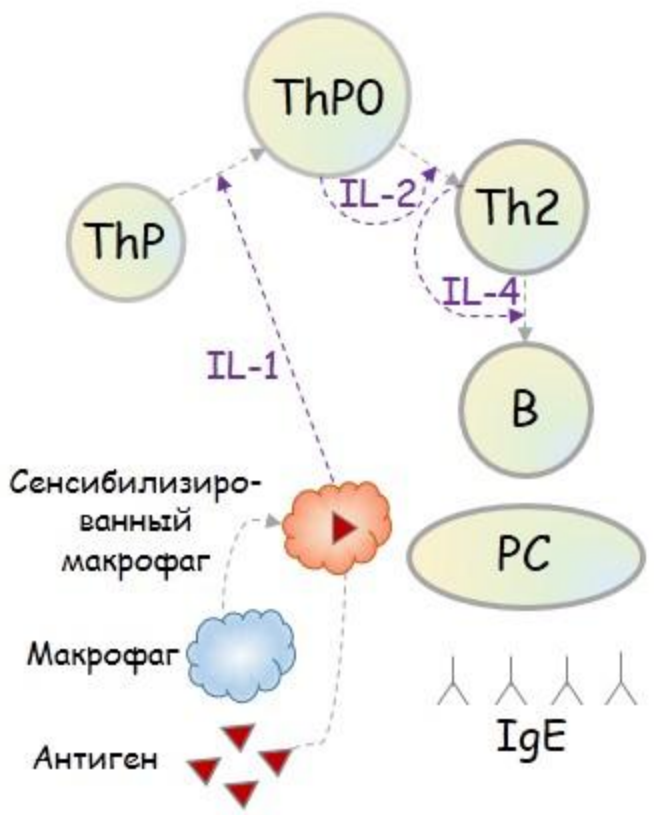
Основные этапы гуморальной иммунной реакции



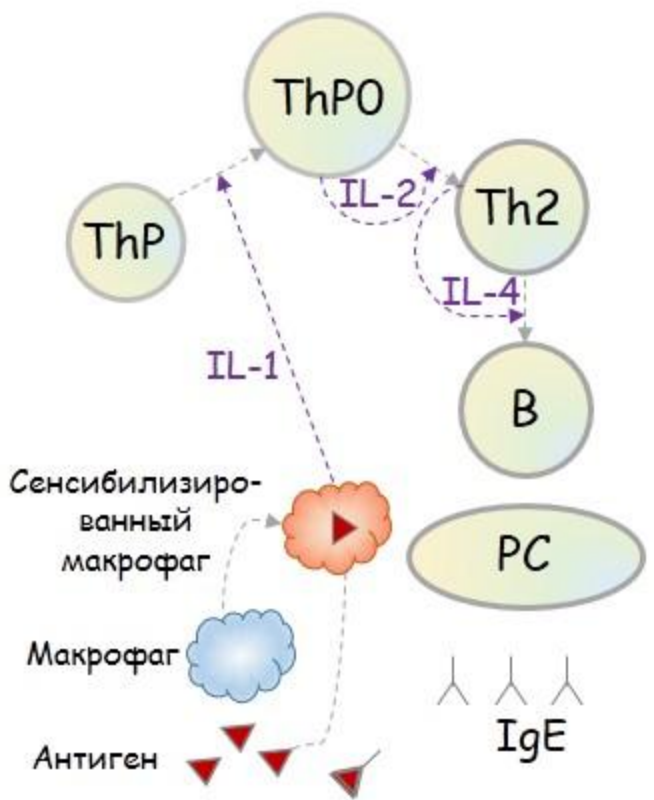
Основные этапы гуморальной иммунной реакции



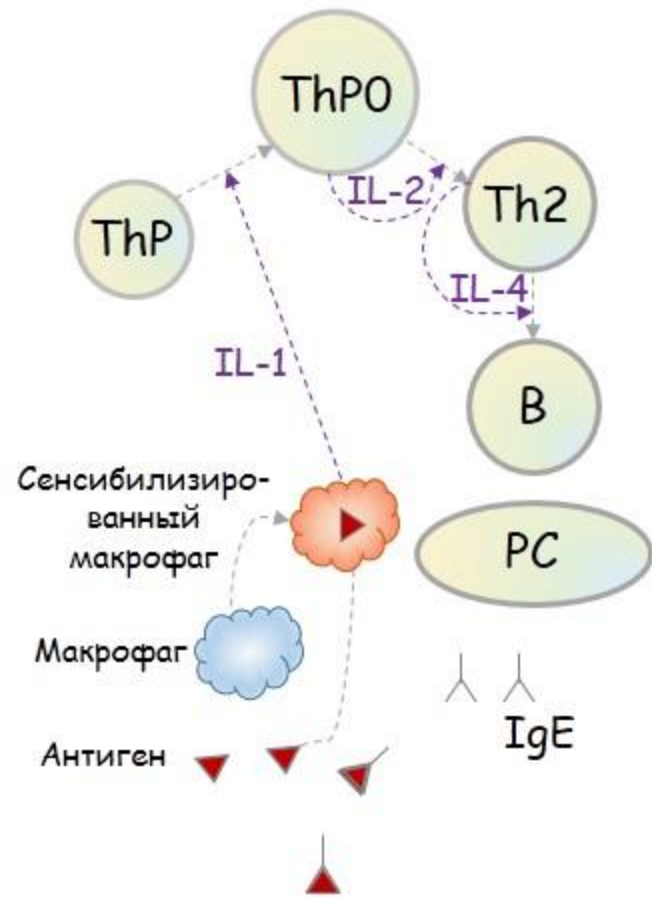
Основные этапы гуморальной иммунной реакции



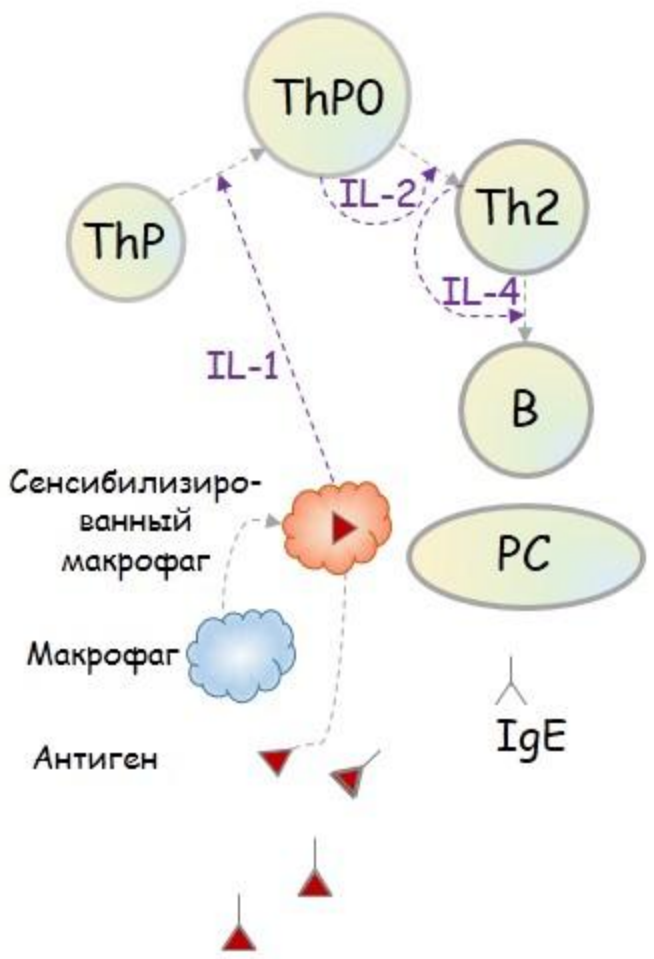
Основные этапы гуморальной иммунной реакции



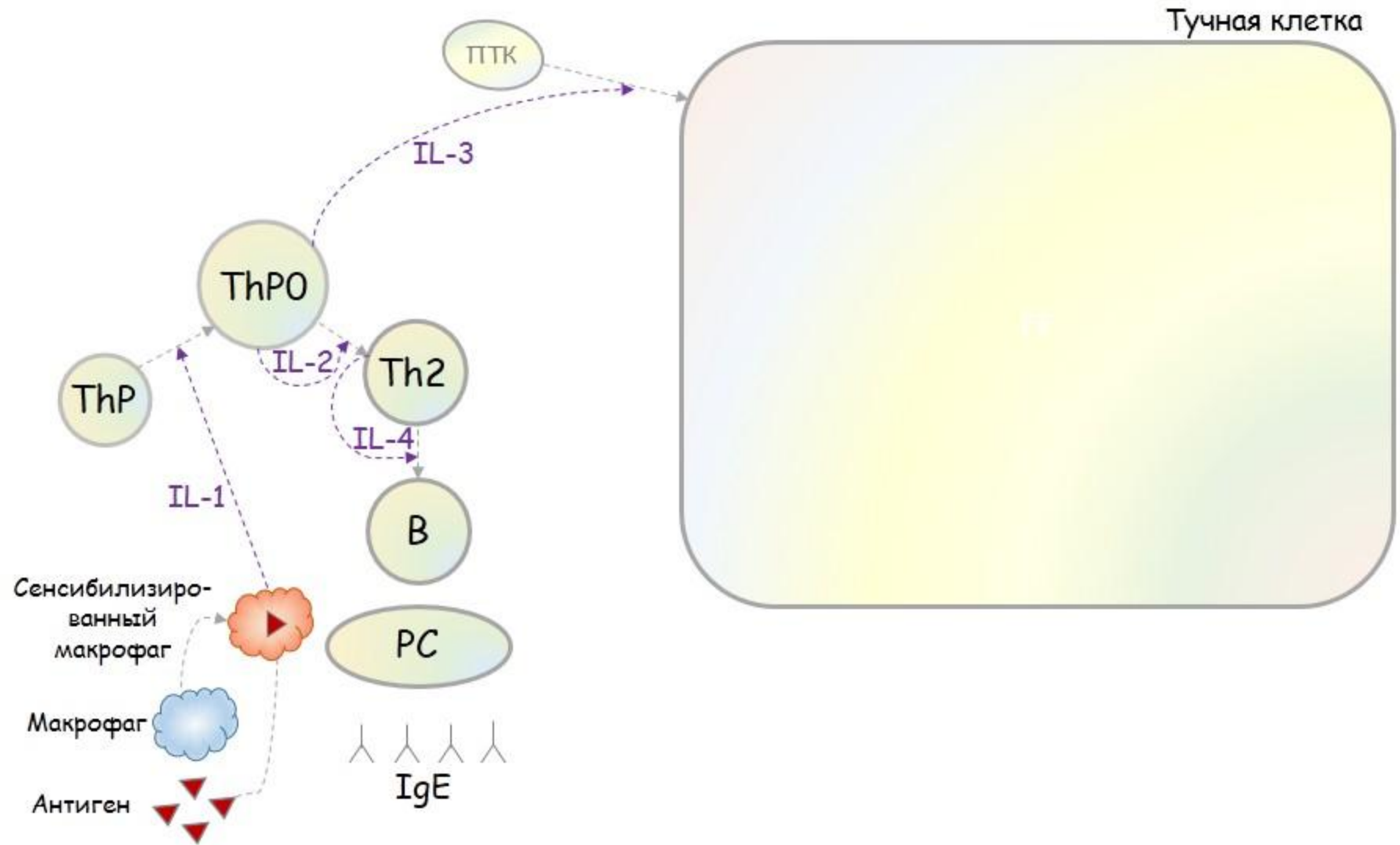
Основные этапы гуморальной иммунной реакции



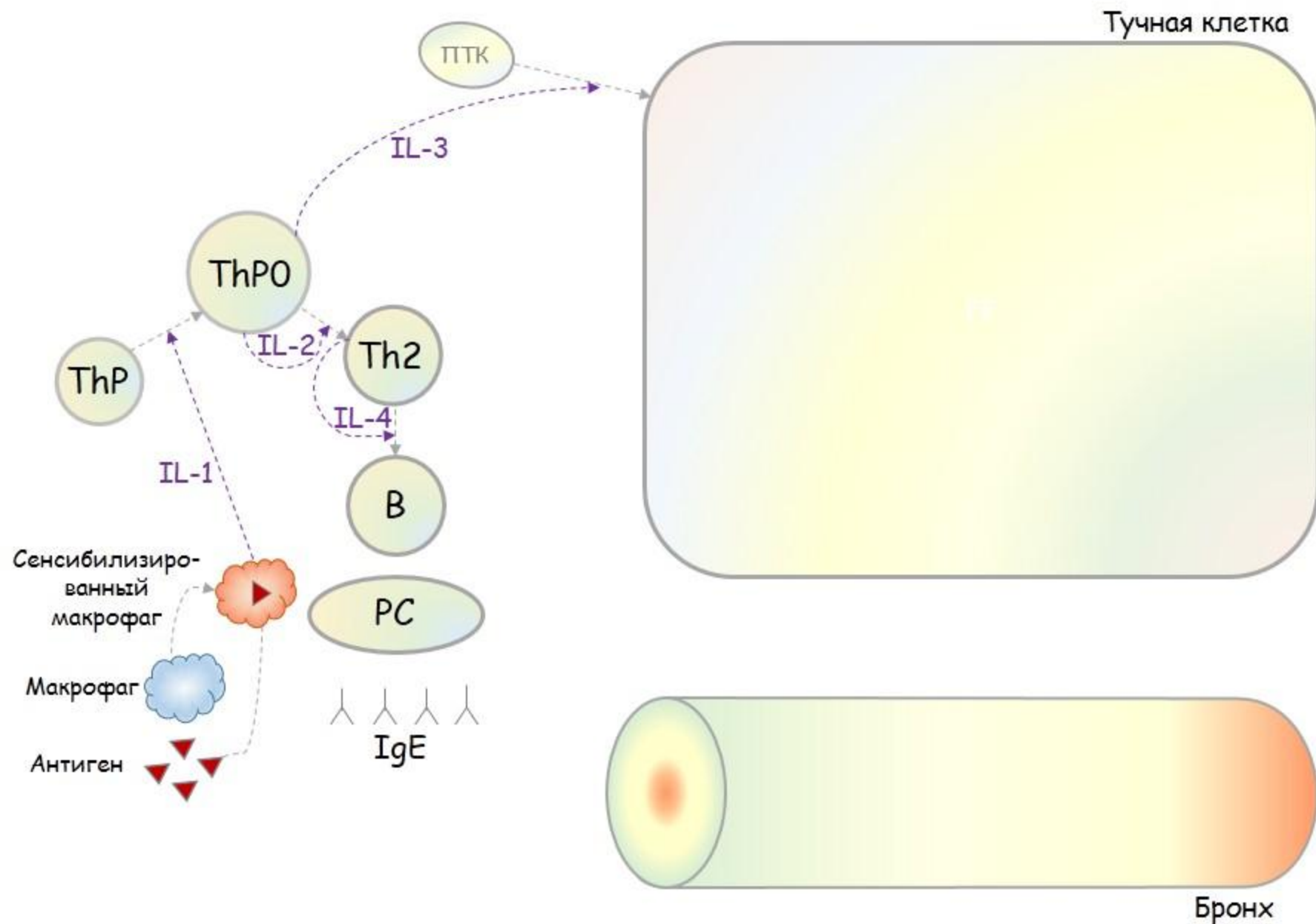
Основные этапы гуморальной иммунной реакции



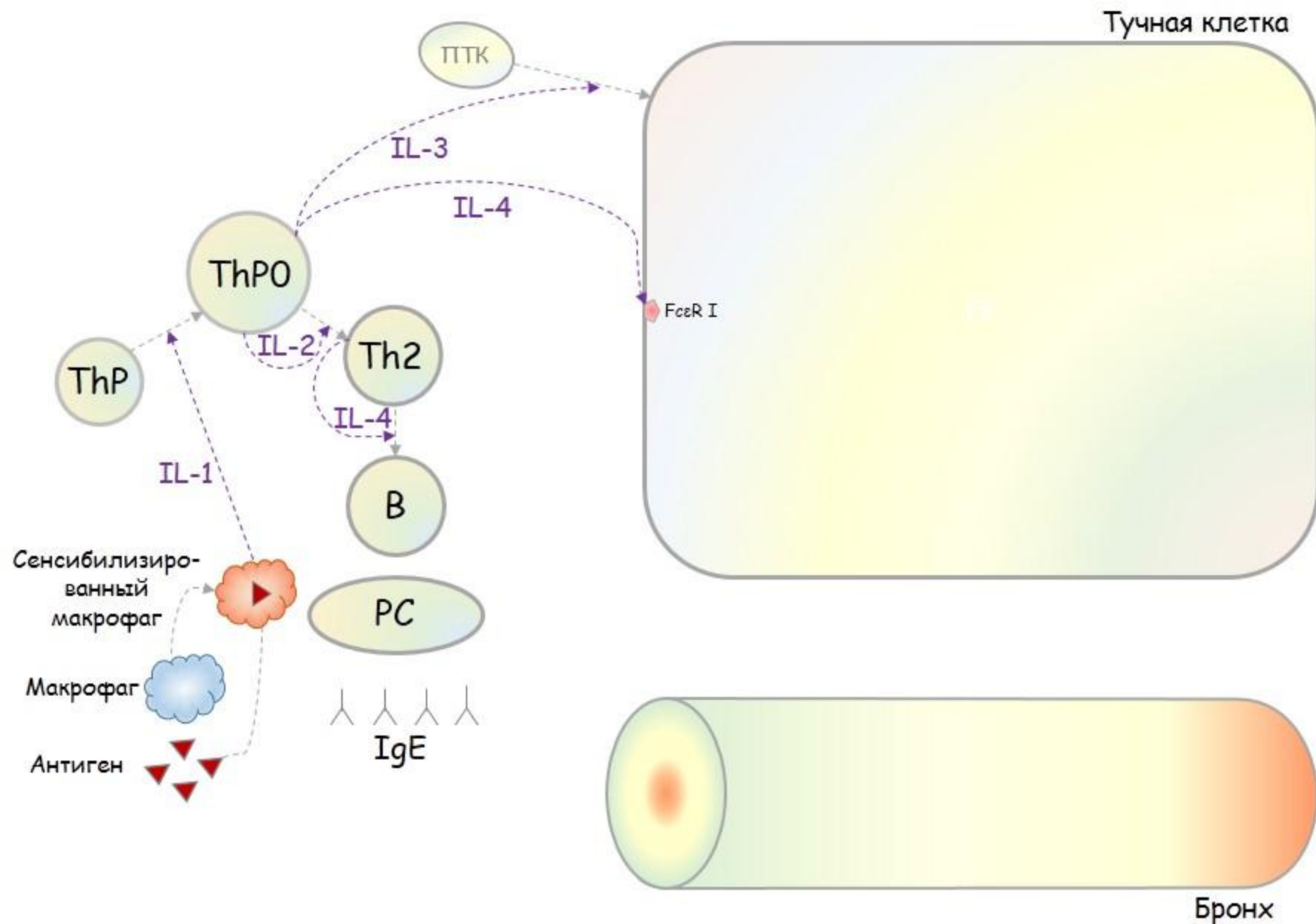
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



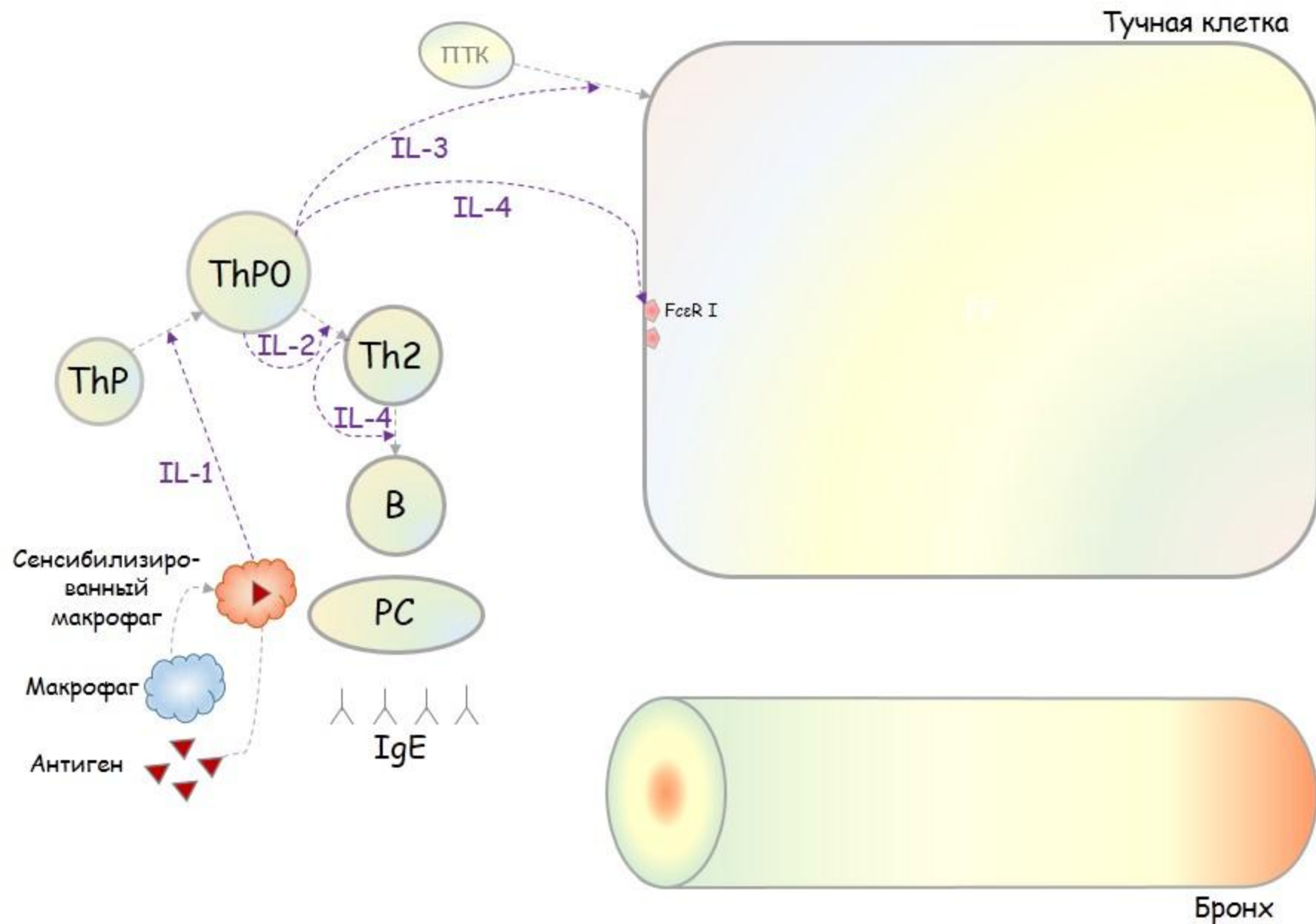
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



