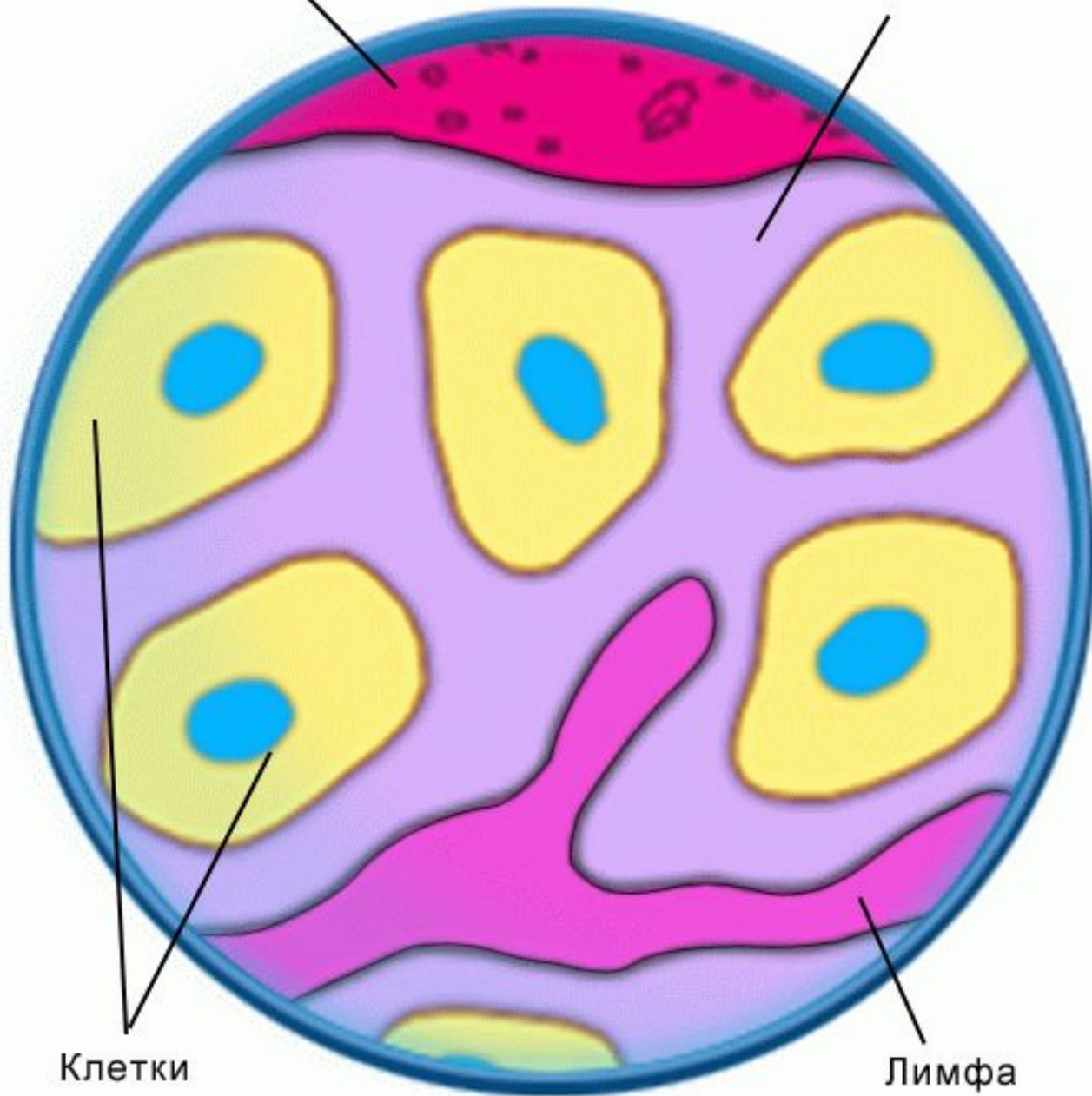


Внутренняя среда организма

биология
8 класс

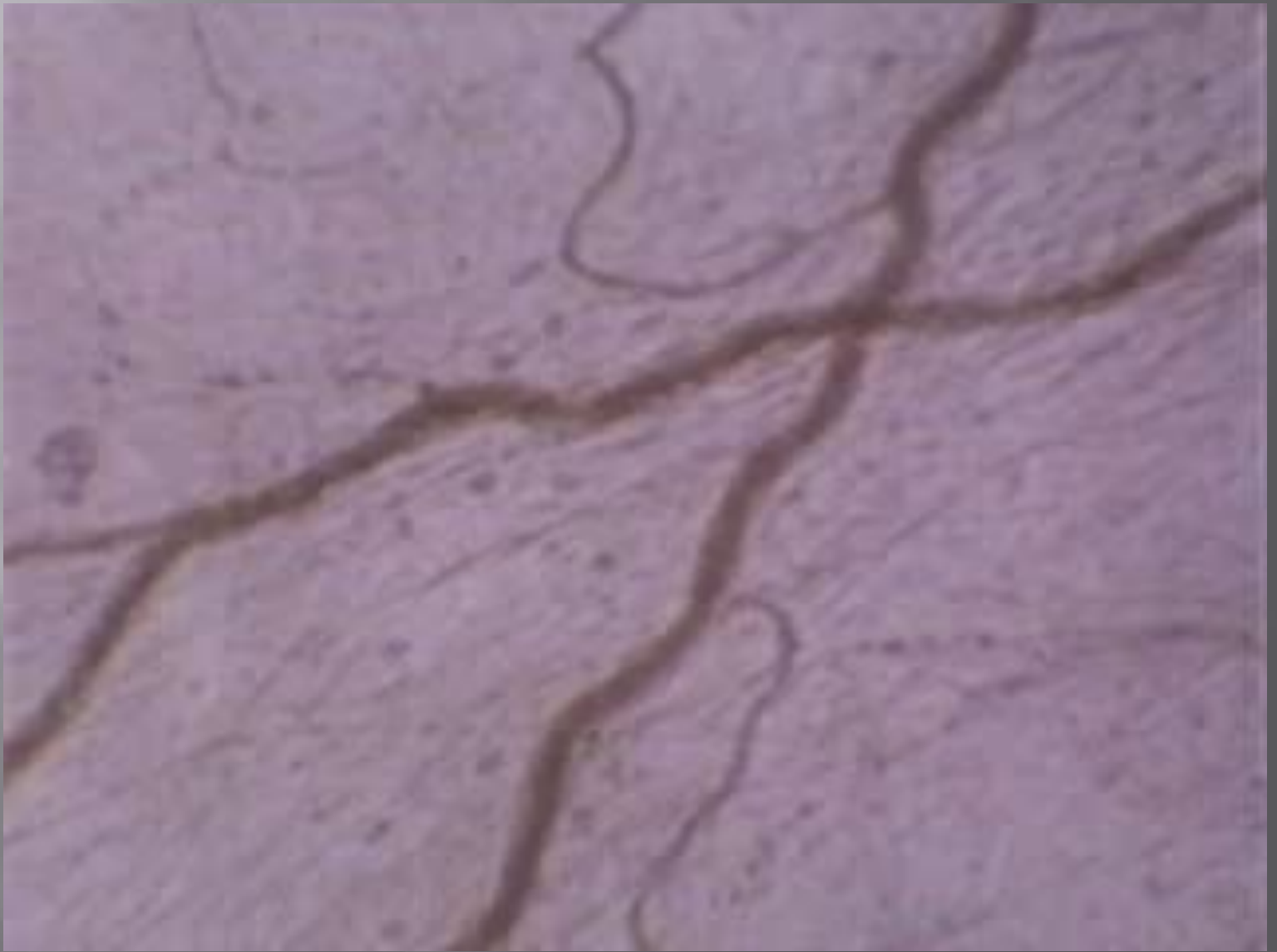
Кровь в
капилляре

Межклеточная
жидкость



Клетки

Лимфа



Состав крови

жидкая часть

форменные элементы

плазма

эритроциты

тромбоциты

