

① Структура, классификация, ф-ии лимф
Лимф - орг. соединения, нерастворимы в воде, нерастворимы
в орг. растворях (эфире, бензоле, хлороформе)

Классиф-я: Протоплазматическая
Лимфатическая

Преимущественны и графодомы лимф

Ф-ии:

- 1) Иммунологическая
- 2) Экскреторная
- 3) Защитная
- 4) Сократительная
- 5) Терморегуляторная
- 6) Транспортная (переносит воду)
- 7) Регуляторная

② Антропогенность лимфоцитов, маркером Р сирот от СЗ
чем меньше размер частиц КС АТБТ, тем больше их
смертность

Курс АТБТ предшествует анар. коронарным событиям роживо
СЗ

Уч. или уровень КС АТБТ = больше риск этой ЗД.

Уровень КС АТБТ снижается при введении ЛПТ

Ур. КС АТБТ снижается при курении, ожирении,
инсулине

③ Уровень холестерина

Шелковый < 5,2

Полушелковый 5,2-6,5

Восковой > 6,5

④ Трехкратная вязка нити для провозки швейного

обмена

1) катушки через 12-14 ч. после приезда нити

2) нити для вязки

3) катушки или катушки

4) катушки нити после вязки через 24 ч. после нити через 3 м.

5) Не соприкасаться с нити, не пер. соприкасаться нити.

6) Нити катушки промывать

7) Нити катушки промывать

8) Отделение нити от катушки в пер. 3-4

9) Тр. 0-1°C не более 3 см

⑤ Шелководство, пер-ка, механизация.

- уменьшена в значном объеме, который параметр ↑ ↓ или

оценка факт на АД

- абетаминотомия

- гипобетия

- гиперофия

- акарфия

- см. нити ш. АХАТТ

⑥ Первые гипермикротомия

пониженные гипер-ин

семейная камбелу.

пониженные гипер-ин

гипобетия - и

семейная

семейная гипобетия

семейная гипермикротомия

④ Втор

СР

Кр. алм

Темпер

Обит.

Корон

Трине

⑧ 1) Оу

2) Оу

③ и

12С

Дан

⑨ 1

45

корон

ку-и

ш

Ан

не

со