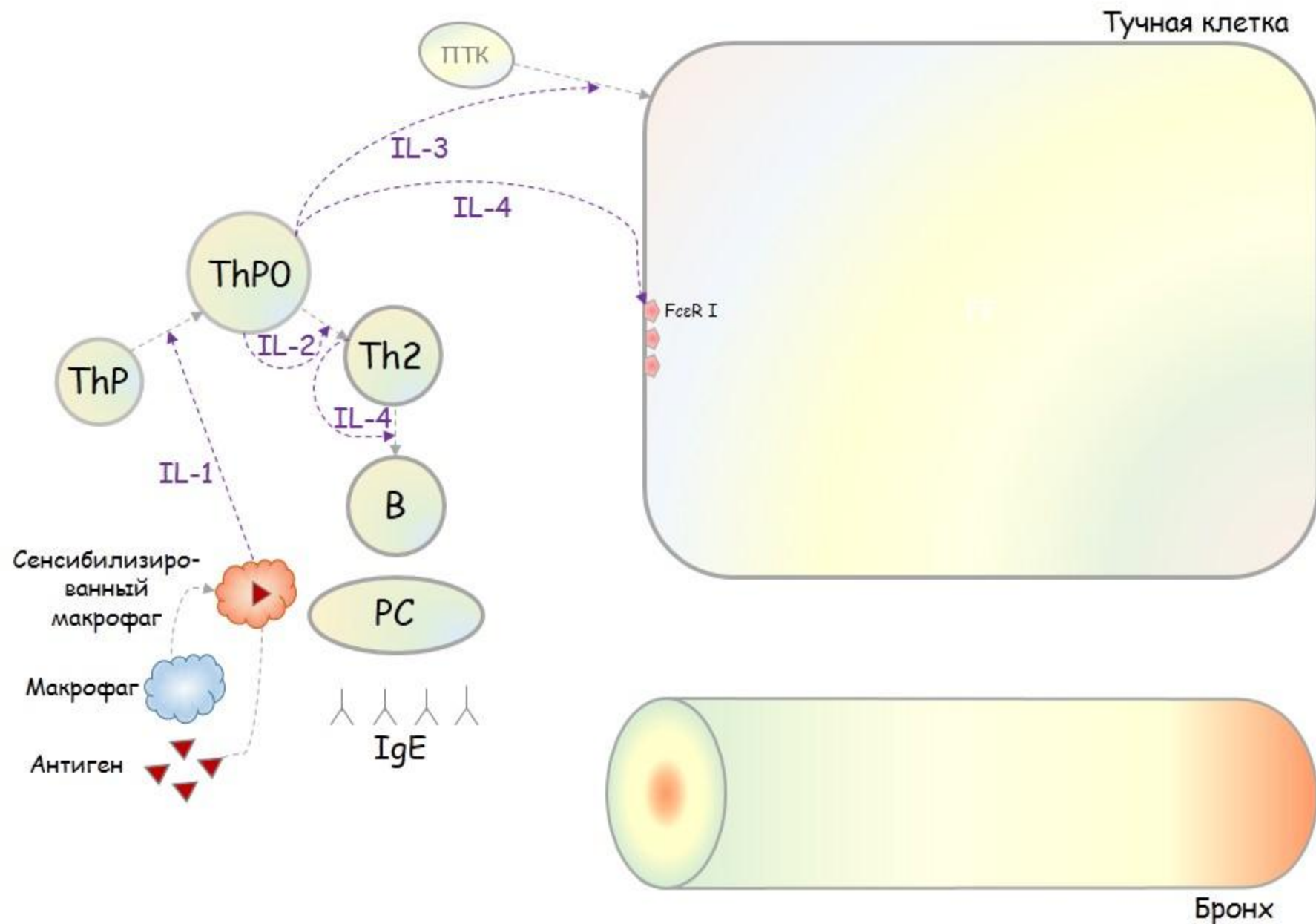
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



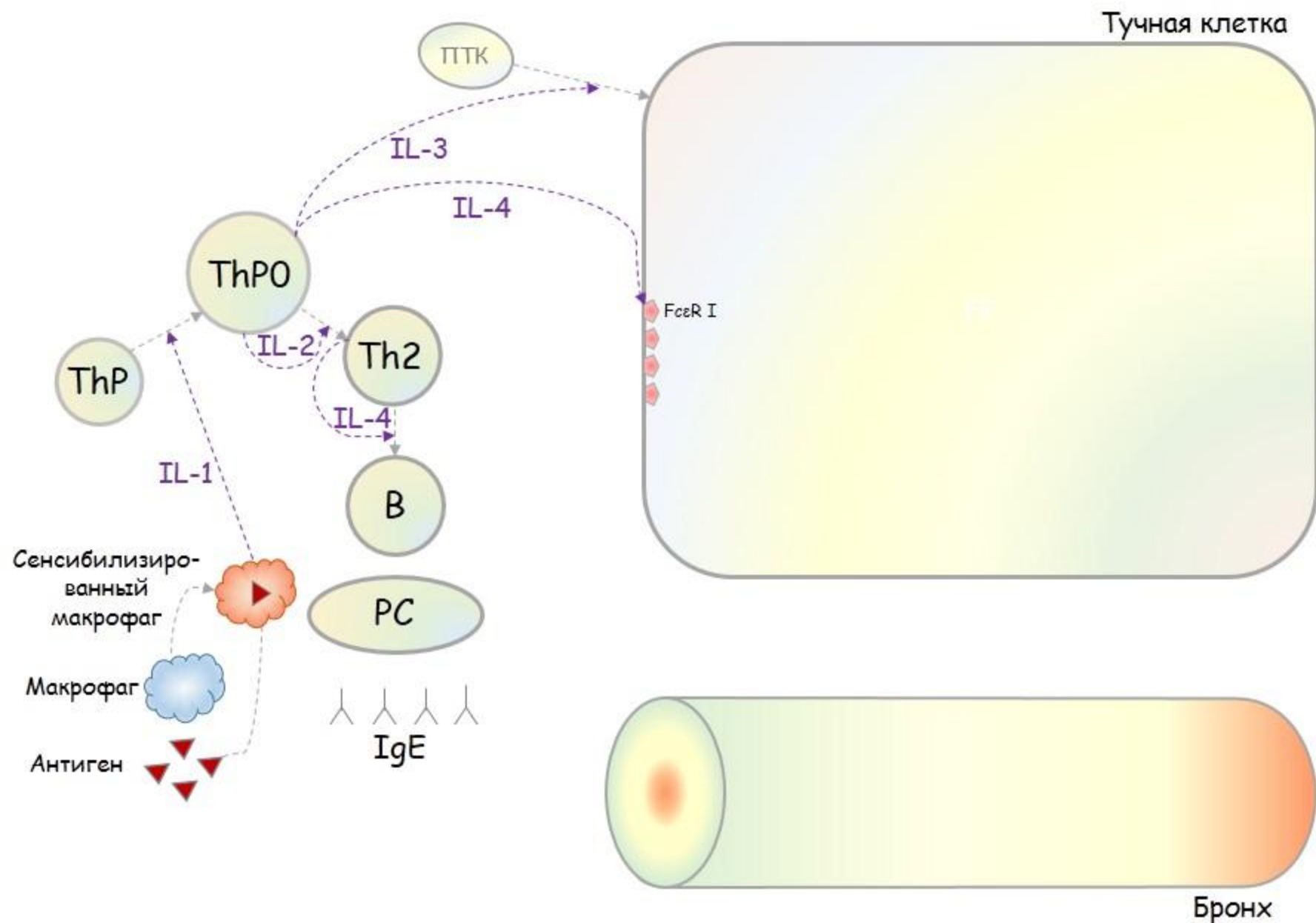
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



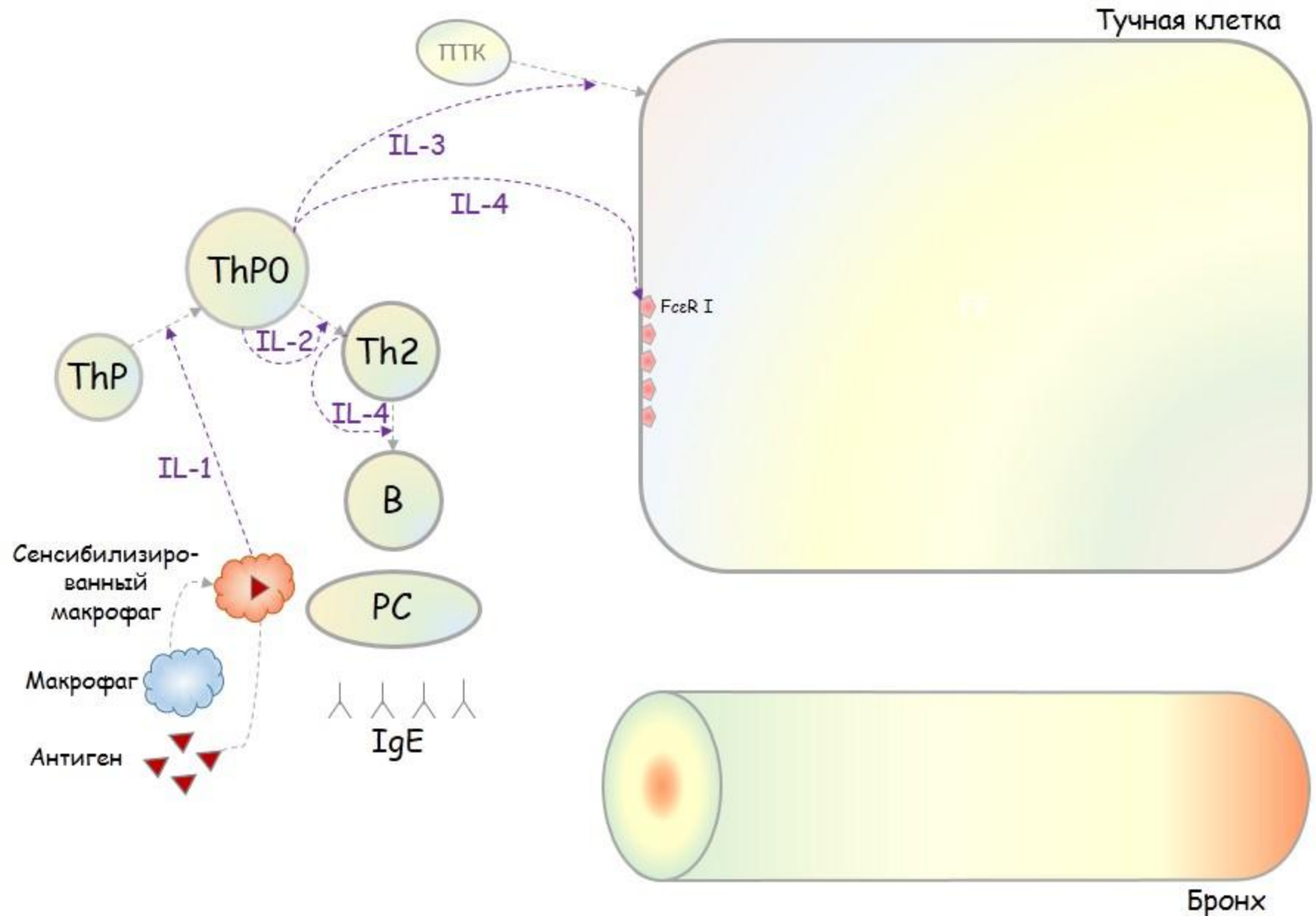
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



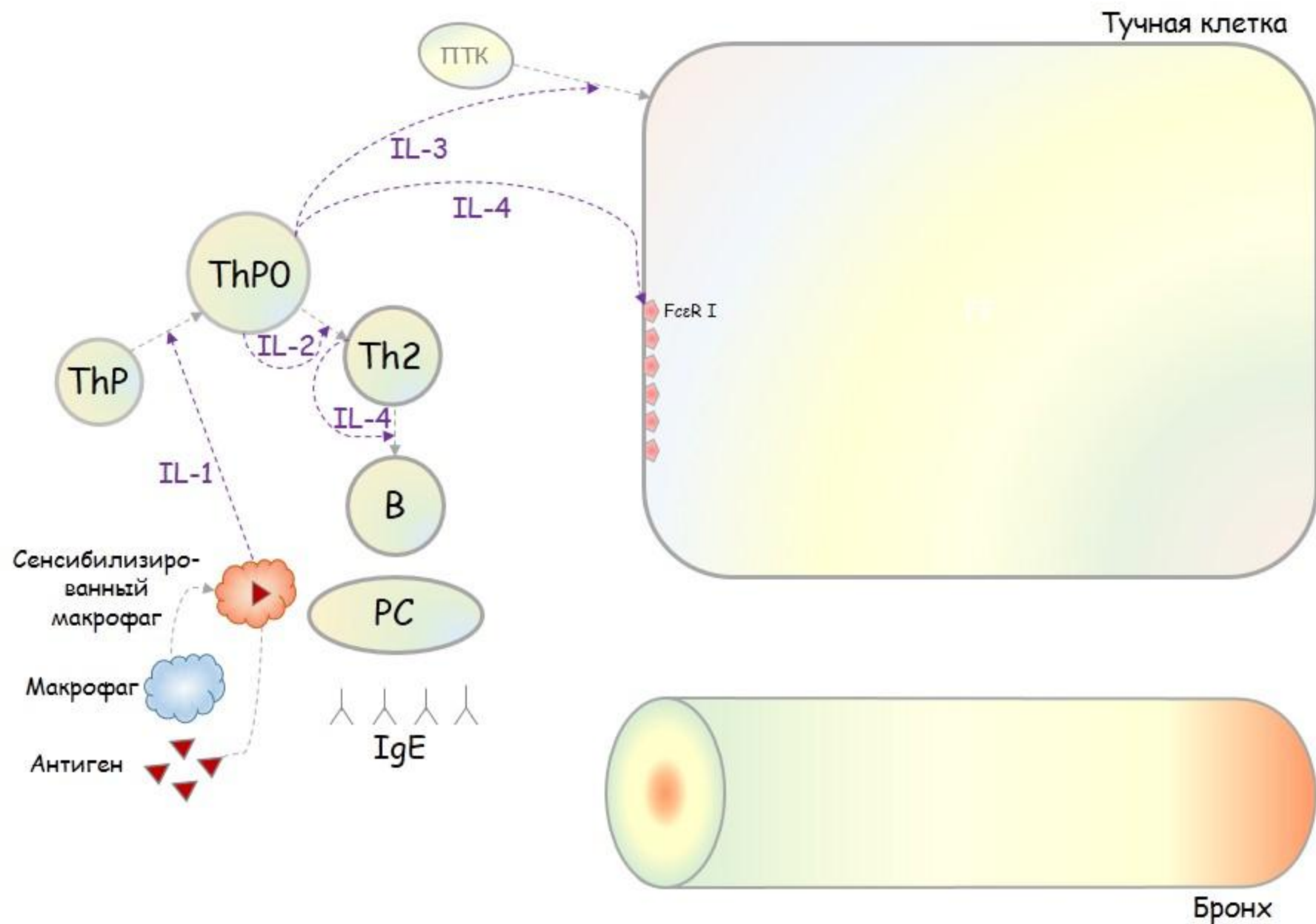
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



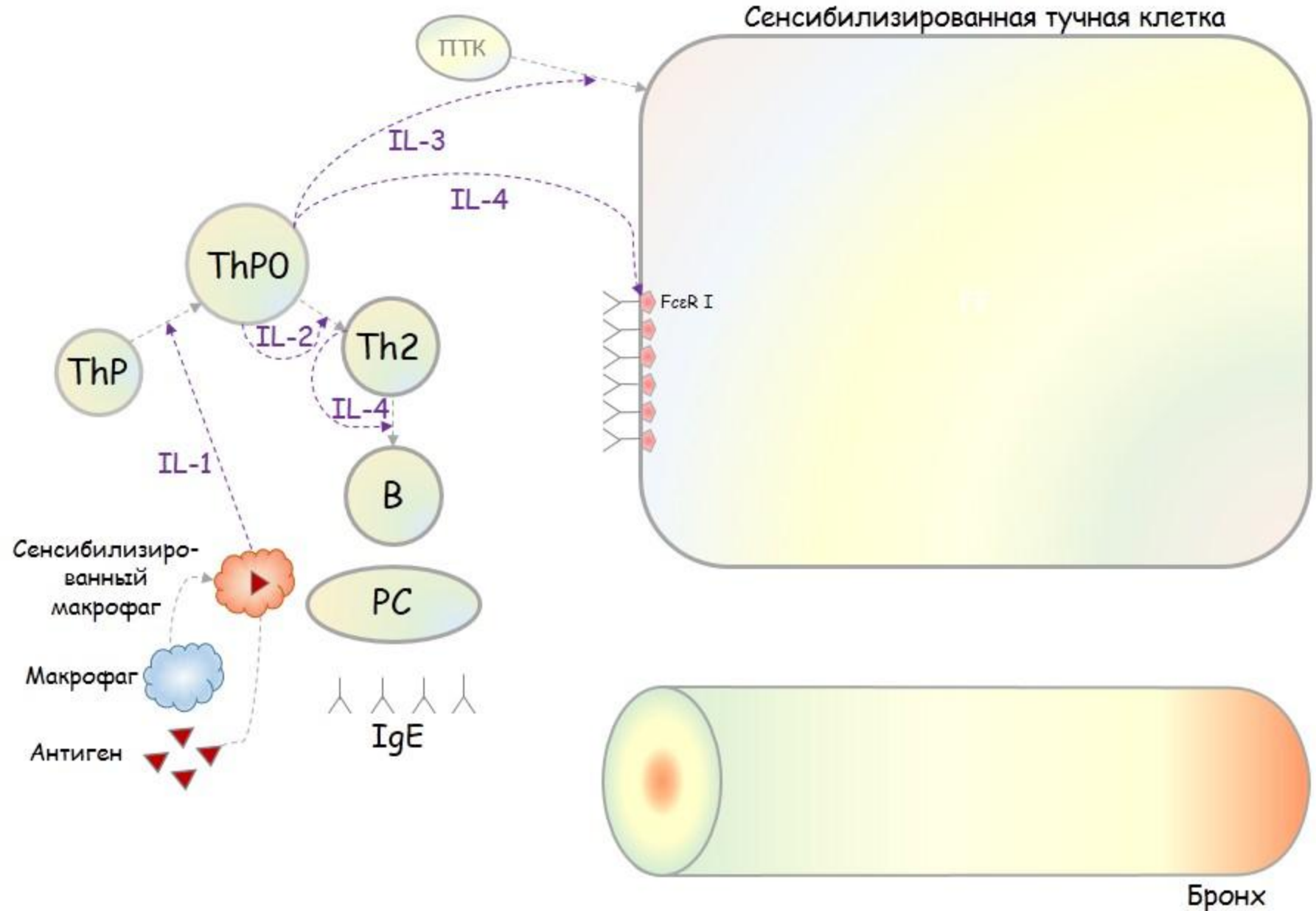
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



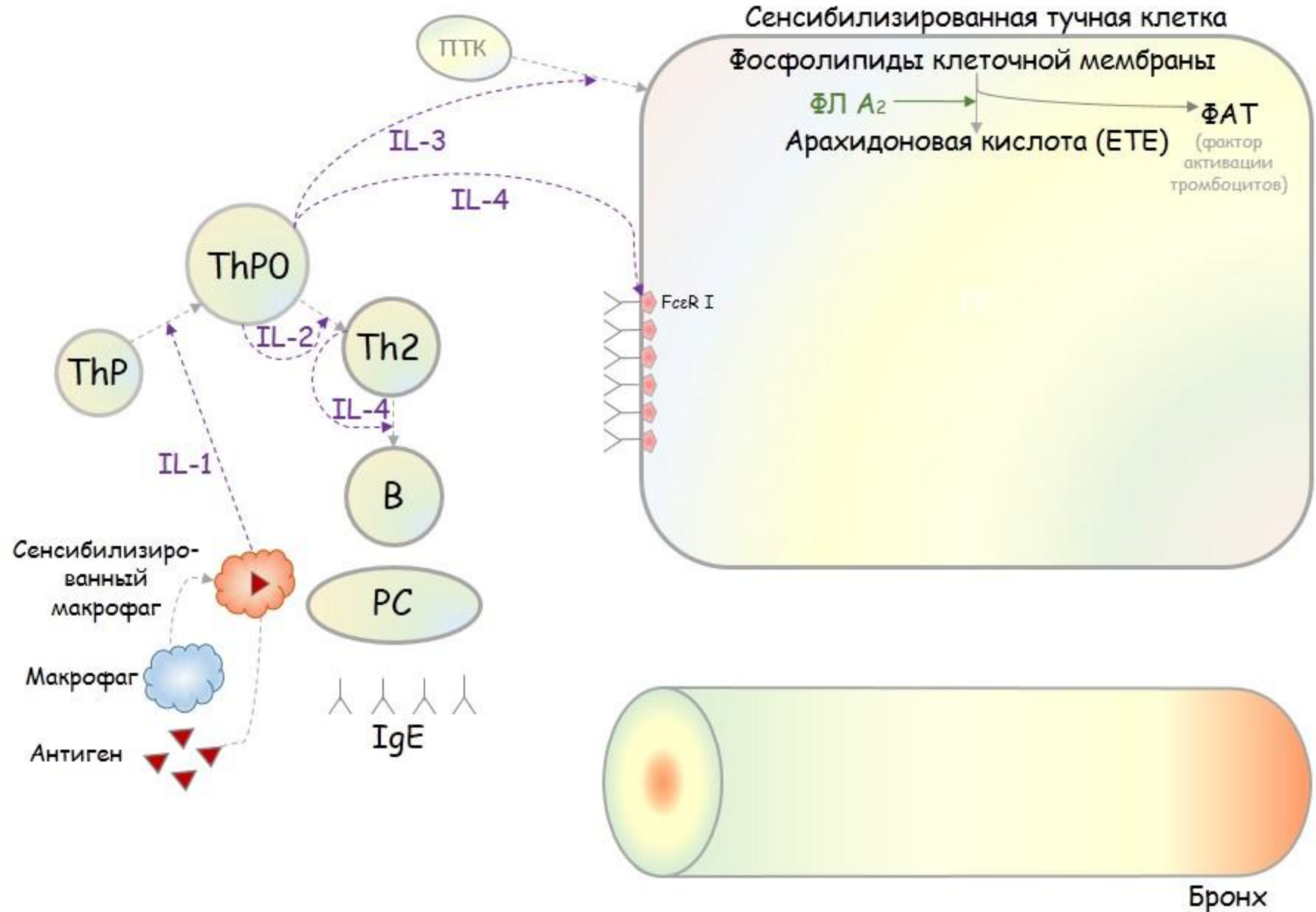
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



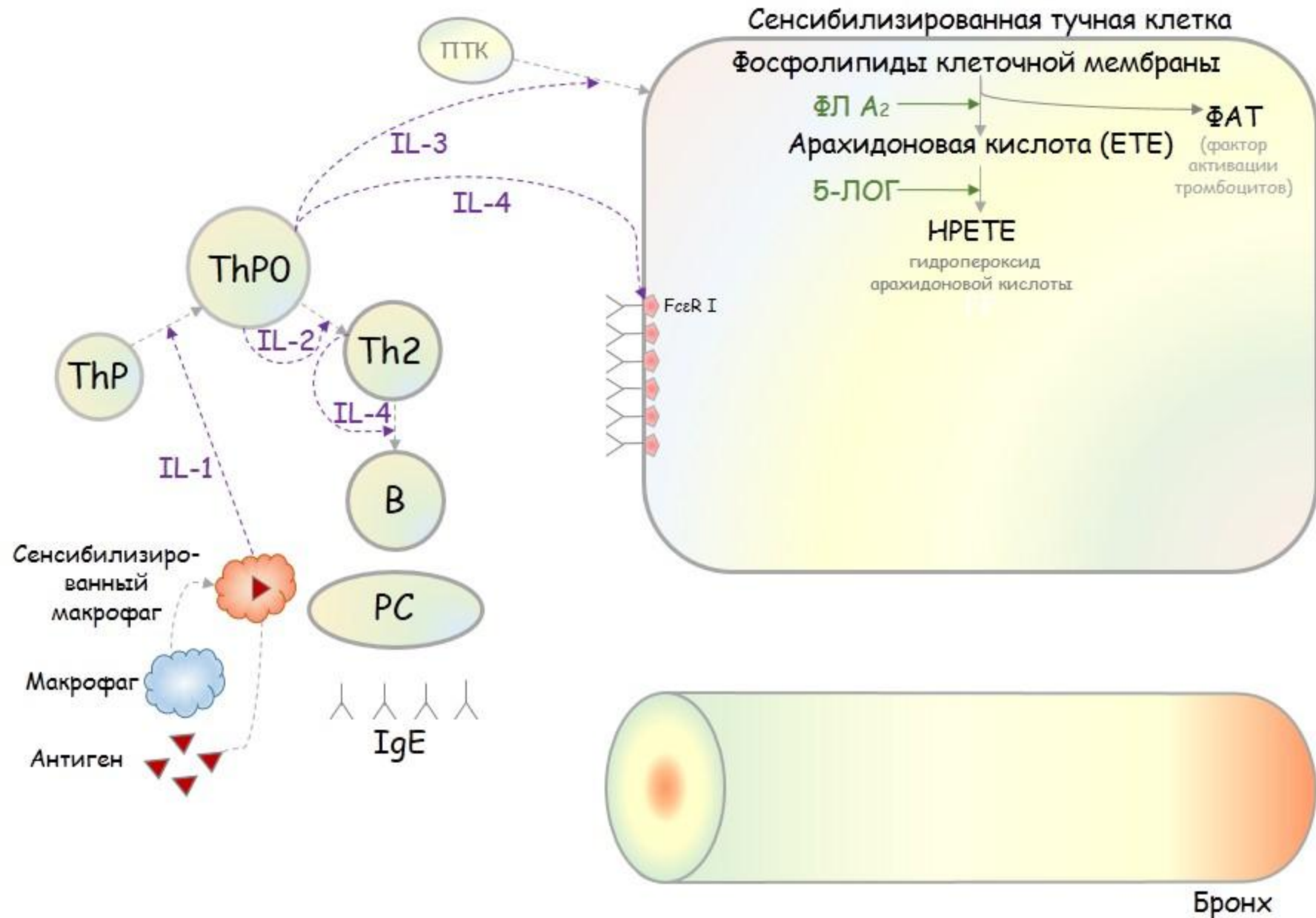
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