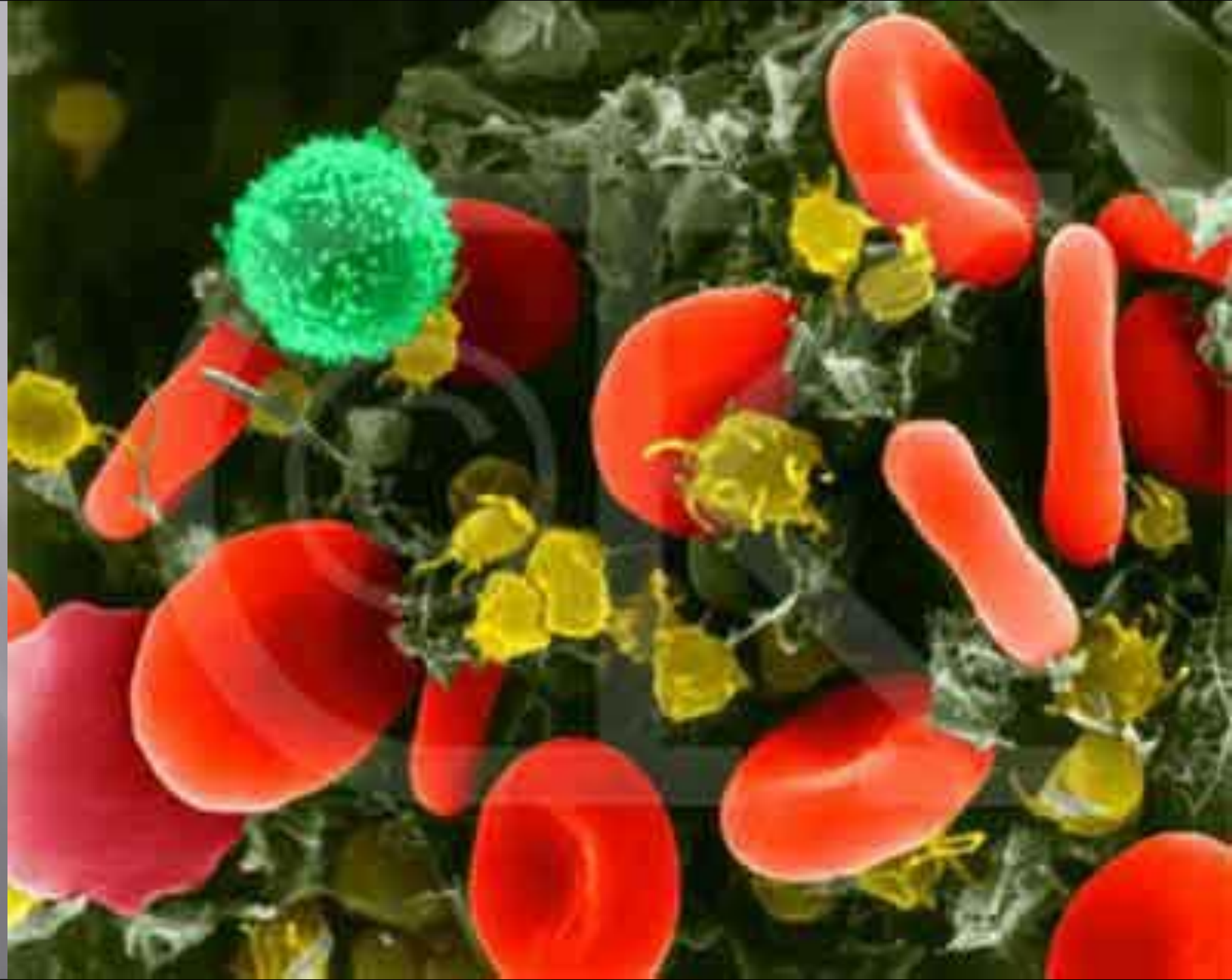
лейкоциты

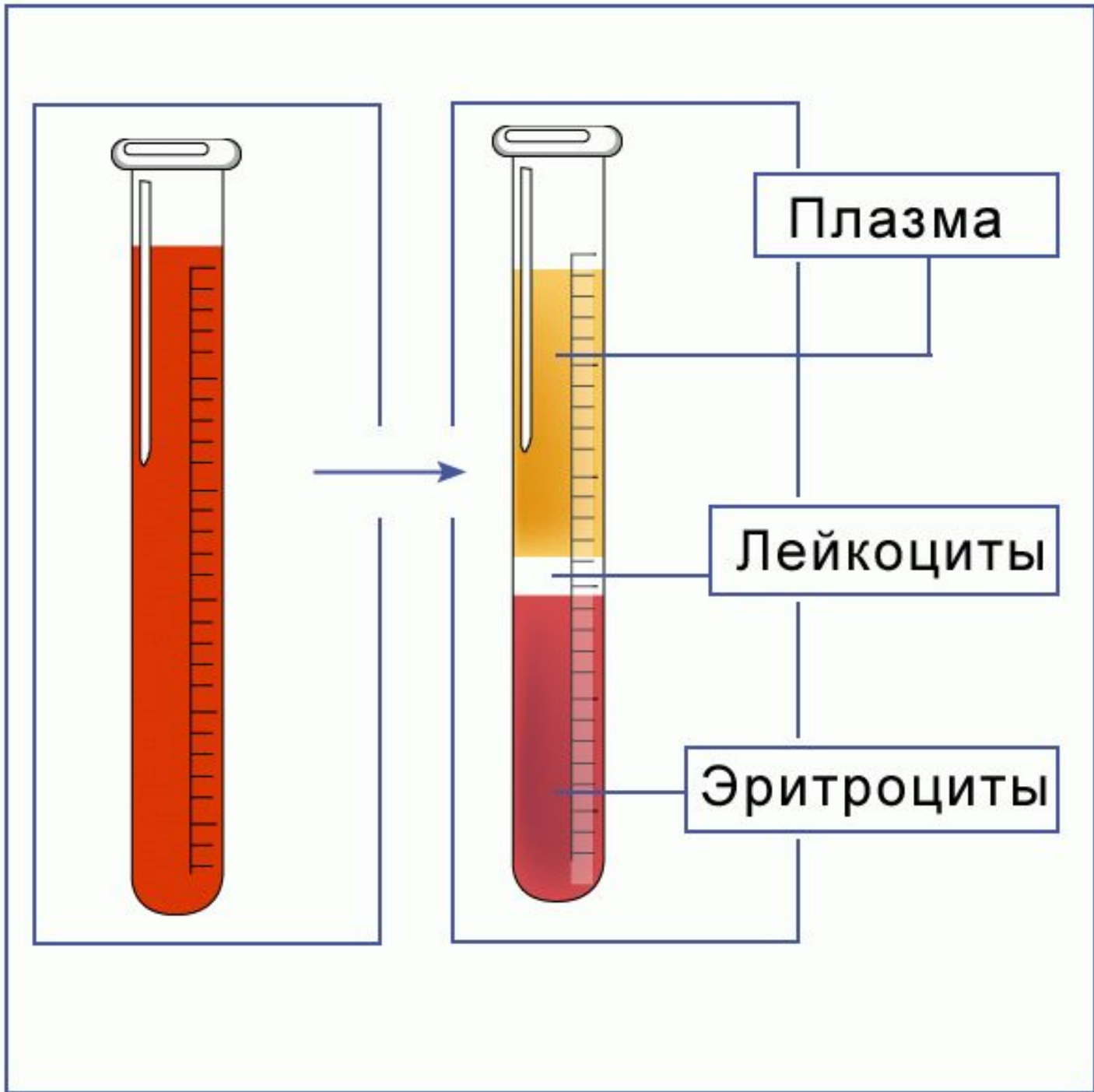
A microscopic view of various blood cells against a dark blue background. The image shows numerous red blood cells (erythrocytes) as bright red, biconcave discs. There are also several yellowish, granular cells (leukocytes) and small, dark purple specks (thrombocytes). White arrows point to a red blood cell, a yellowish leukocyte, and a small purple thrombocyte. The text labels are in Russian: 'эритроциты' (erythrocytes), 'тромбоциты' (thrombocytes), and 'лейкоциты' (leukocytes).