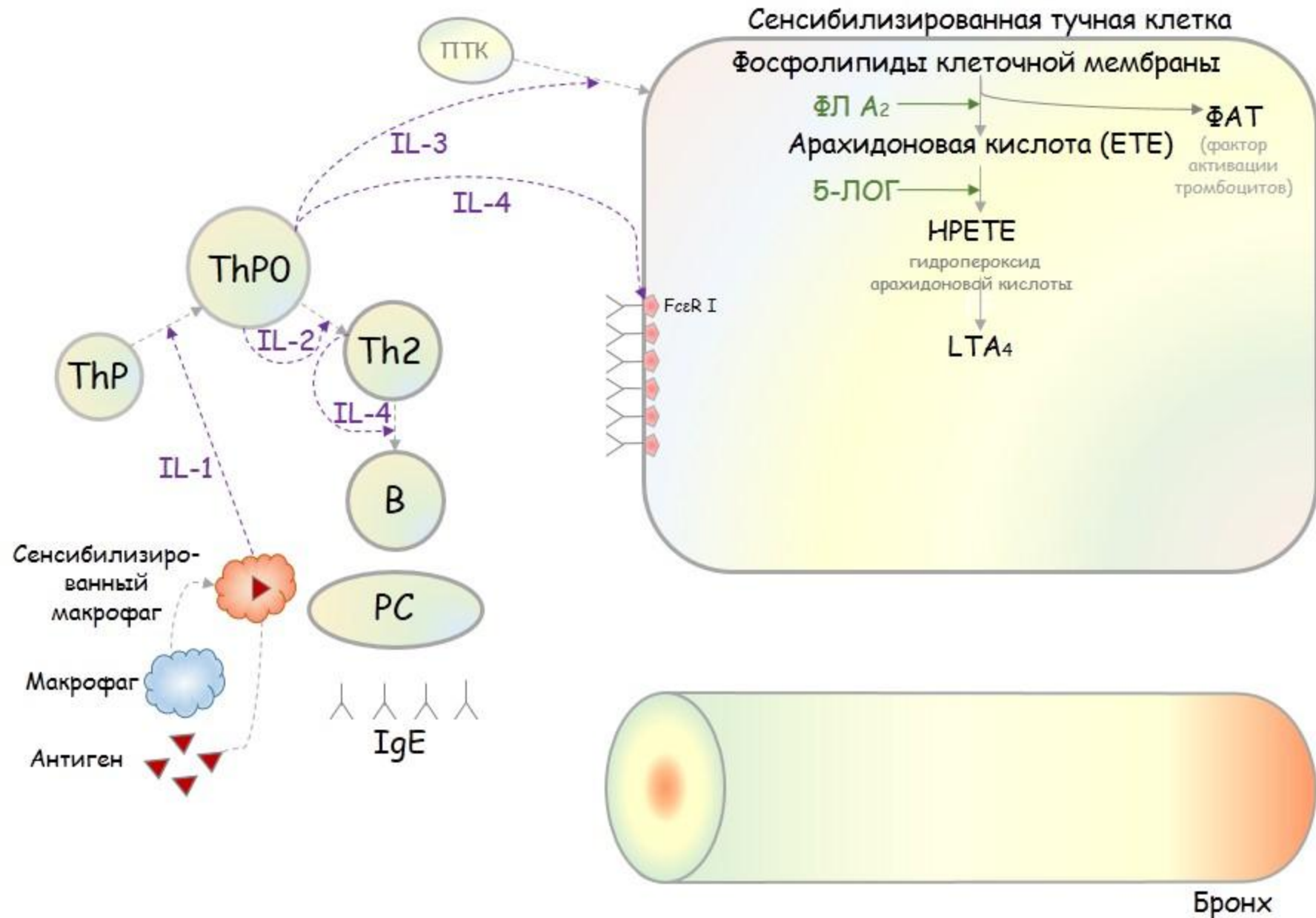
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



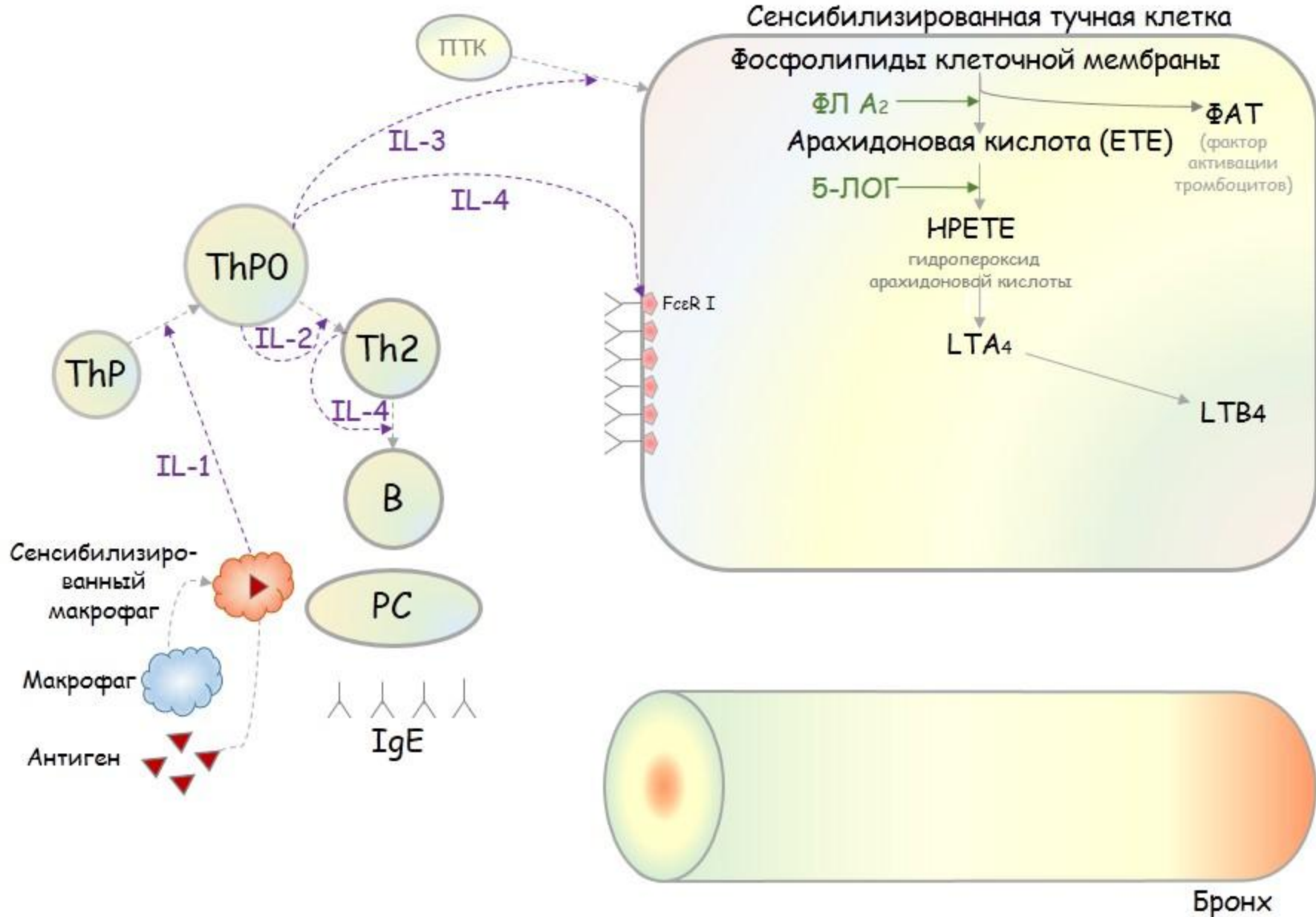
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



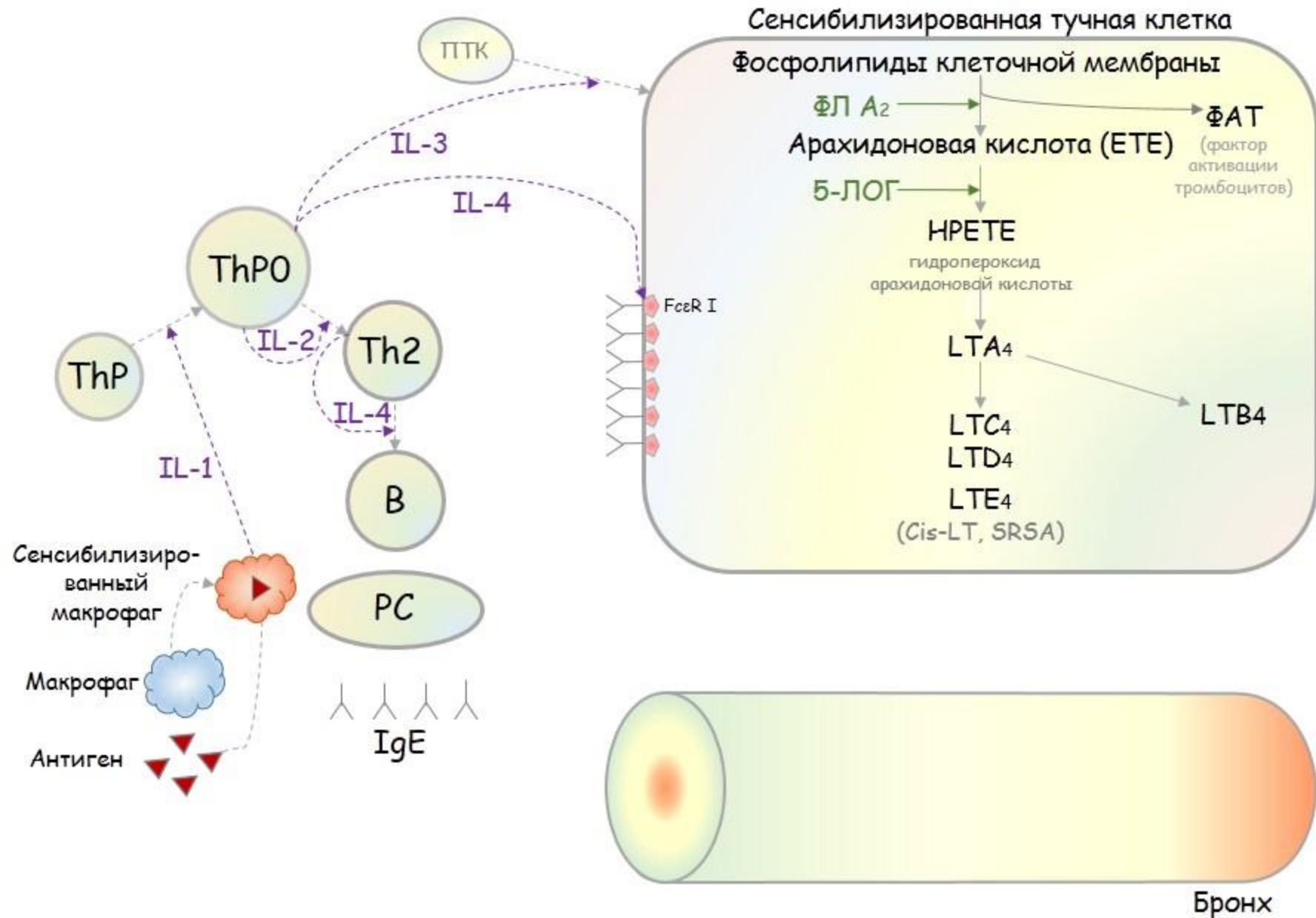
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



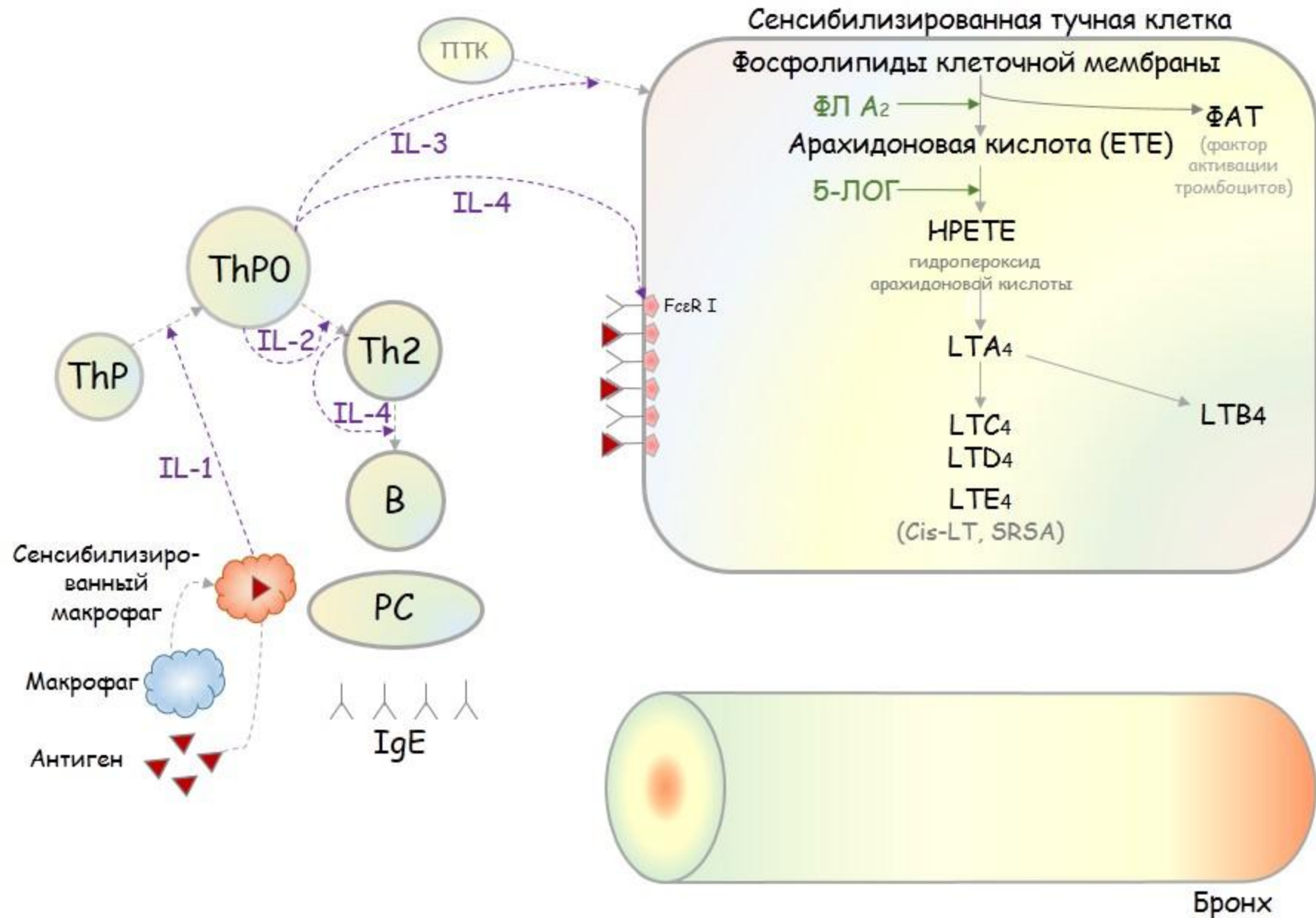
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



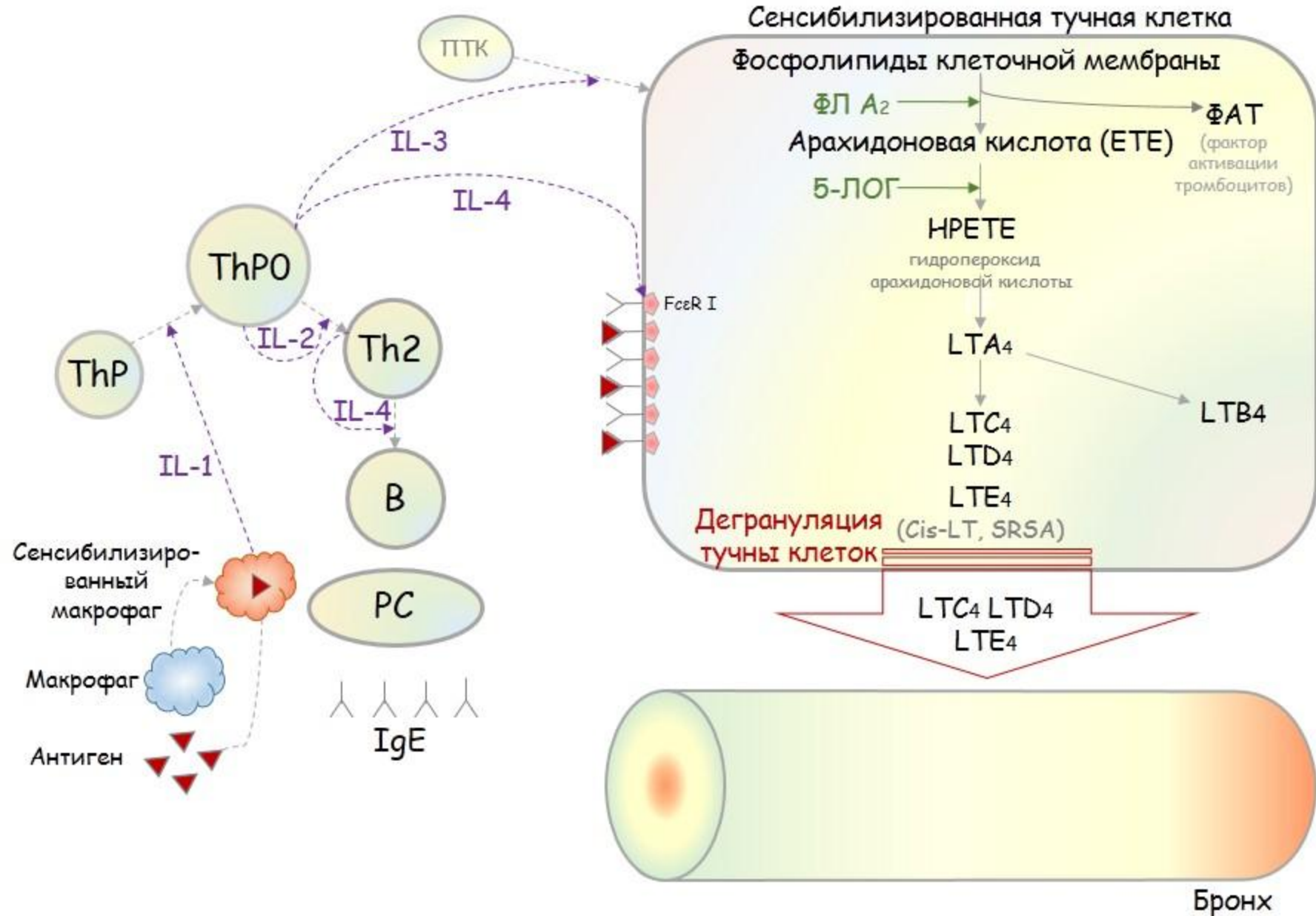
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



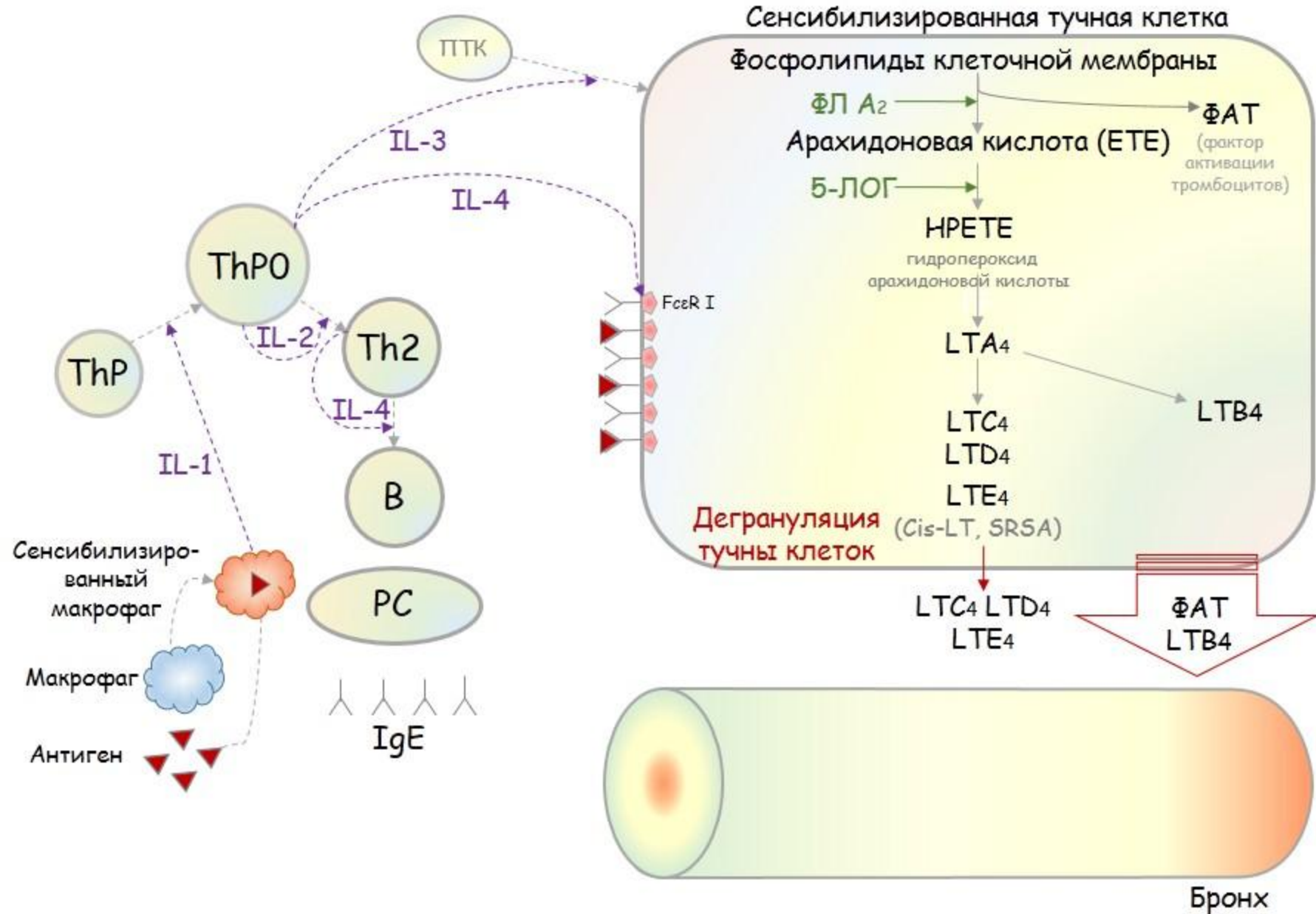
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



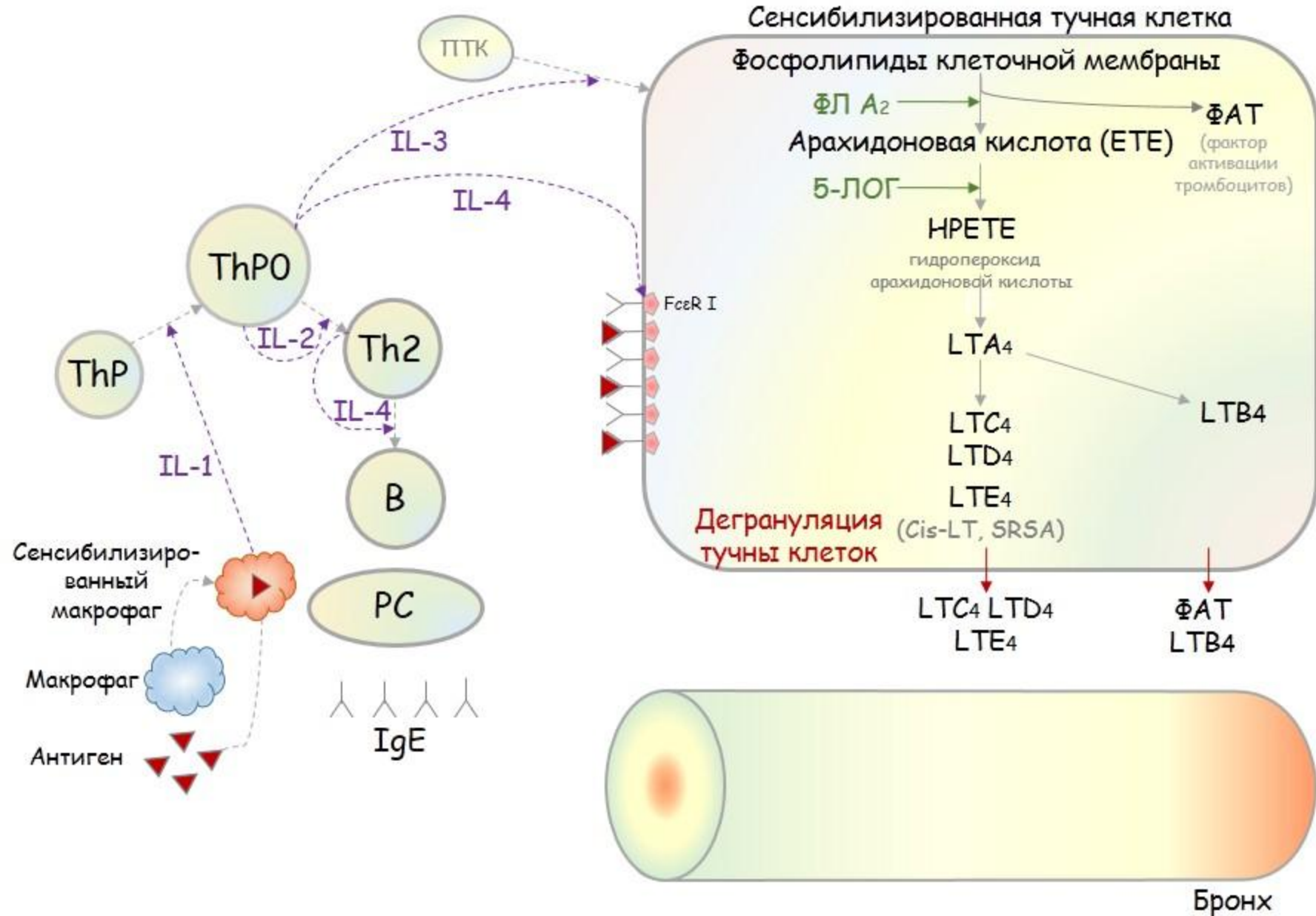
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



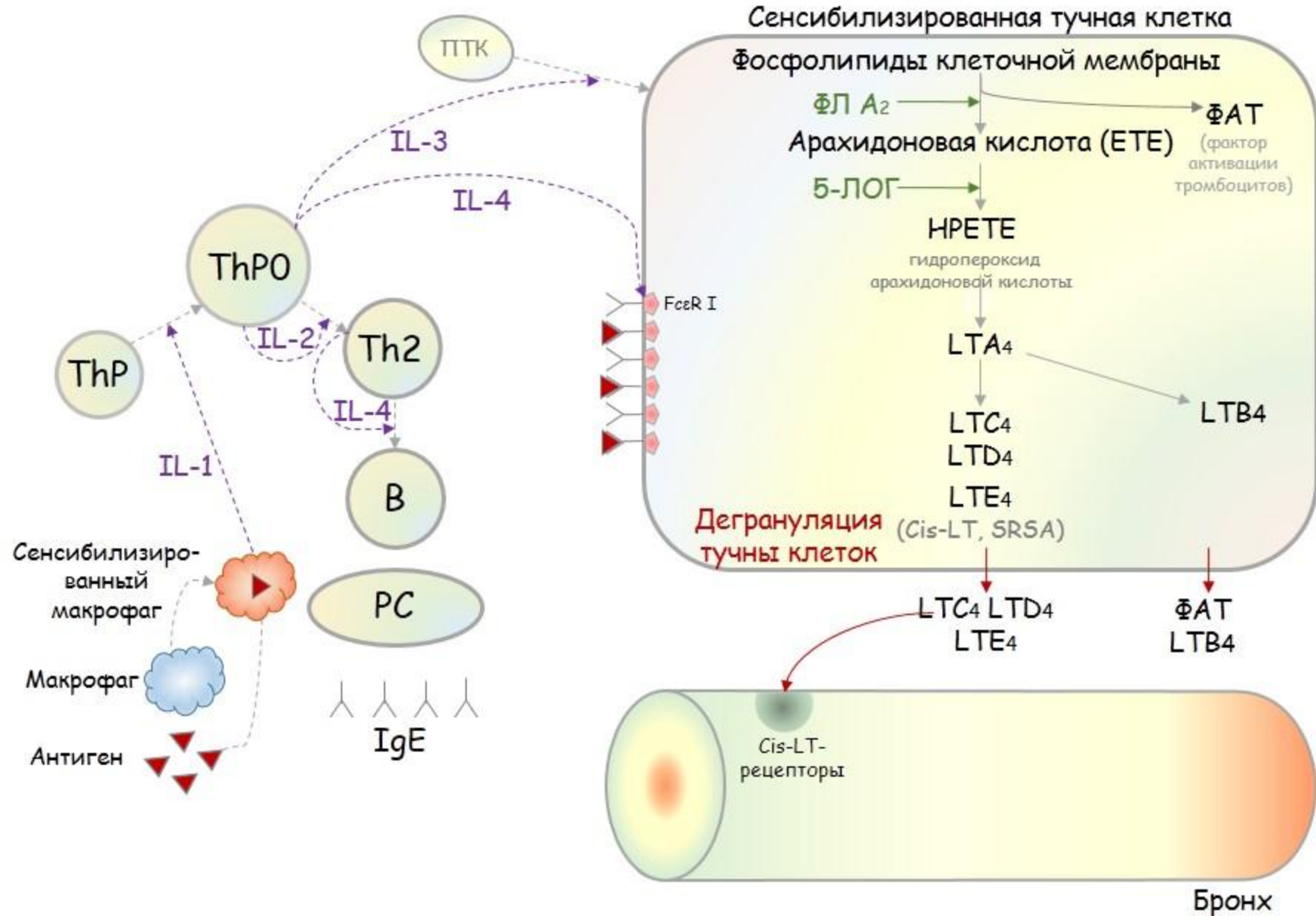
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



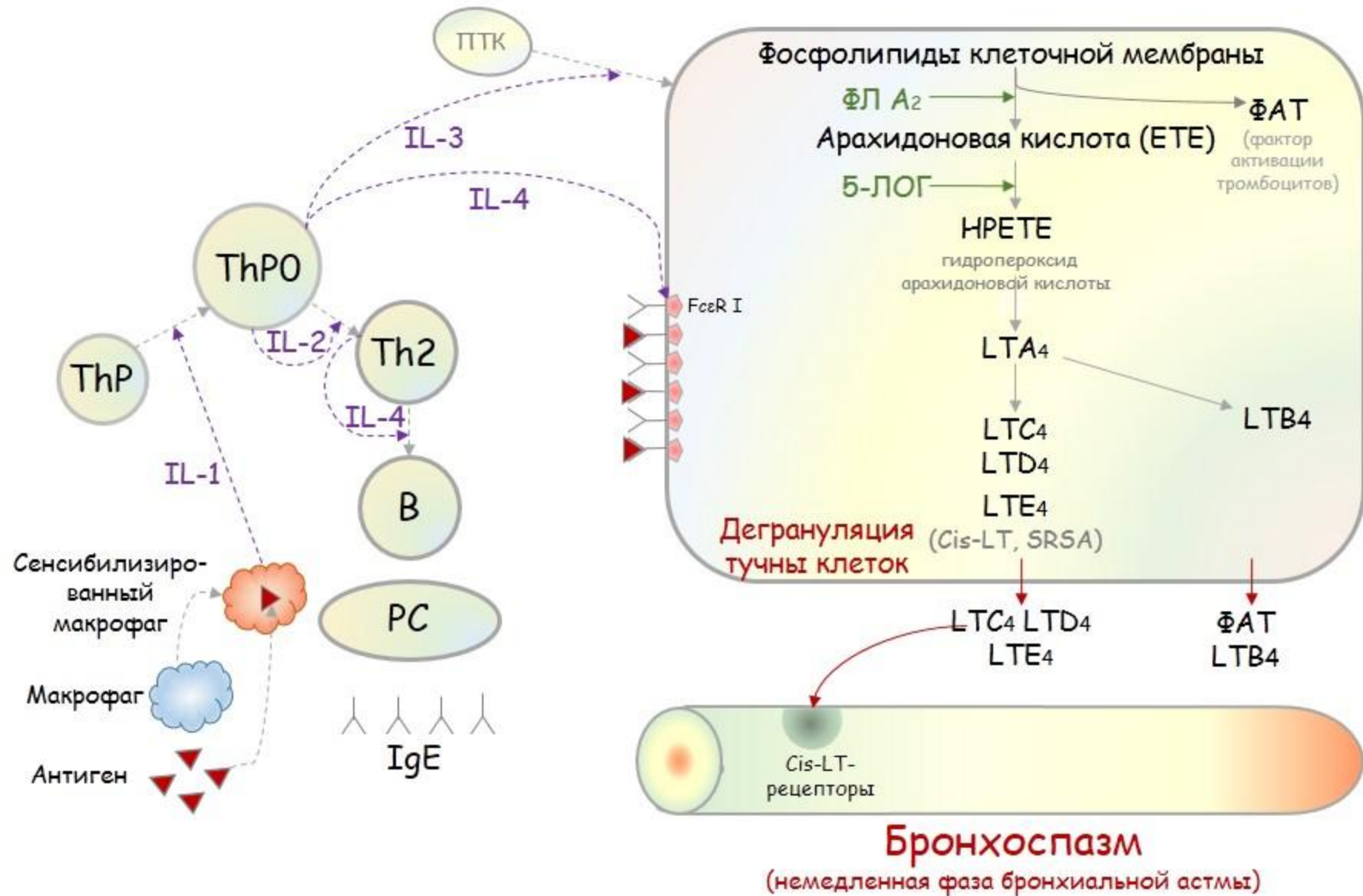
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



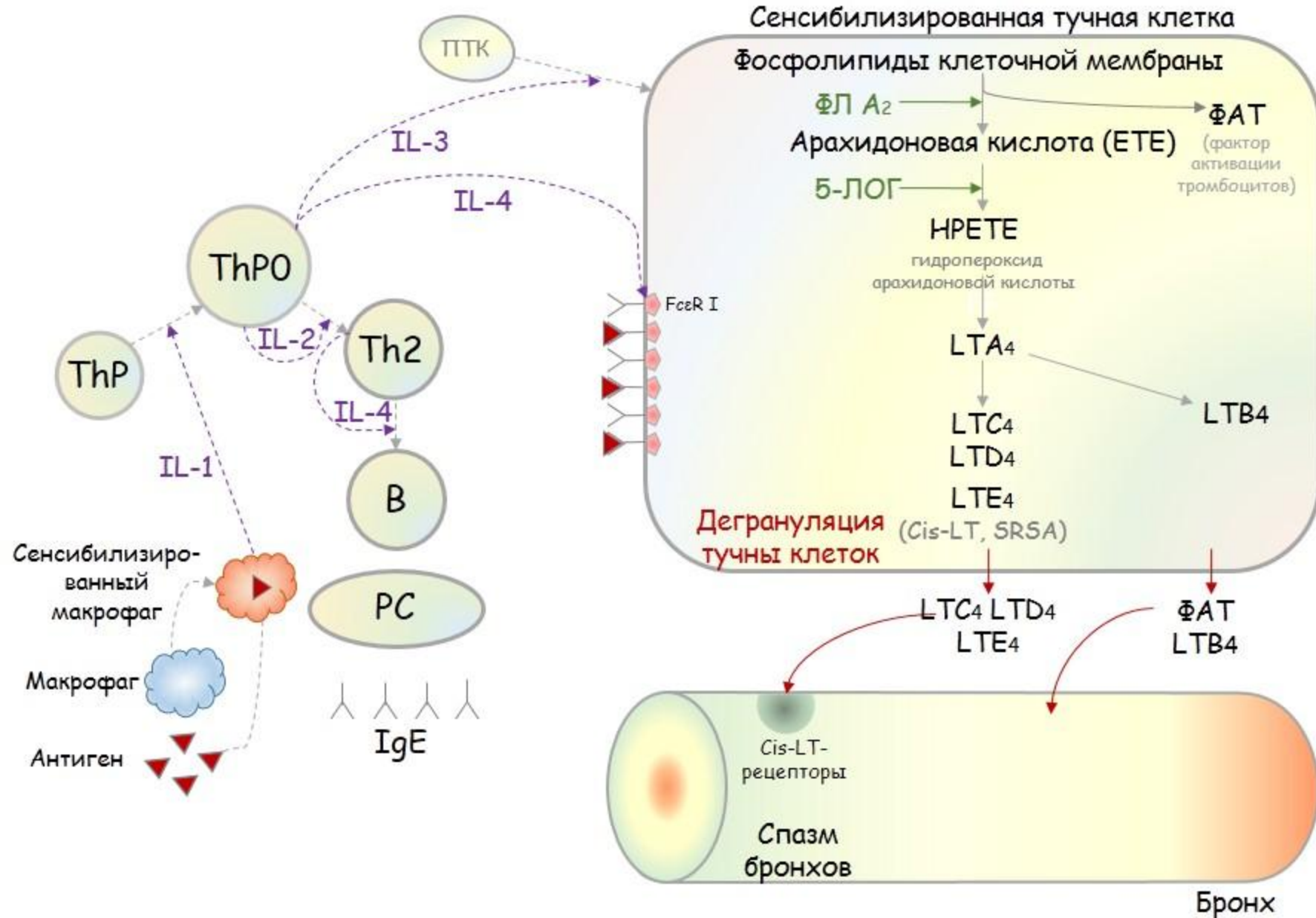
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



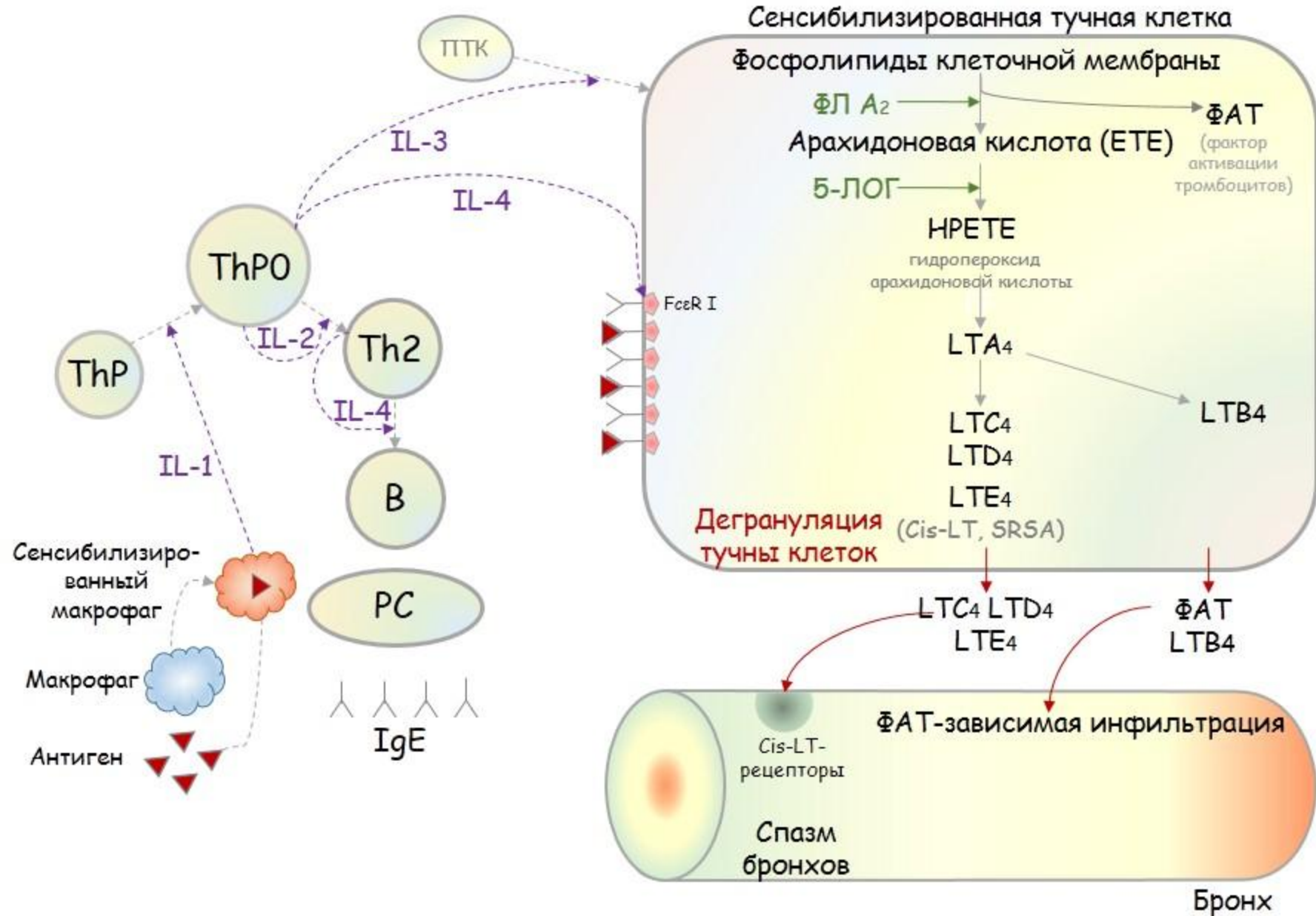
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



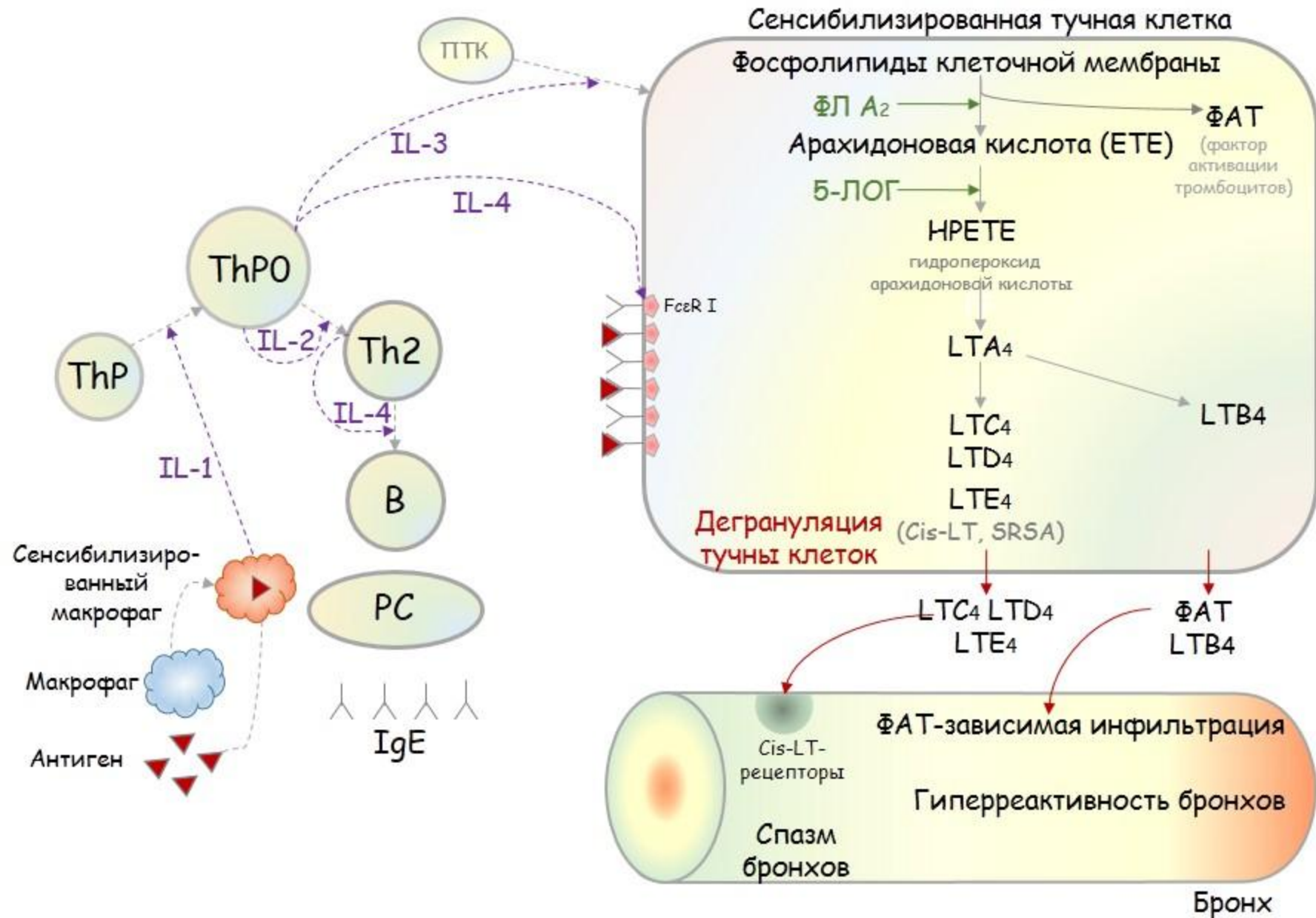
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



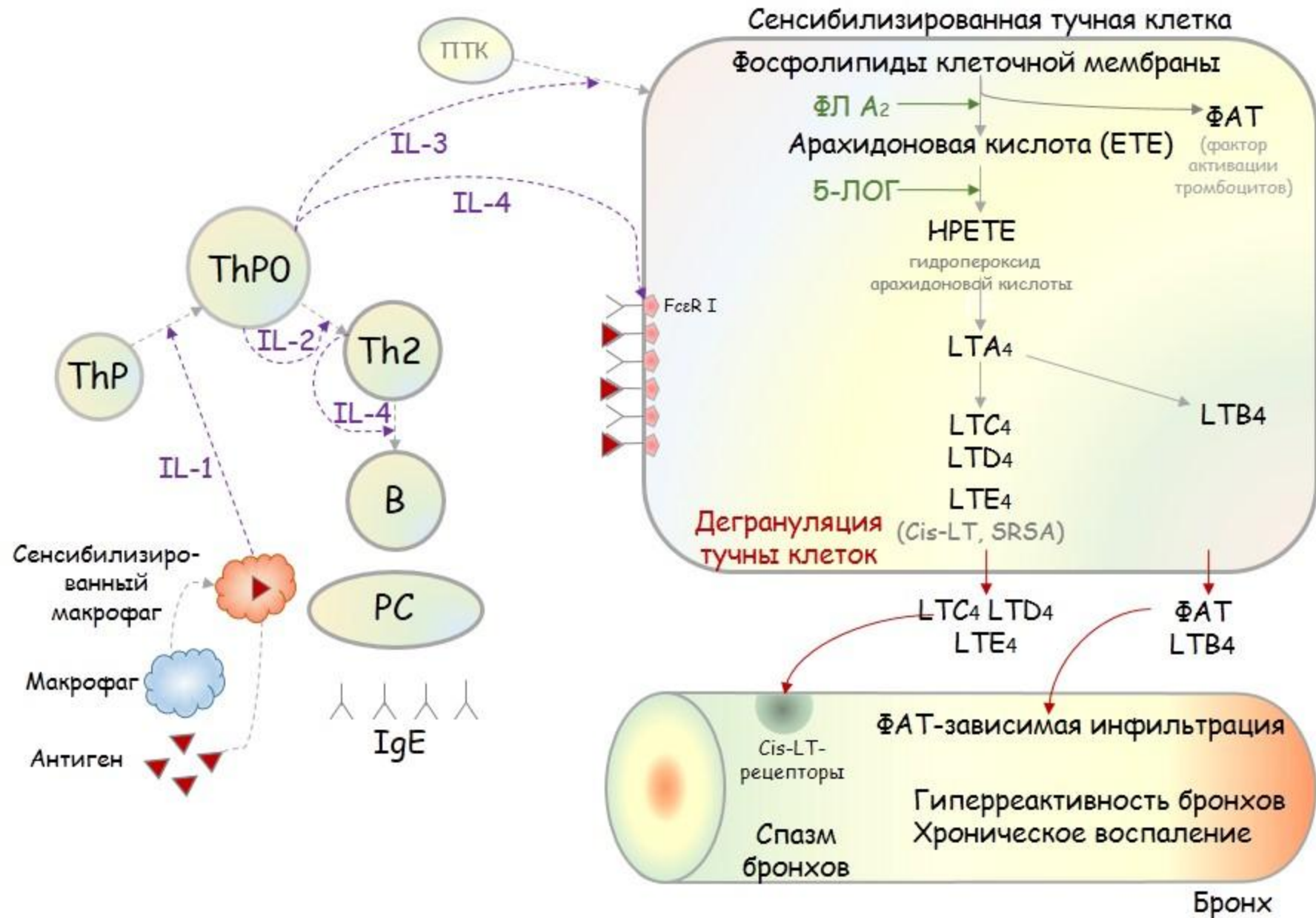
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



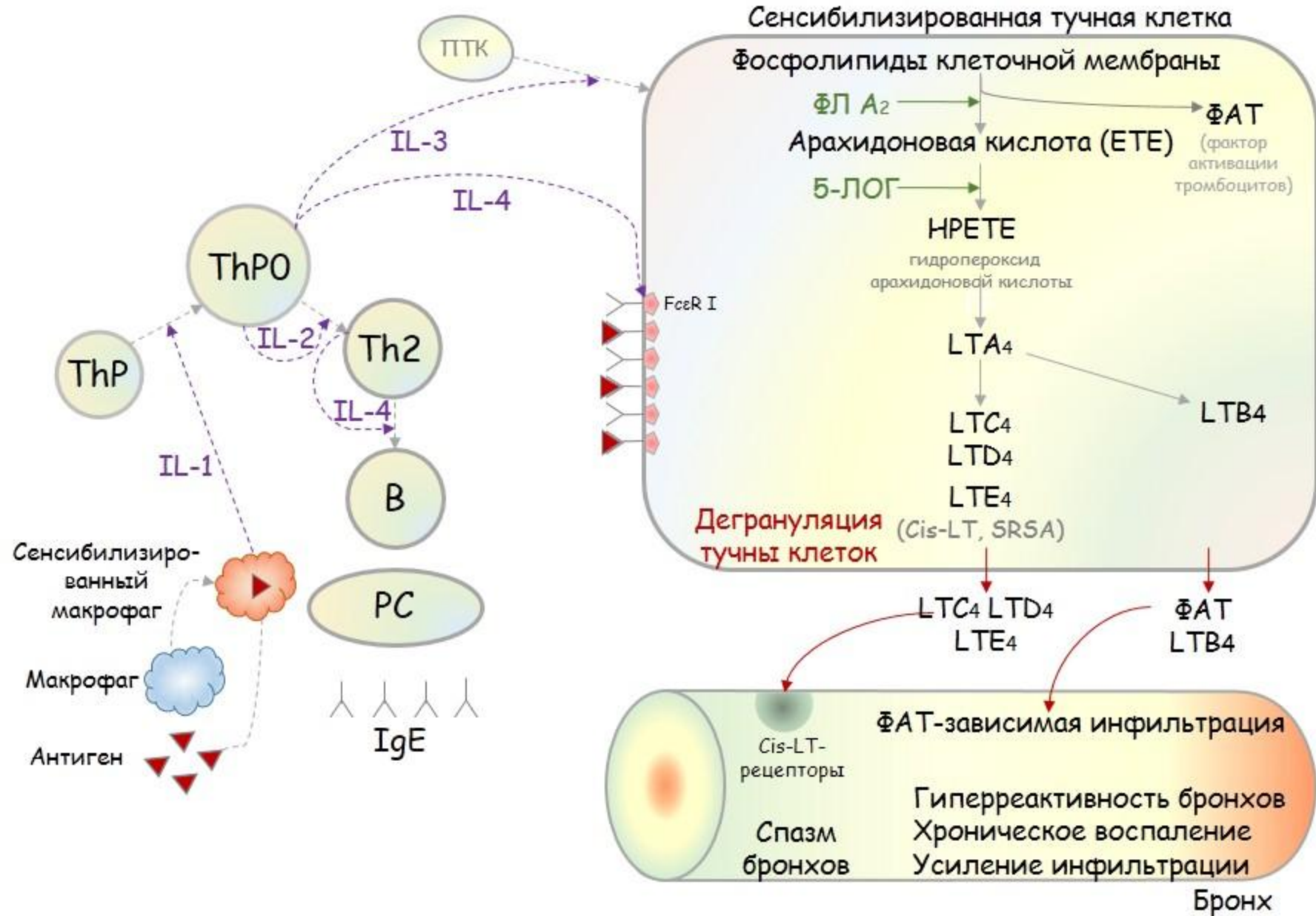
Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



Основные этапы патогенеза бронхиальной астмы



Средства, применяемые при бронхиальной астме

Средства с противоаллергическим
и противовоспалительным
действием
(средства базовой терапии)

Средства с бронхолитическим
действием
(бронхолитические средства)
(средства симптоматической терапии)

Средства, применяемые при бронхиальной астме

Средства с противоаллергическим
и противовоспалительным
действием
(средства базовой терапии)

Средства с бронхолитическим
действием
(бронхолитические средства)
(средства симптоматической терапии)

Препараты глюкокортикоидов (ГКС)

беклометазон
флунизолид
флутиказон
будесонид

Средства, применяемые при бронхиальной астме

Средства с противоаллергическим
и противовоспалительным
действием
(средства базовой терапии)

Средства с бронхолитическим
действием
(бронхолитические средства)
(средства симптоматической терапии)

Препараты глюкокортикоидов (ГКС)

беклометазон
флунизолид
флутиказон
будесонид

Стабилизаторы мембран тучных клеток

кромоглицеиновая кислота
кетотифен

Средства, применяемые при бронхиальной астме

Средства с противоаллергическим
и противовоспалительным
действием
(средства базовой терапии)

Средства с бронхолитическим
действием
(бронхолитические средства)
(средства симптоматической терапии)

Препараты глюкокортикоидов (ГКС)

беклометазон
флунизолид
флутиказон
будесонид

Стабилизаторы мембран тучных клеток

кромоглициевая кислота
кетотифен

Блокаторы лейкотриеновых рецепторов

зафирлукаст
монтелукаст

Средства, применяемые при бронхиальной астме

Средства с противоаллергическим
и противовоспалительным
действием
(средства базовой терапии)

Средства с бронхолитическим
действием
(бронхолитические средства)
(средства симптоматической терапии)

Препараты глюкокортикоидов (ГКС)

беклометазон
флунизолид
флутиказон
будесонид

Стабилизаторы мембран тучных клеток

кромоглицеиновая кислота
кетотифен

Блокаторы лейкотриеновых рецепторов

зафирлукаст
монтелукаст

Иммунодепрессанты

омализумаб

Средства, применяемые при бронхиальной астме

Средства с противоаллергическим
и противовоспалительным
действием
(средства базовой терапии)

Препараты глюкокортикоидов (ГКС)

беклометазон
флунизолид
флутиказон
будесонид

Стабилизаторы мембран тучных клеток

кромоглициевая кислота
кетотифен

Блокаторы лейкотриеновых рецепторов

зафирлукаст
монтелукаст

Иммунодепрессанты

омализумаб

Средства с бронхолитическим
действием
(бронхолитические средства)
(средства симптоматической терапии)

Агонисты β_2 -адренорецепторов

сальбутамол
фенотерол
салметерол
кленбутерол

Средства, применяемые при бронхиальной астме

Средства с противоаллергическим
и противовоспалительным
действием
(средства базовой терапии)

Препараты глюкокортикоидов (ГКС)

беклометазон
флунизолид
флутиказон
будесонид

Стабилизаторы мембран тучных клеток

кромоглициевая кислота
кетотифен

Блокаторы лейкотриеновых рецепторов

зафирлукаст
монтелукаст

Иммунодепрессанты

омализумаб

Средства с бронхолитическим
действием
(бронхолитические средства)
(средства симптоматической терапии)

Агонисты β_2 -адренорецепторов

сальбутамол
фенотерол
салметерол
кленбутерол

M-холиноблокаторы

ипратропий
тиотропий

Средства, применяемые при бронхиальной астме

Средства с противоаллергическим
и противовоспалительным
действием
(средства базовой терапии)

Препараты глюкокортикоидов (ГКС)

беклометазон
флунизолид
флутиказон
будесонид

Стабилизаторы мембран тучных клеток

кромоглицеиновая кислота
кетотифен

Блокаторы лейкотриеновых рецепторов

зафирлукаст
монтелукаст

Иммунодепрессанты

омализумаб

Средства с бронхолитическим
действием
(бронхолитические средства)
(средства симптоматической терапии)

Агонисты β_2 -адренорецепторов

сальбутамол
фенотерол
салметерол
кленбутерол

M-холиноблокаторы

ипратропий
тиотропий

Миотропные бронхолитики

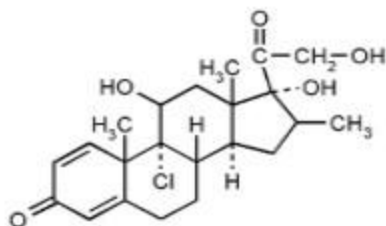
теофиллин
аминофиллин

Препараты глюкокортикостероидов (ГКС)

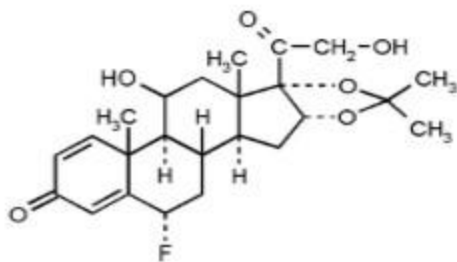
Препараты ГКС для ингаляционного применения

Действующие коротко
(6 часов)

Беклометазон

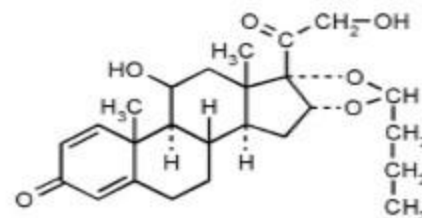


Флунизолид

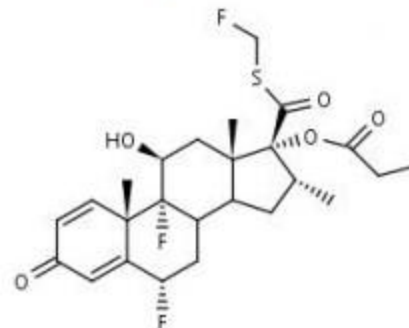


Действующие длительно
(12 часов)

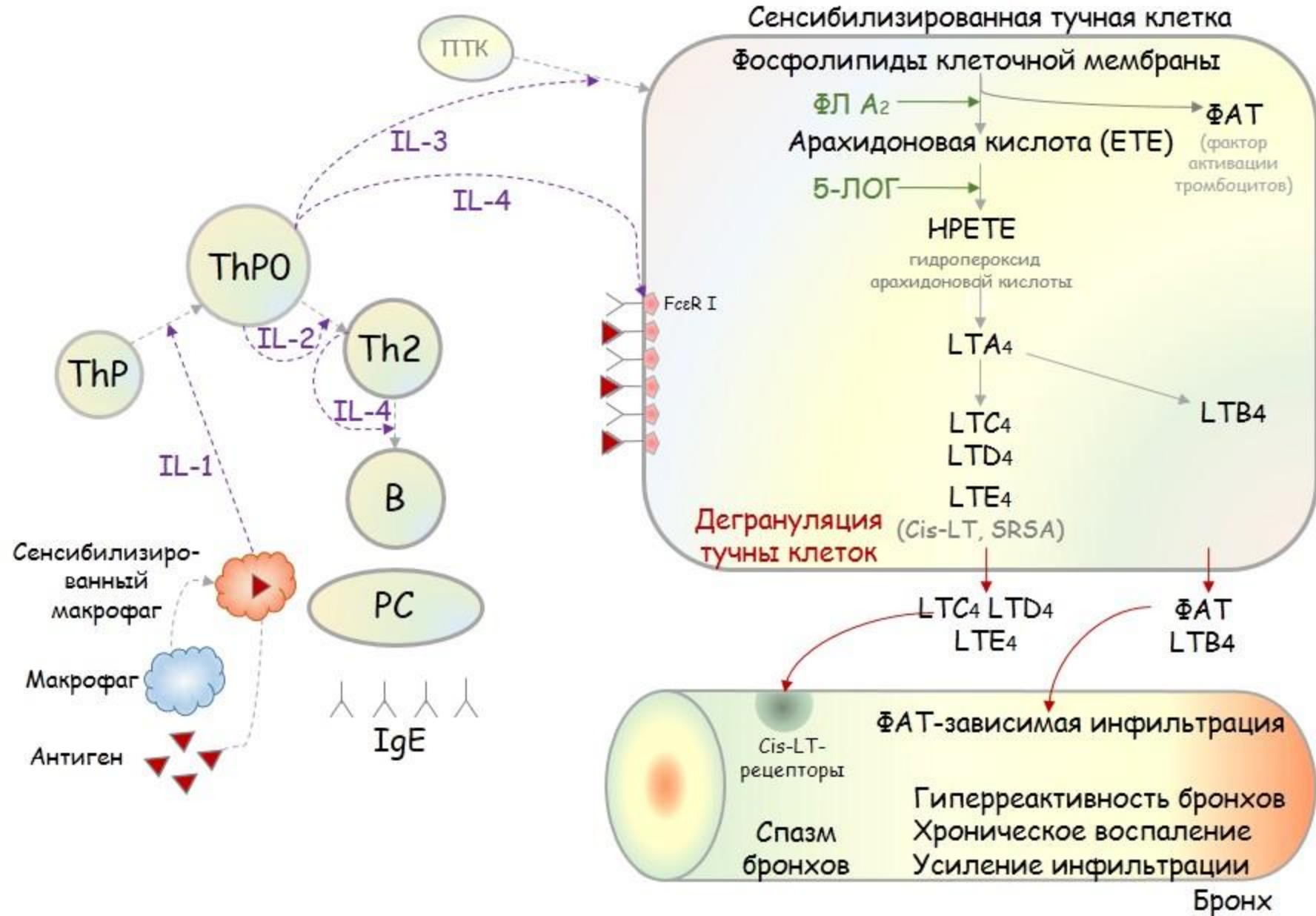
Будесонид



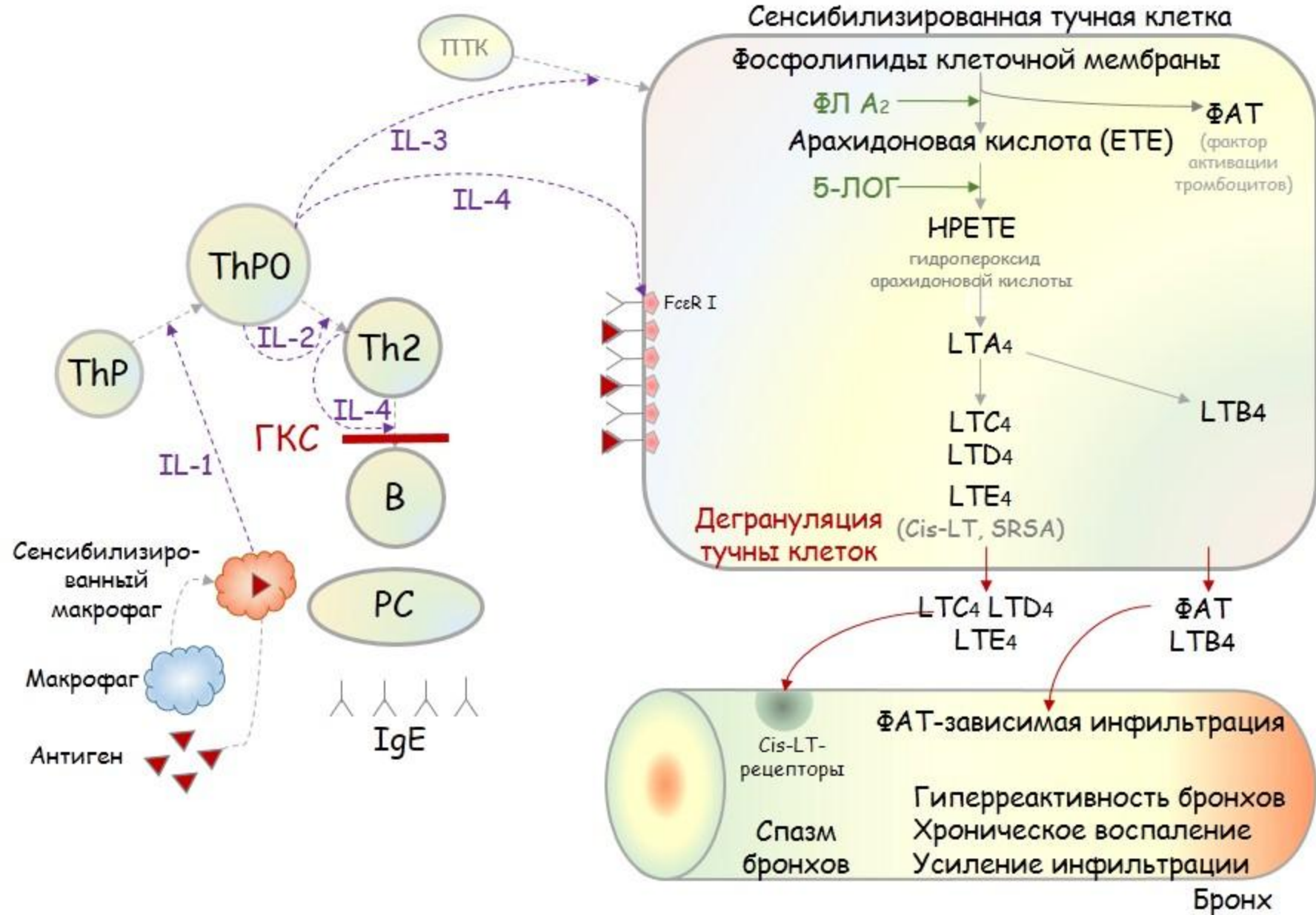
Флутиказон



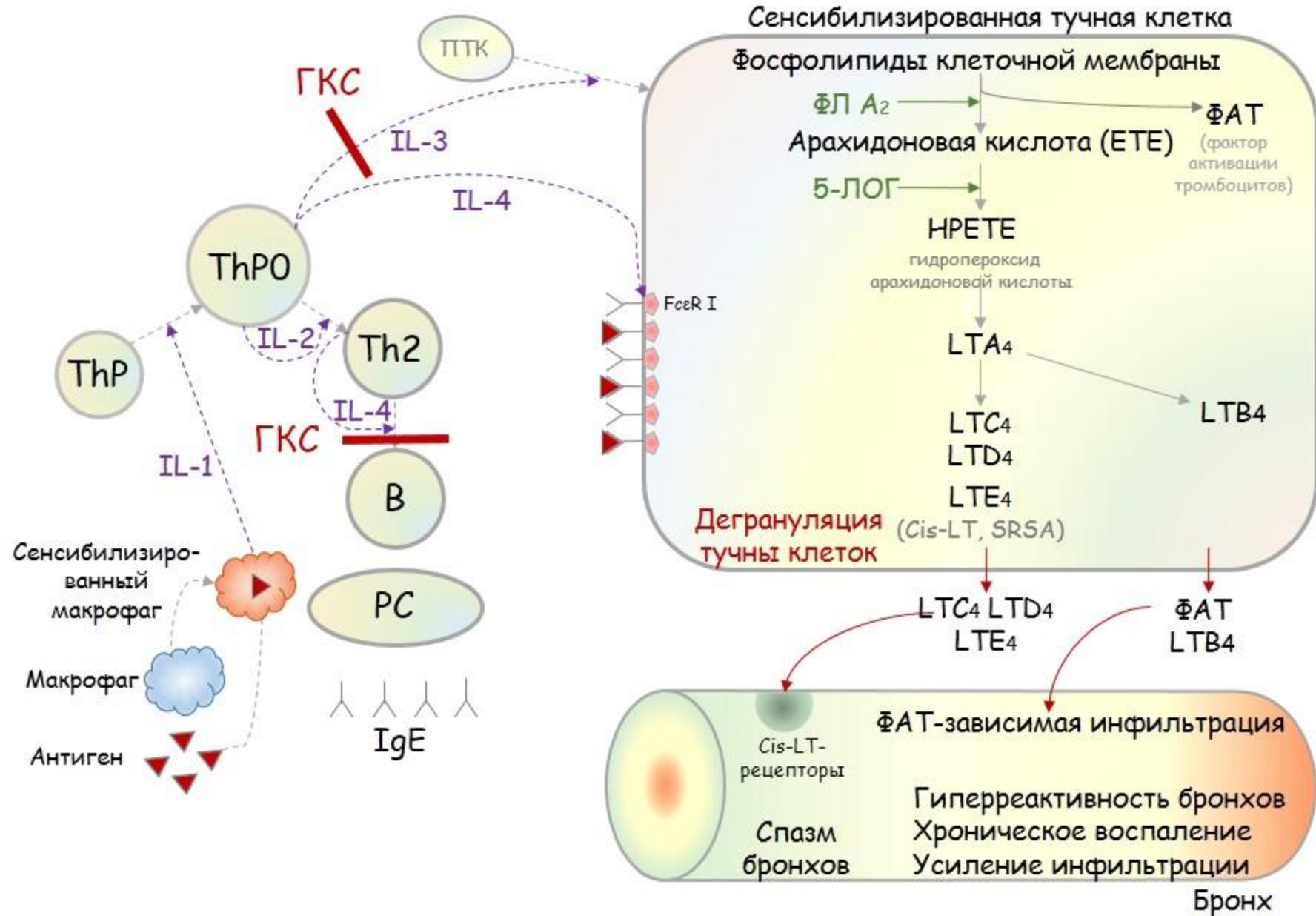
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



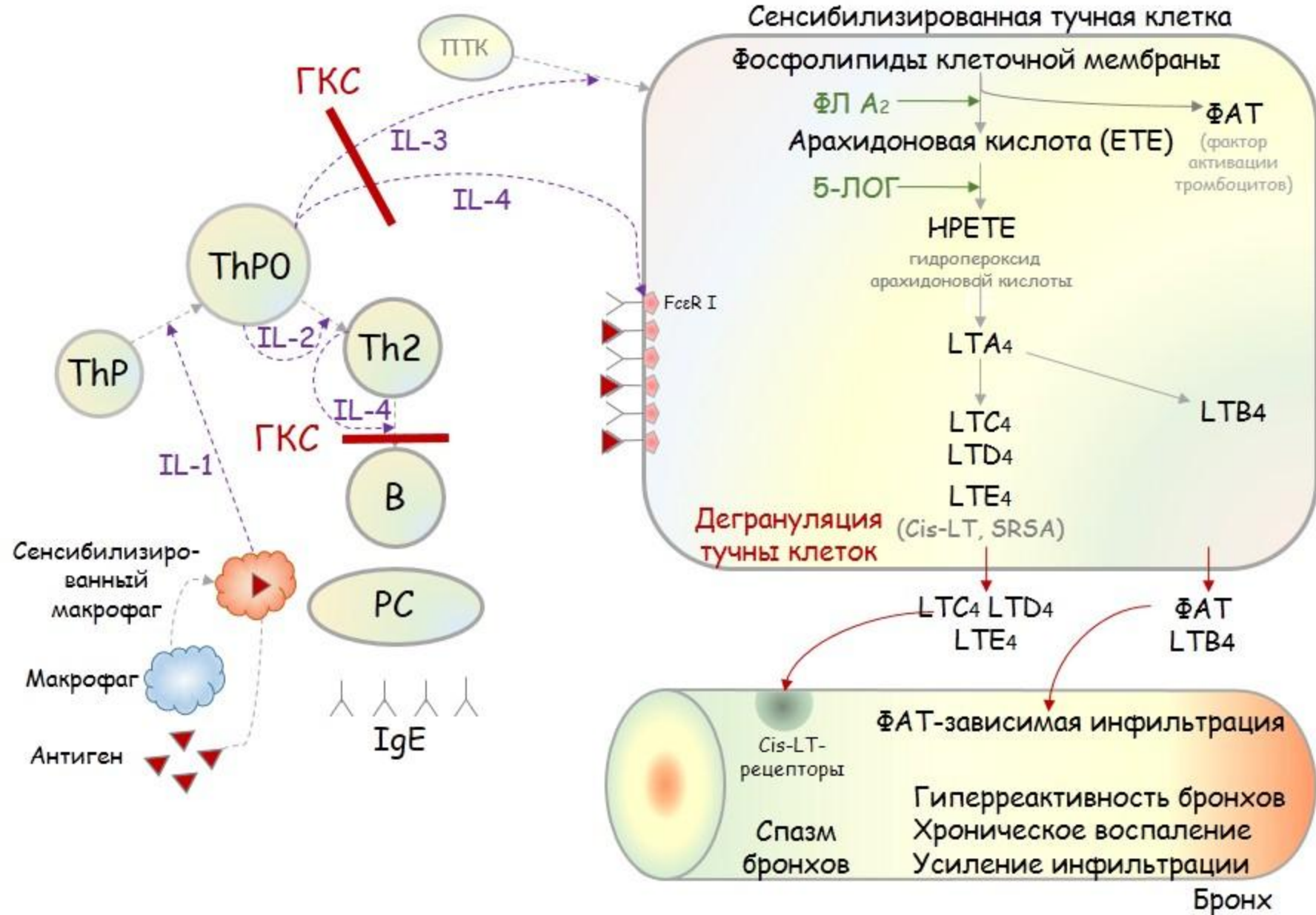
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



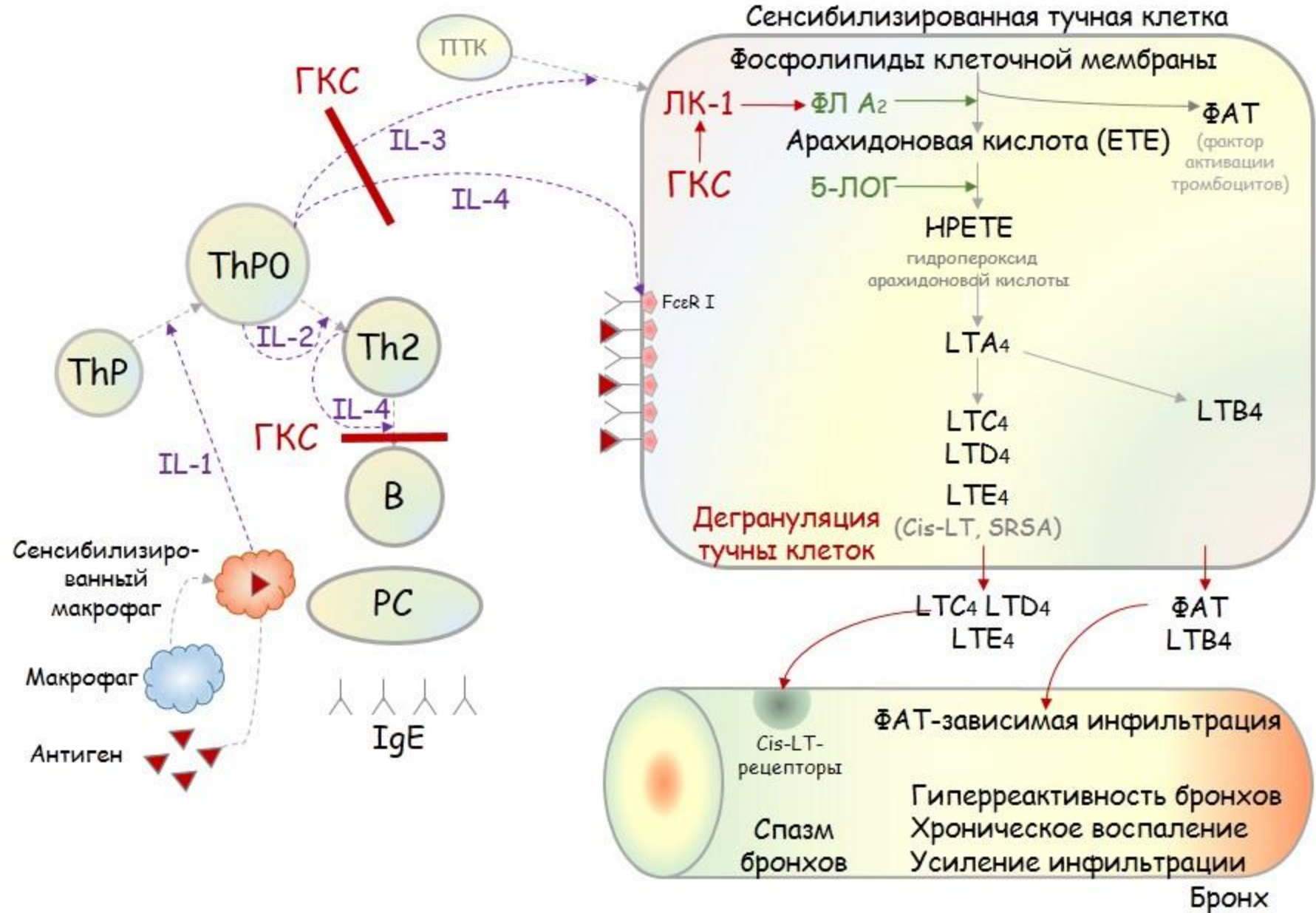
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



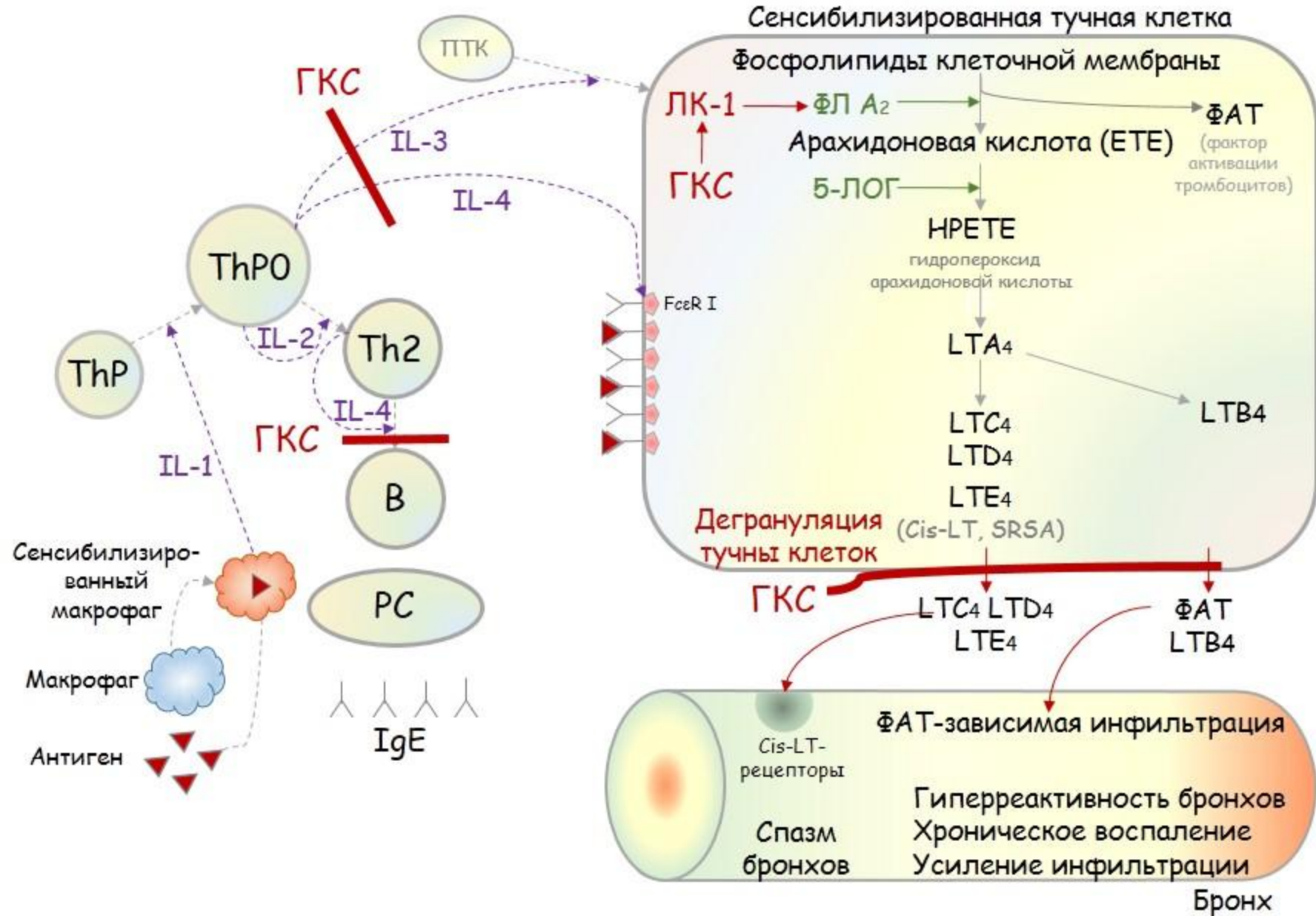
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



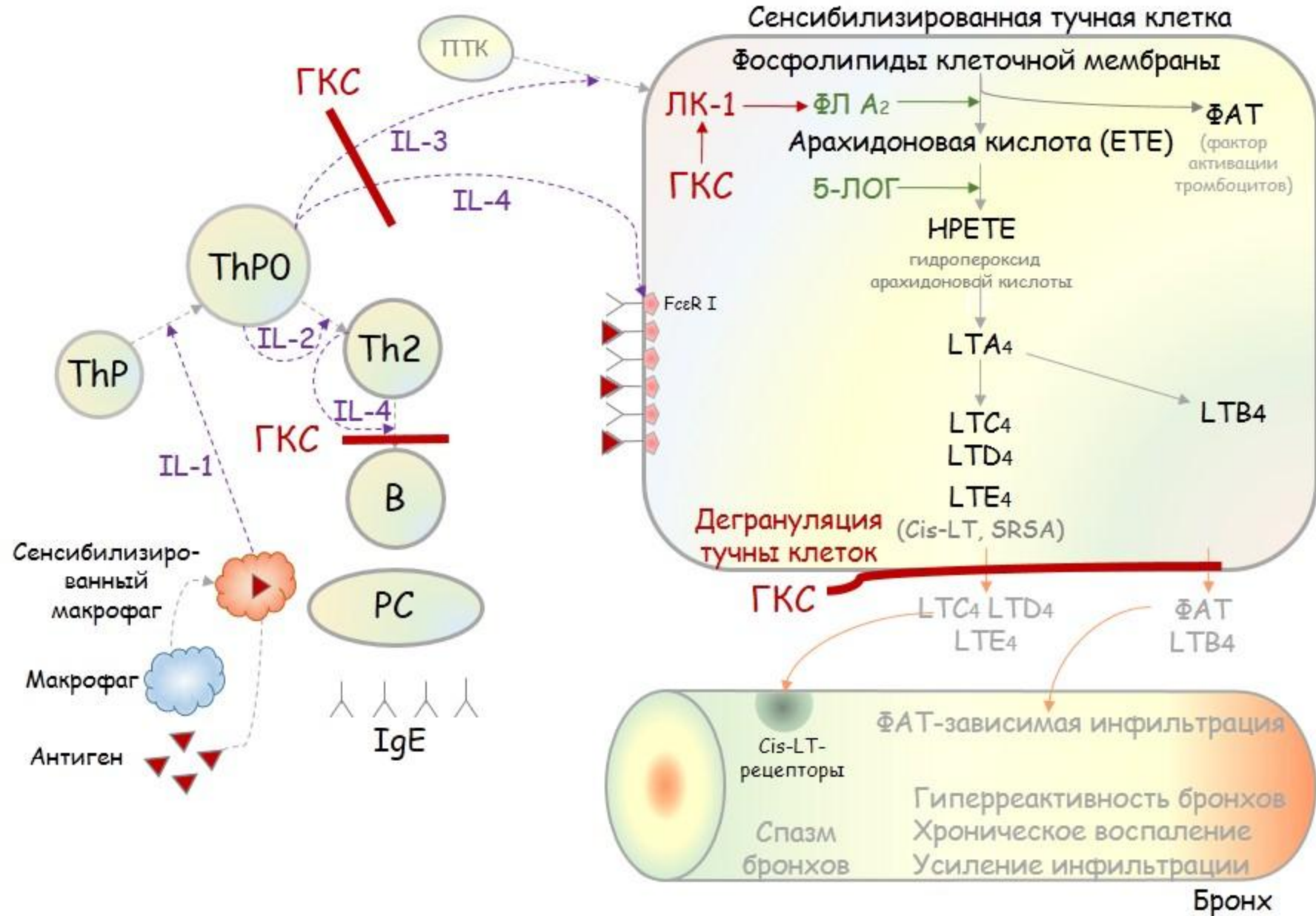
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



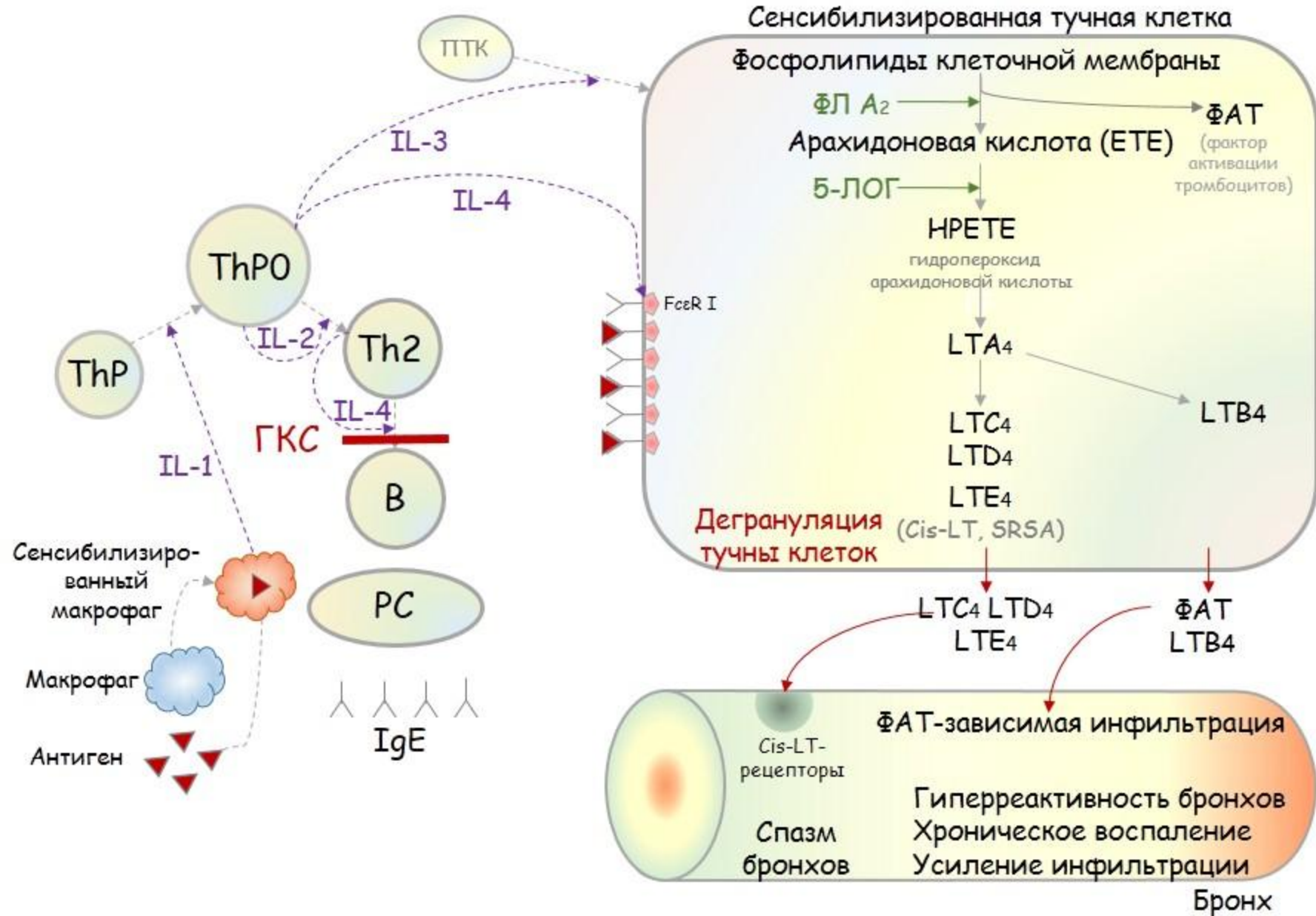
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



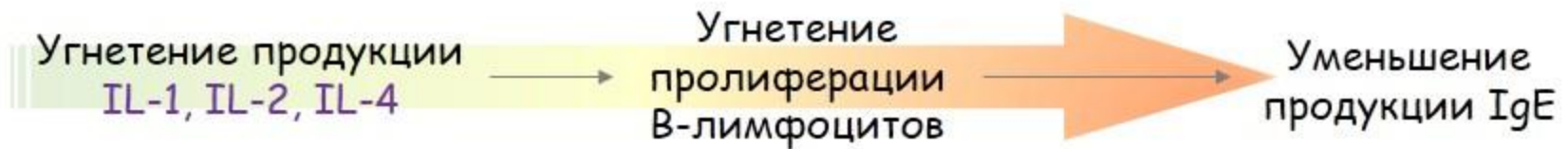
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



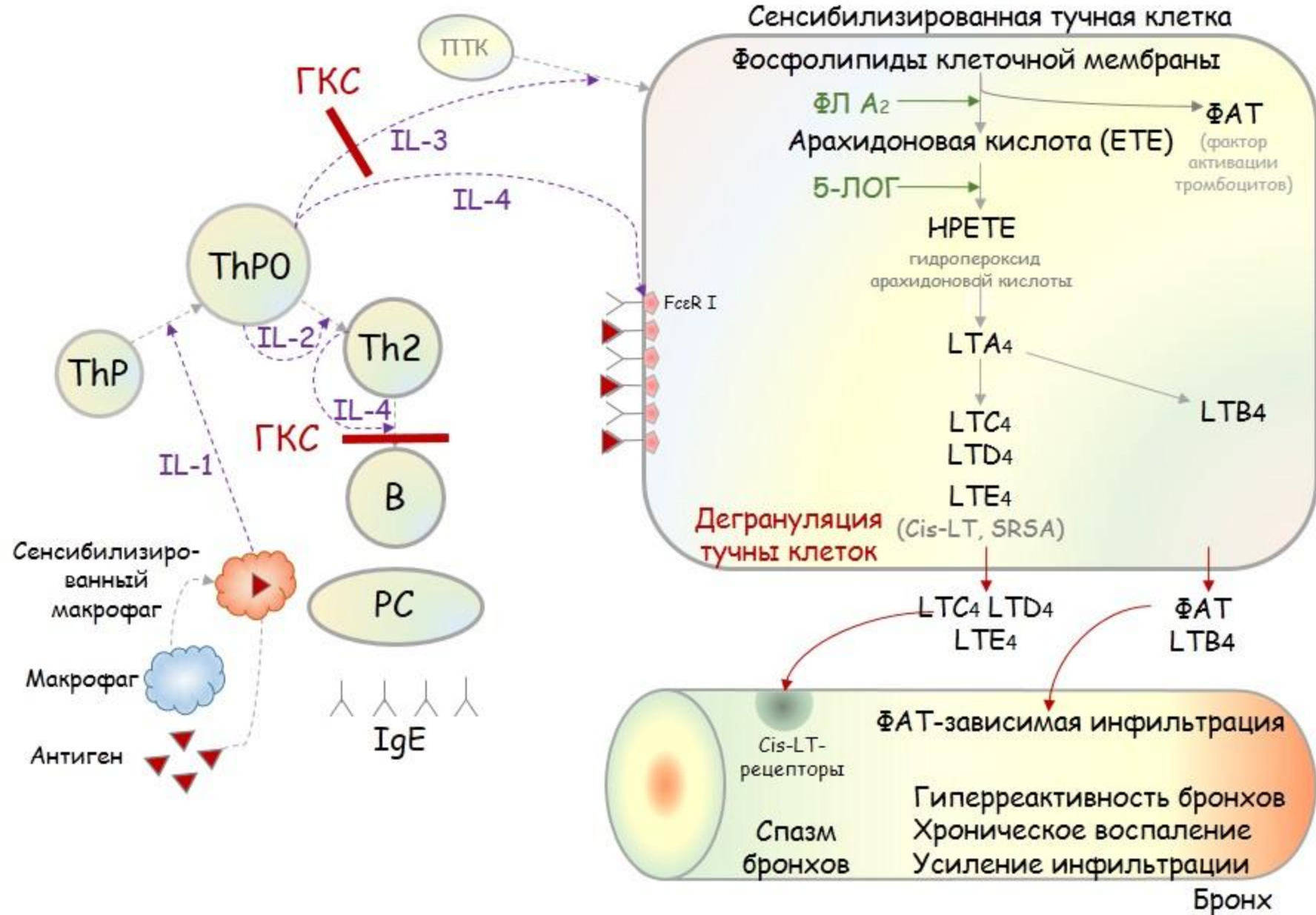
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



Механизмы действия ГКС при бронхиальной астме



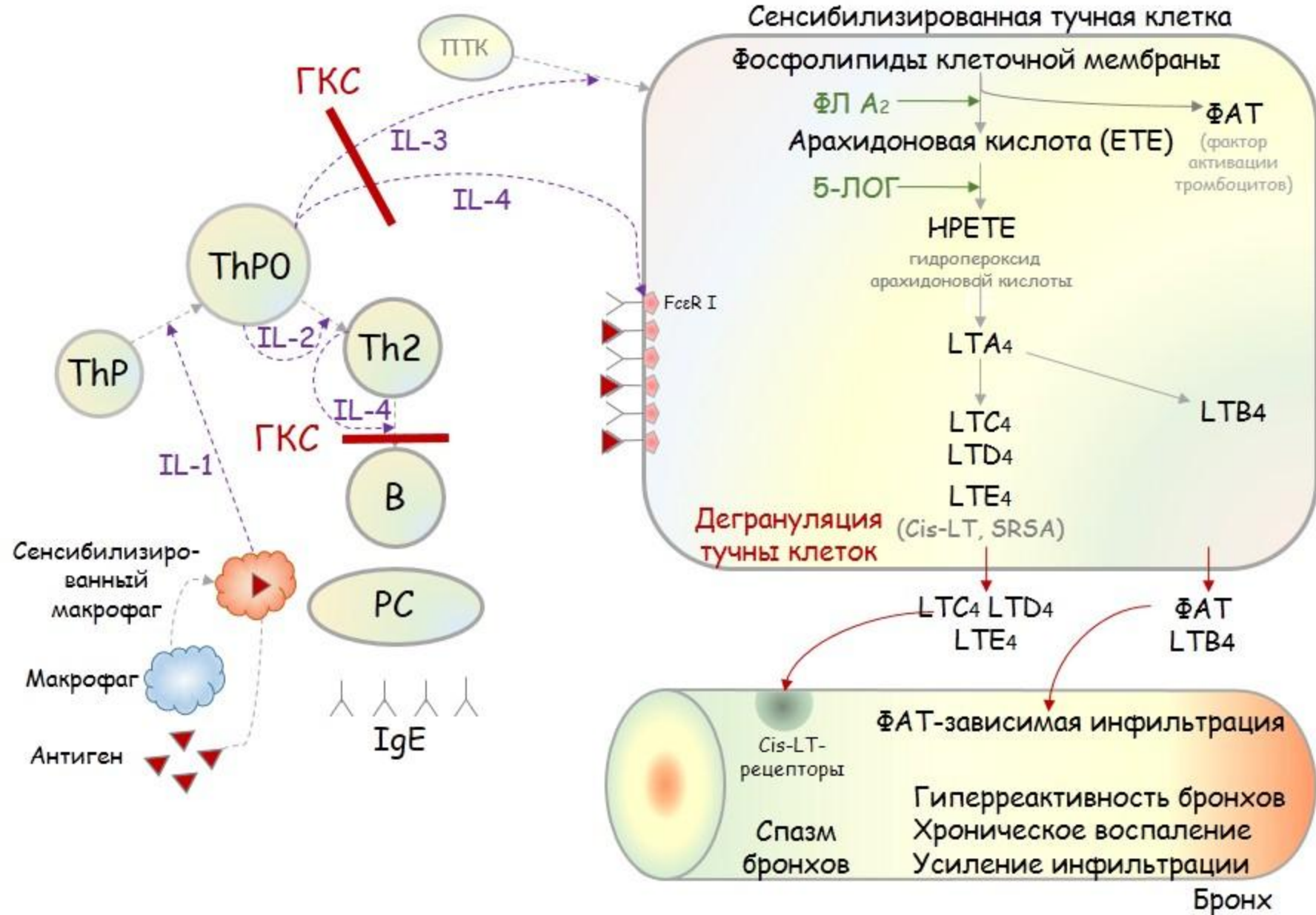
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



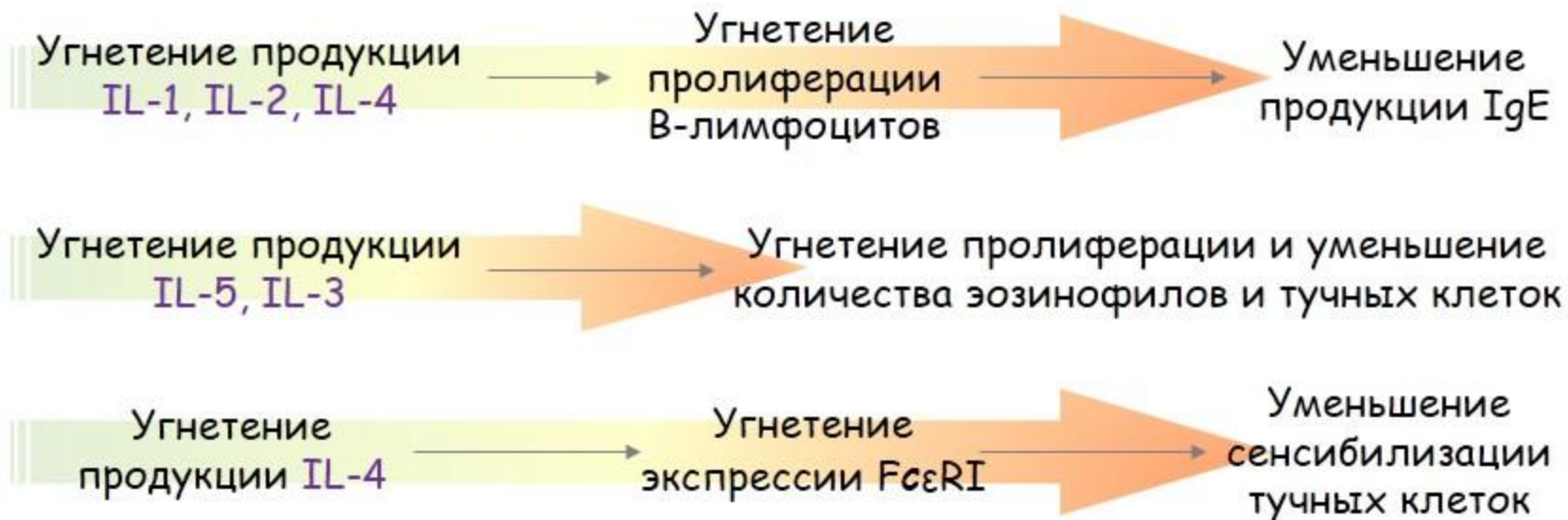
Механизмы действия ГКС при бронхиальной астме



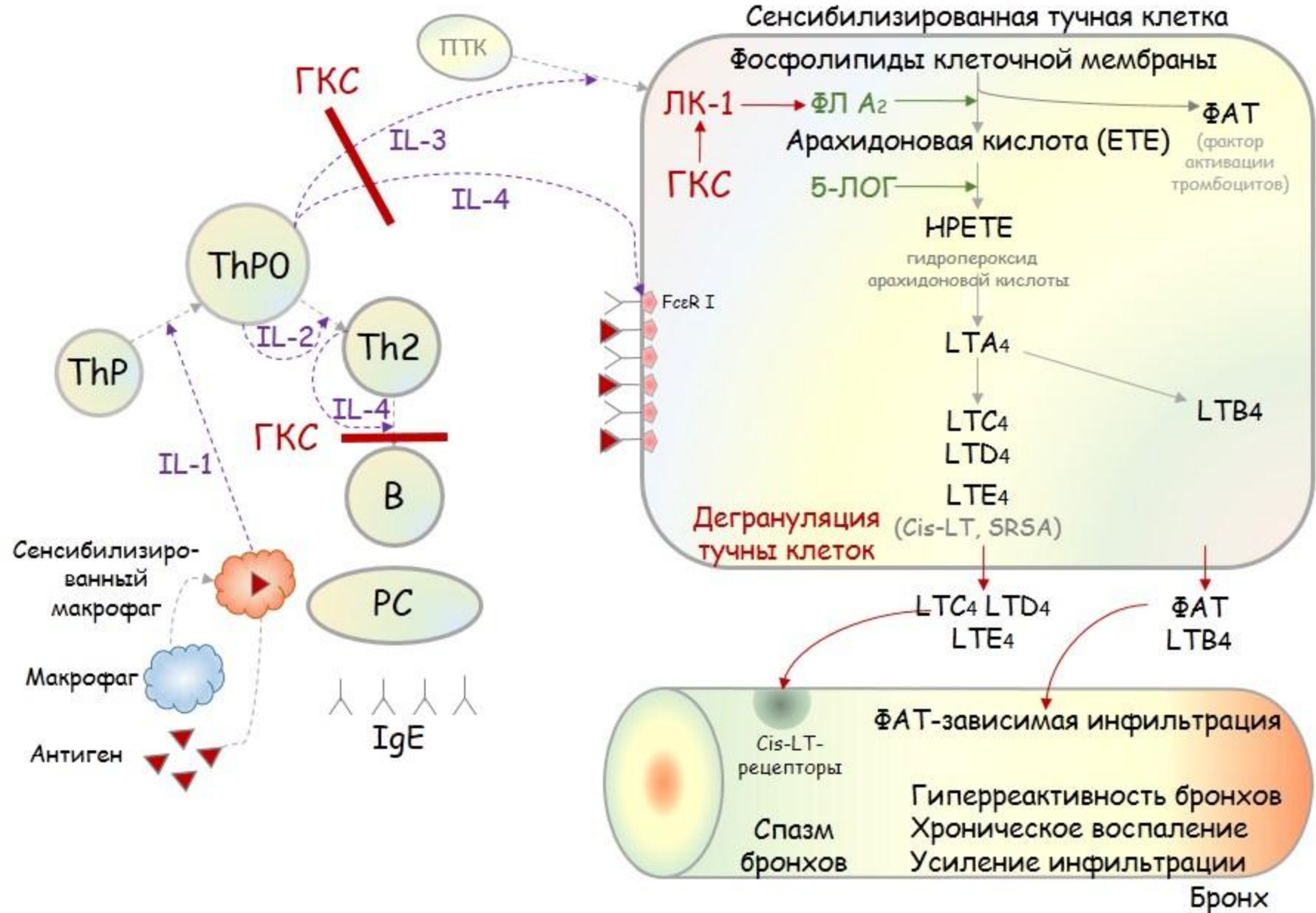
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



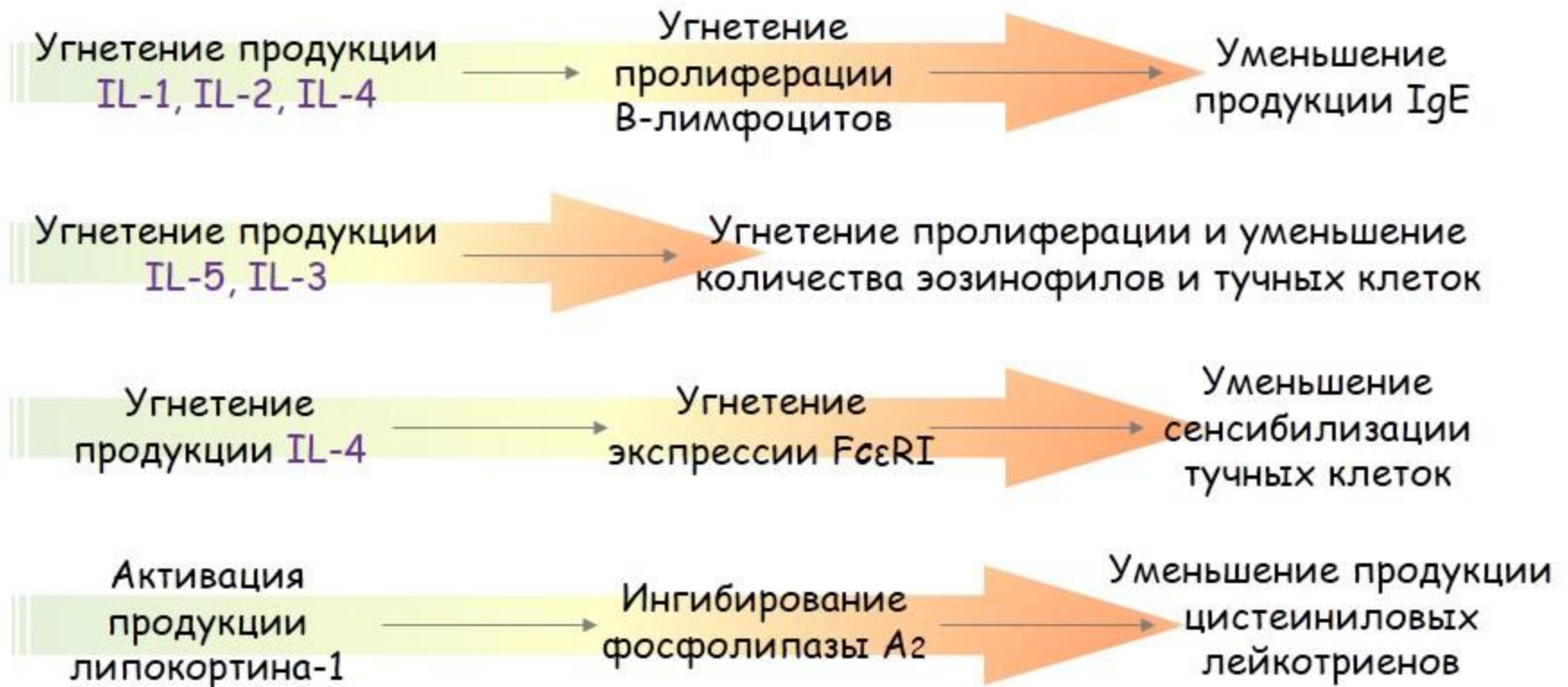
Механизмы действия ГКС при бронхиальной астме



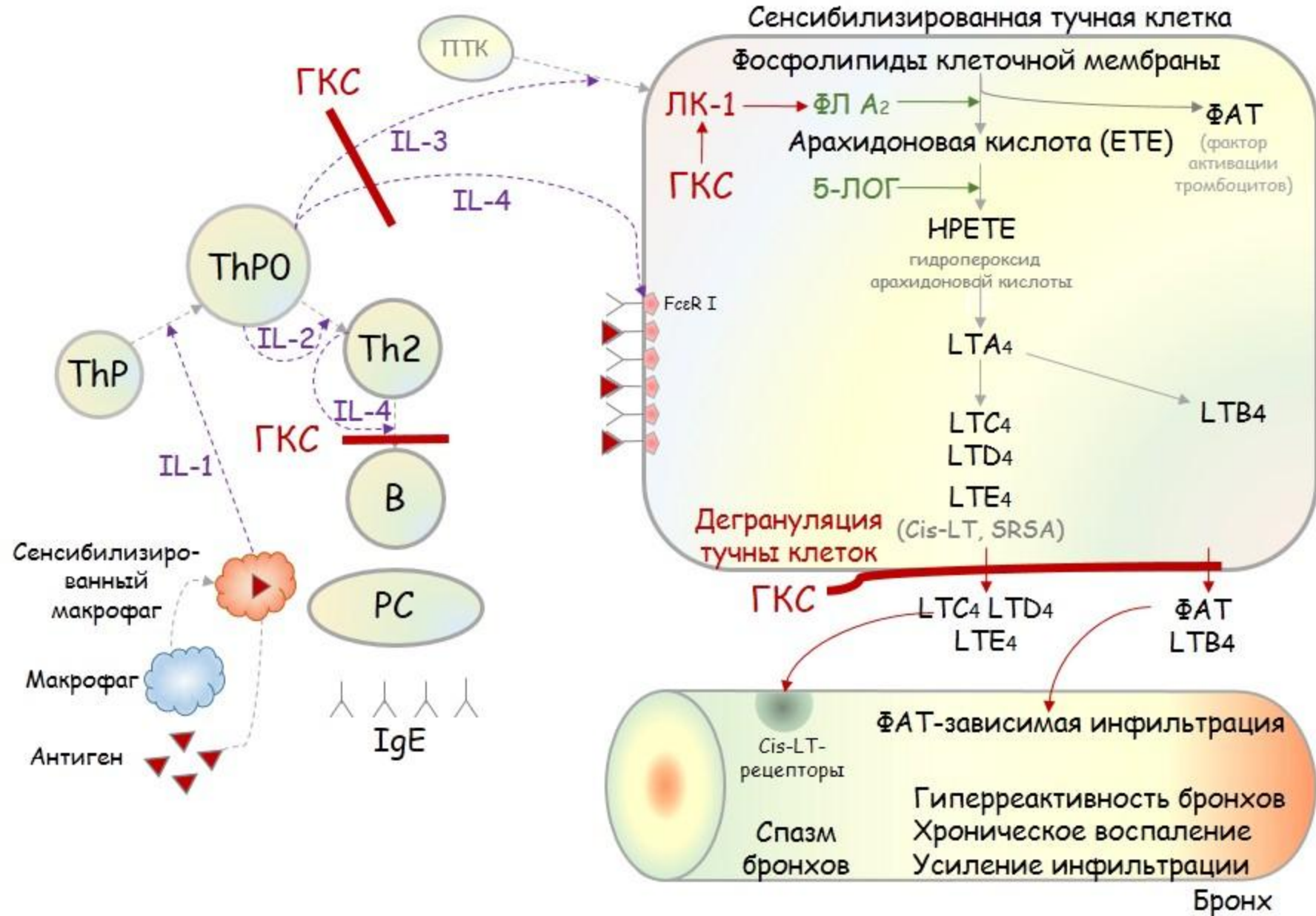
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



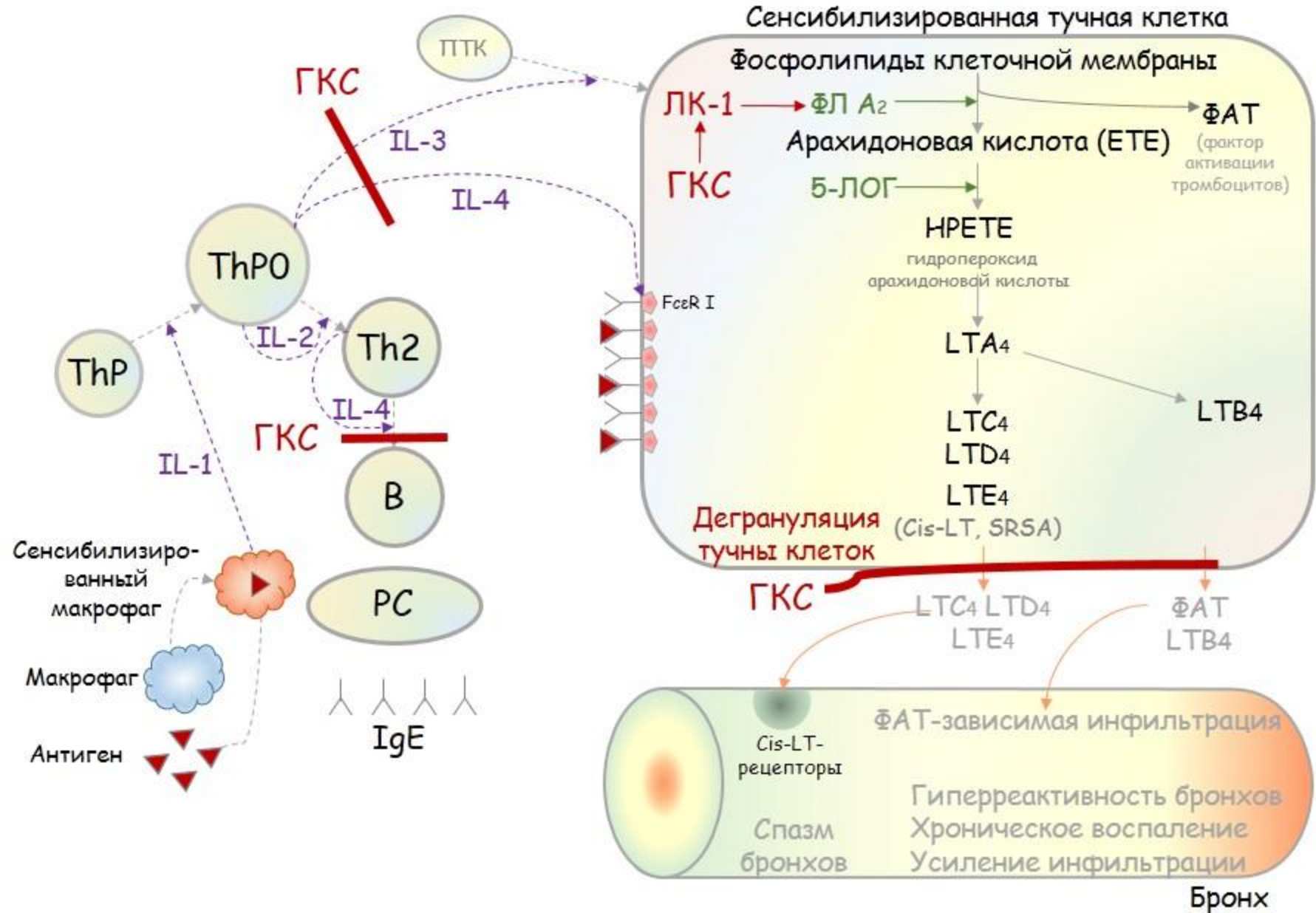
Механизмы действия ГКС при бронхиальной астме



Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



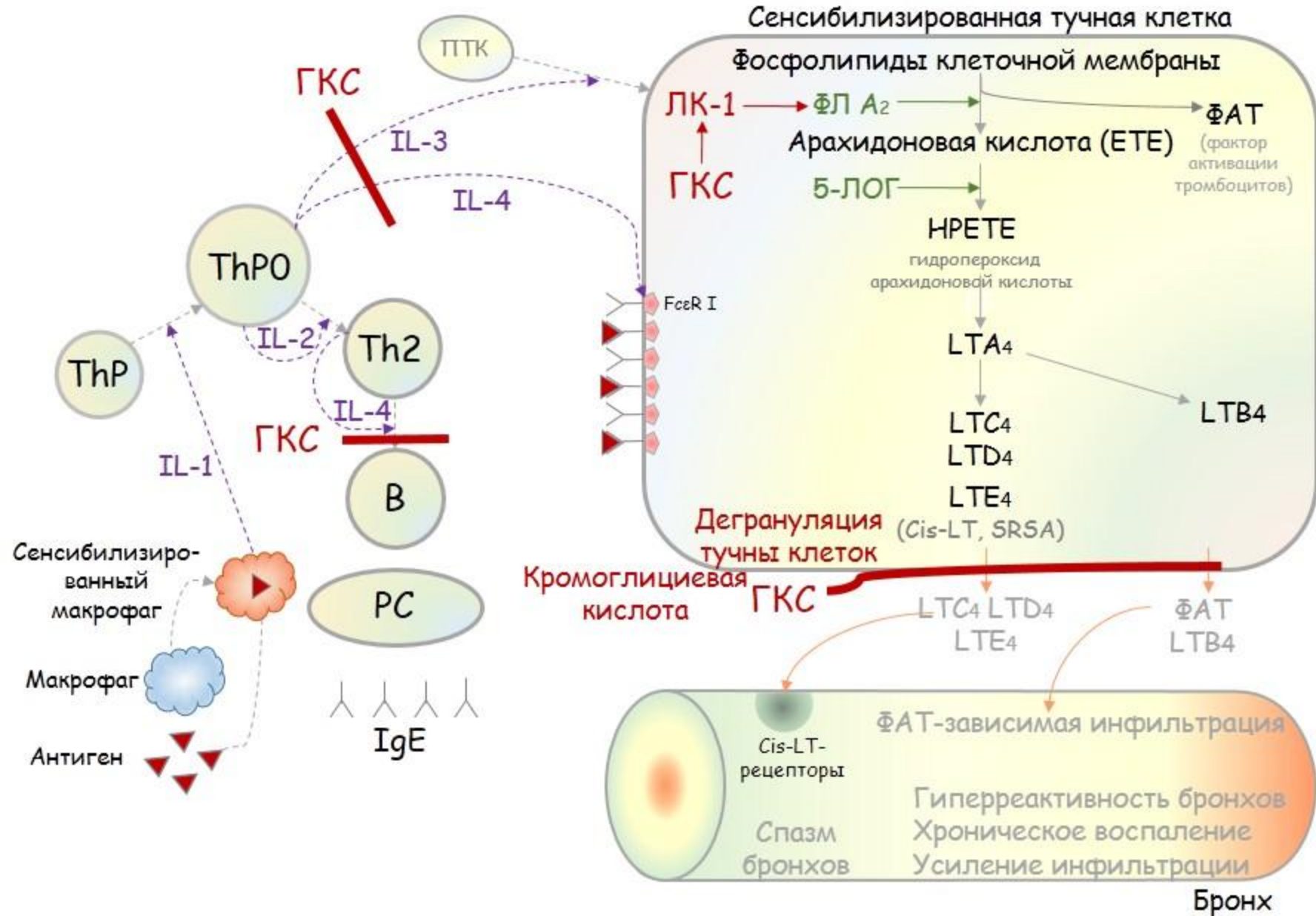
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



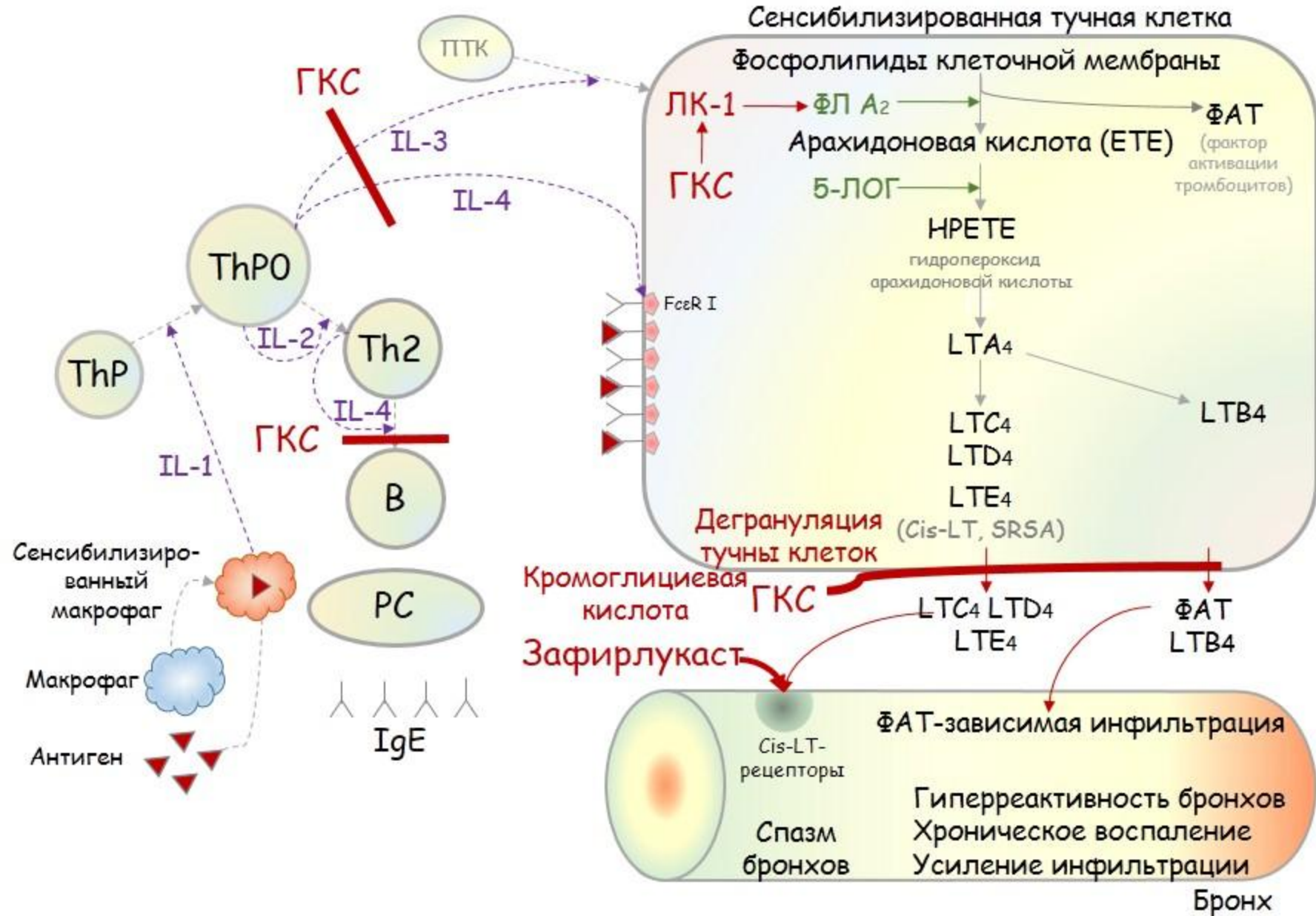
Механизмы действия ГКС при бронхиальной астме



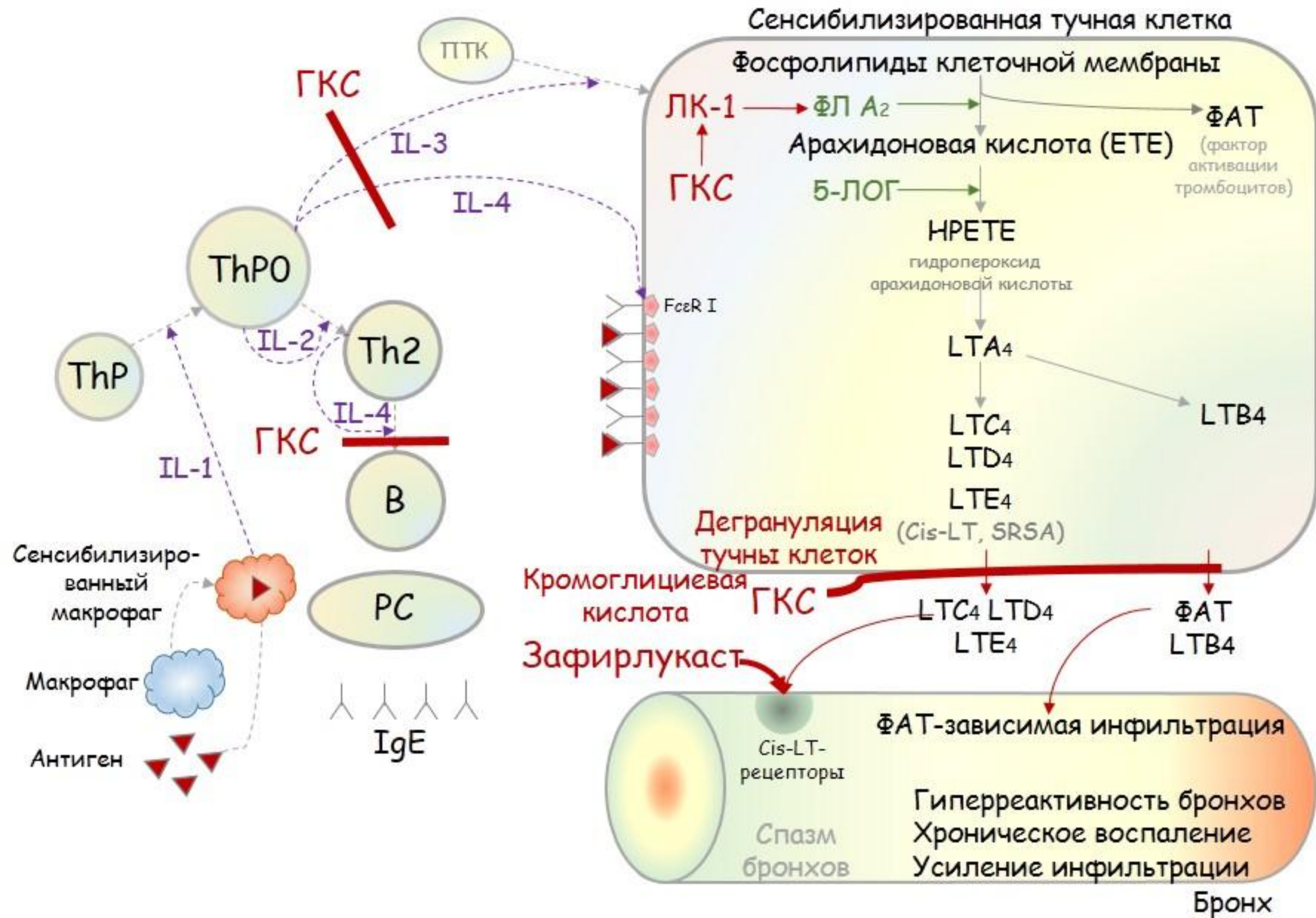
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



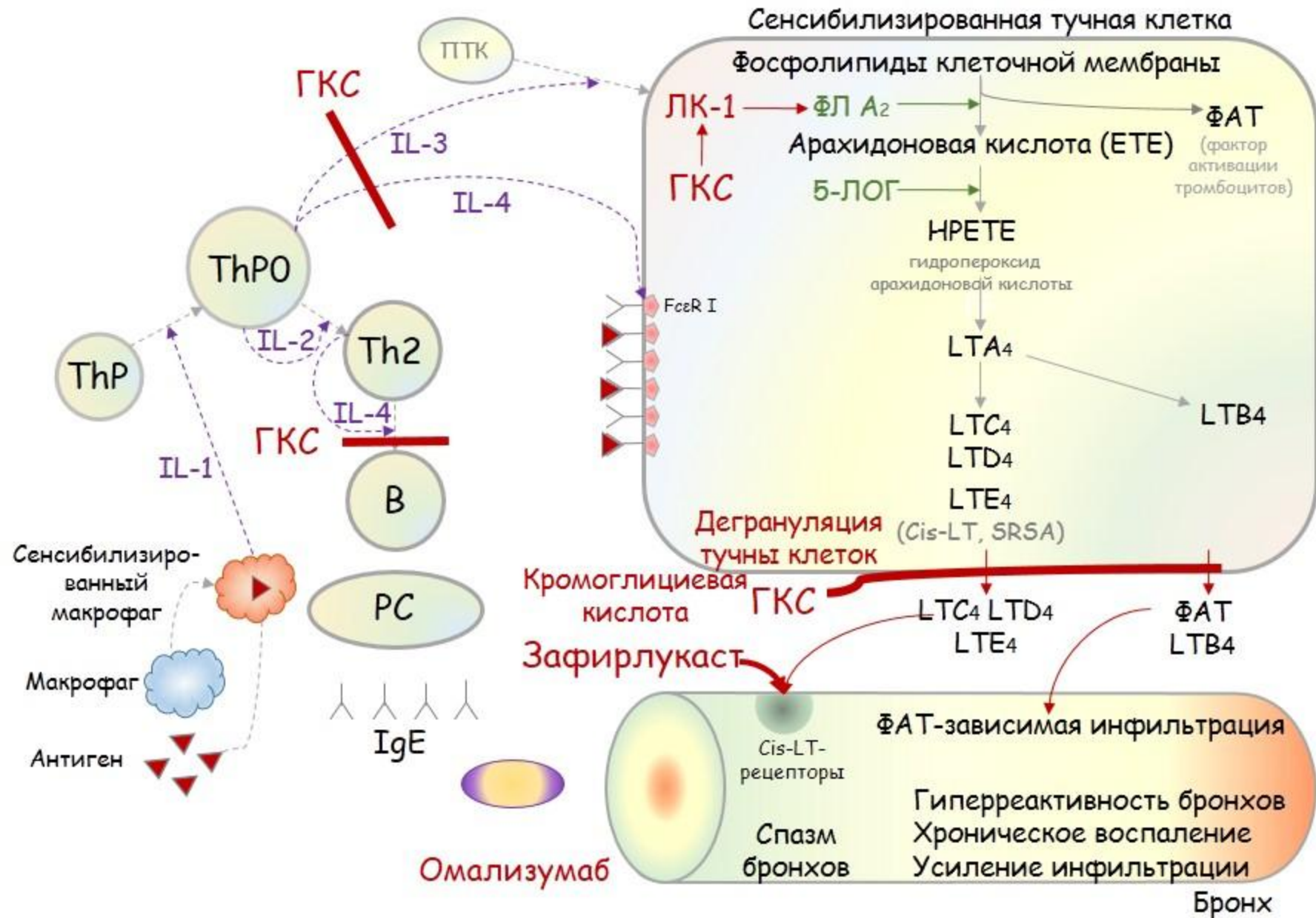
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



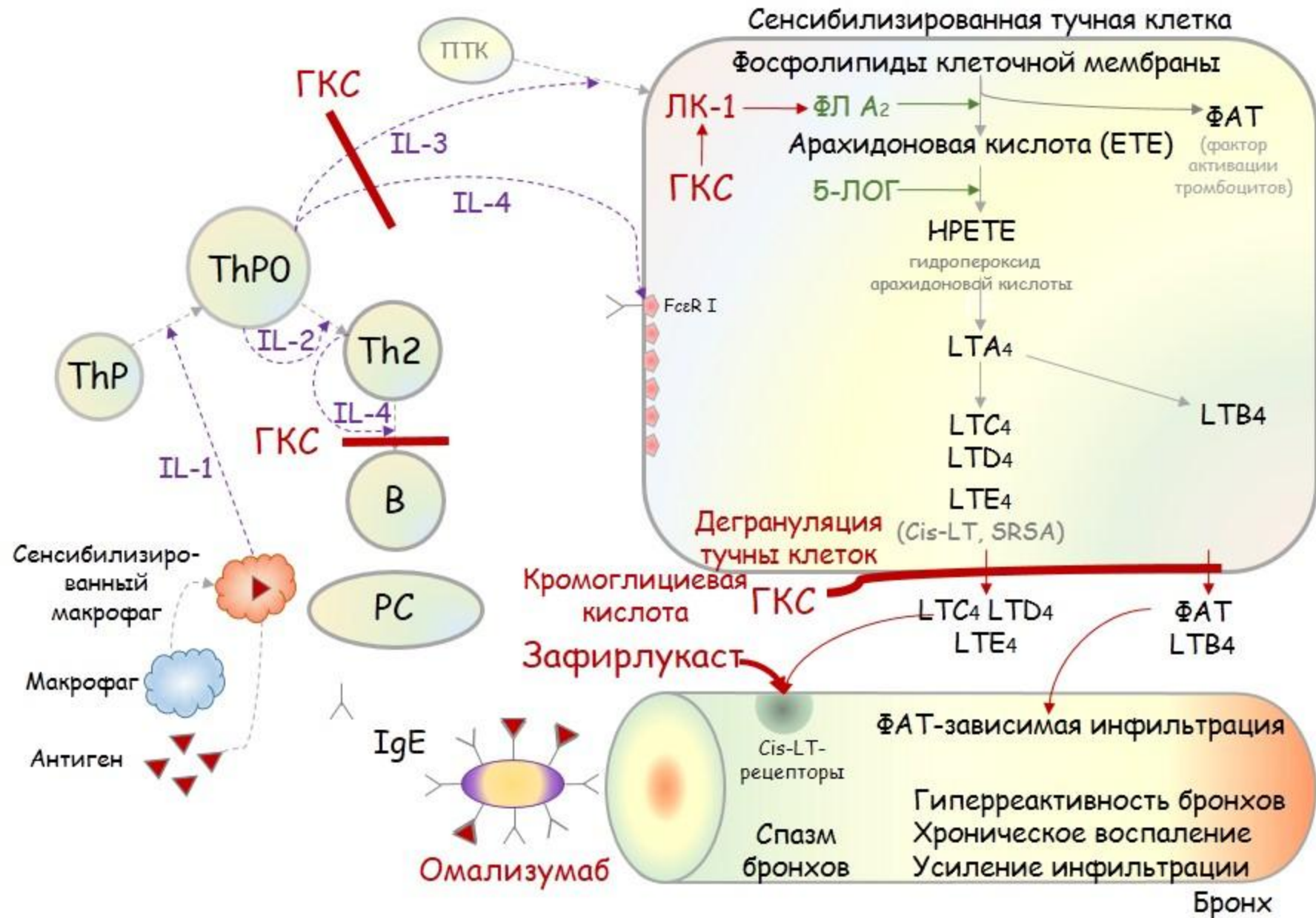
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме

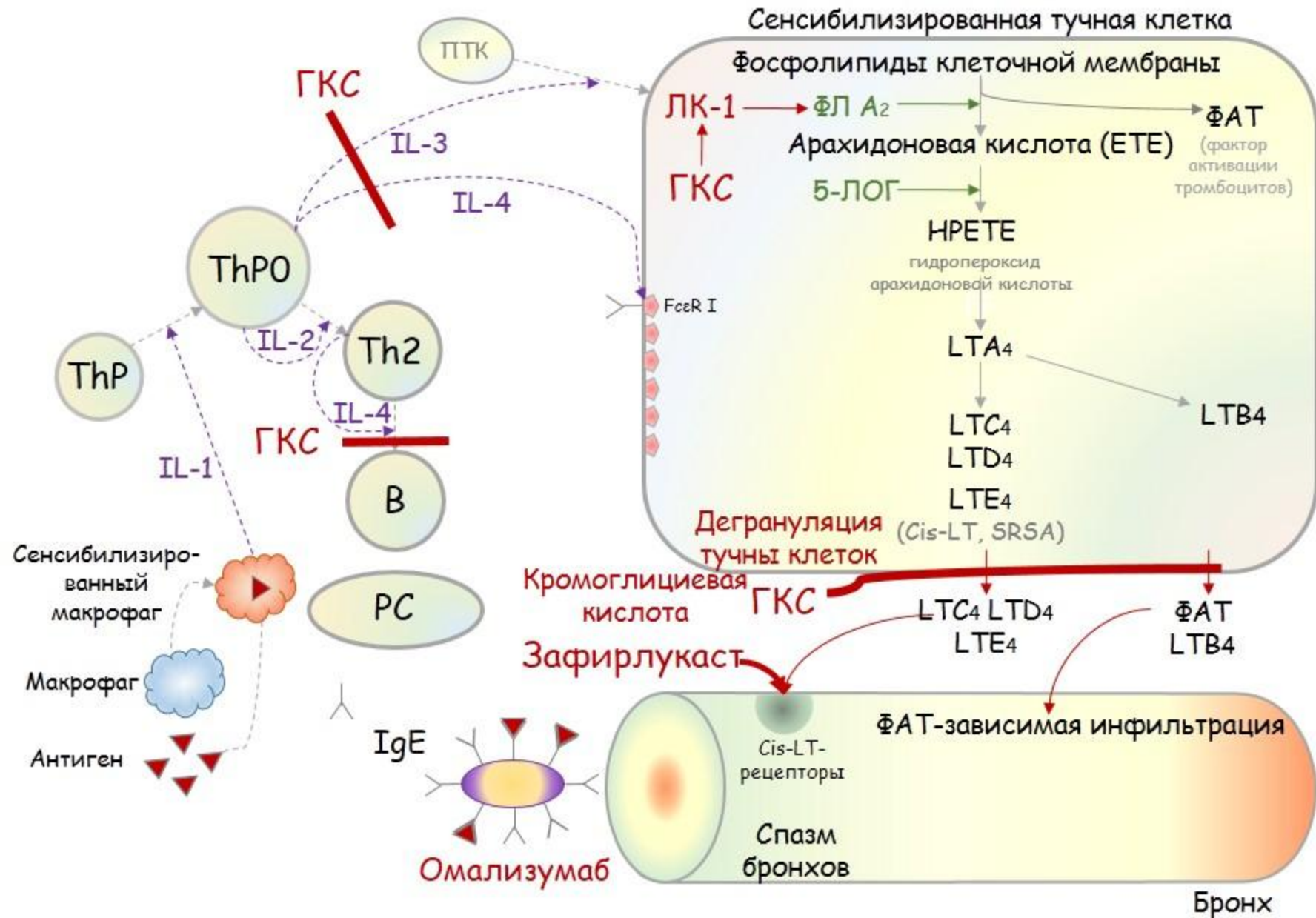


Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме

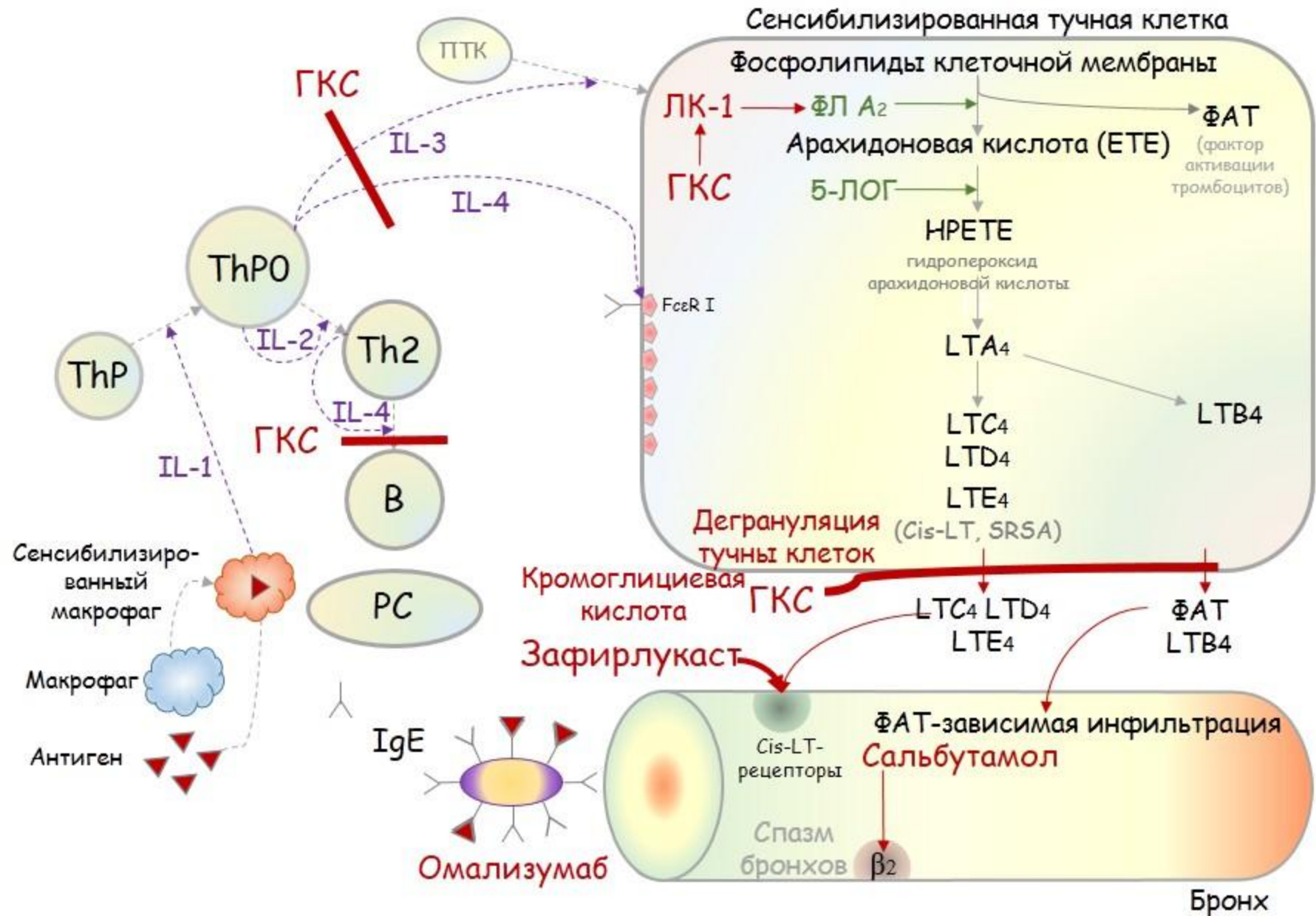


Бронхолитики

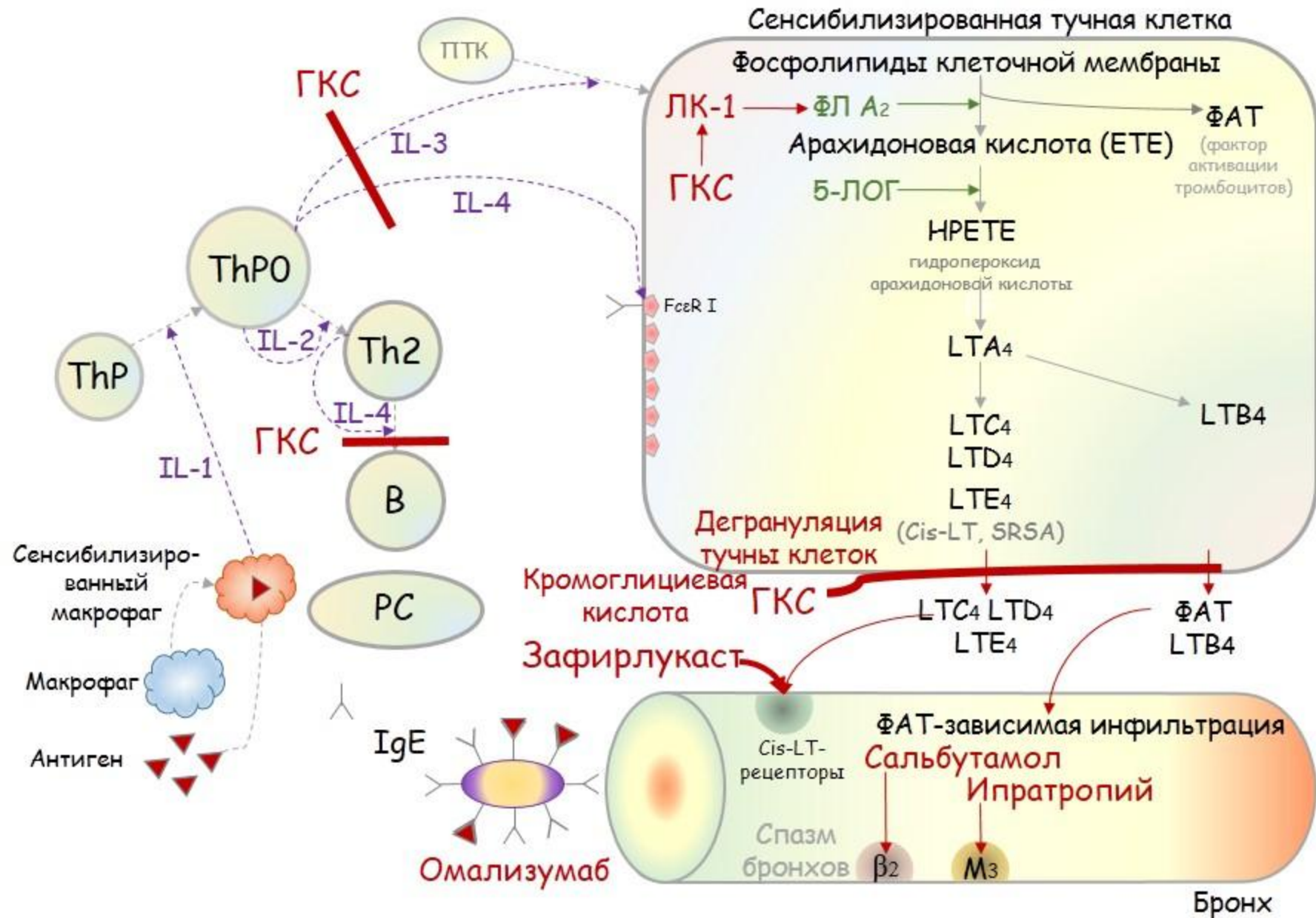
Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме



Механизмы действия средств, применяемых при бронхиальной астме