← эритроциты

тромбоциты →

← лейкоциты

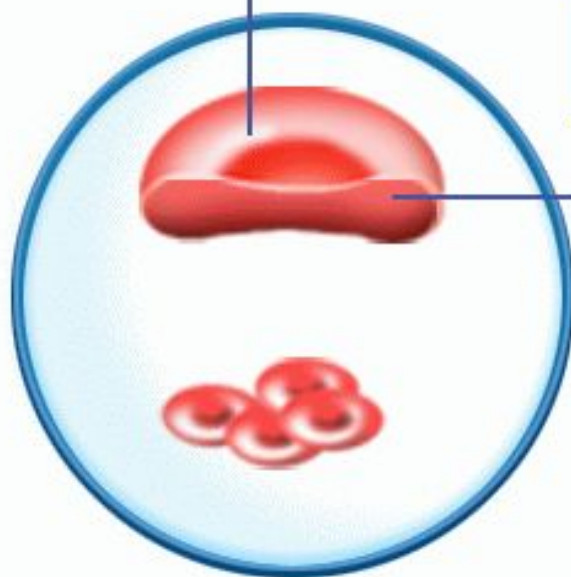


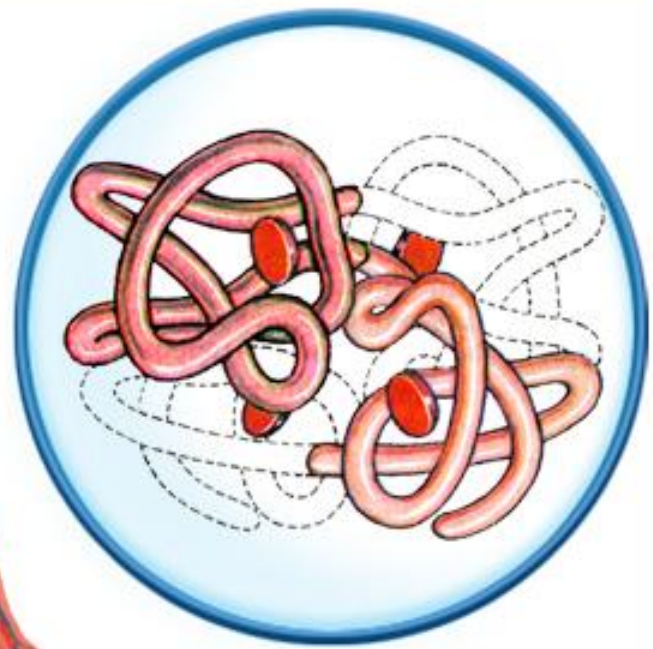


Эритроциты



Гемоглобин

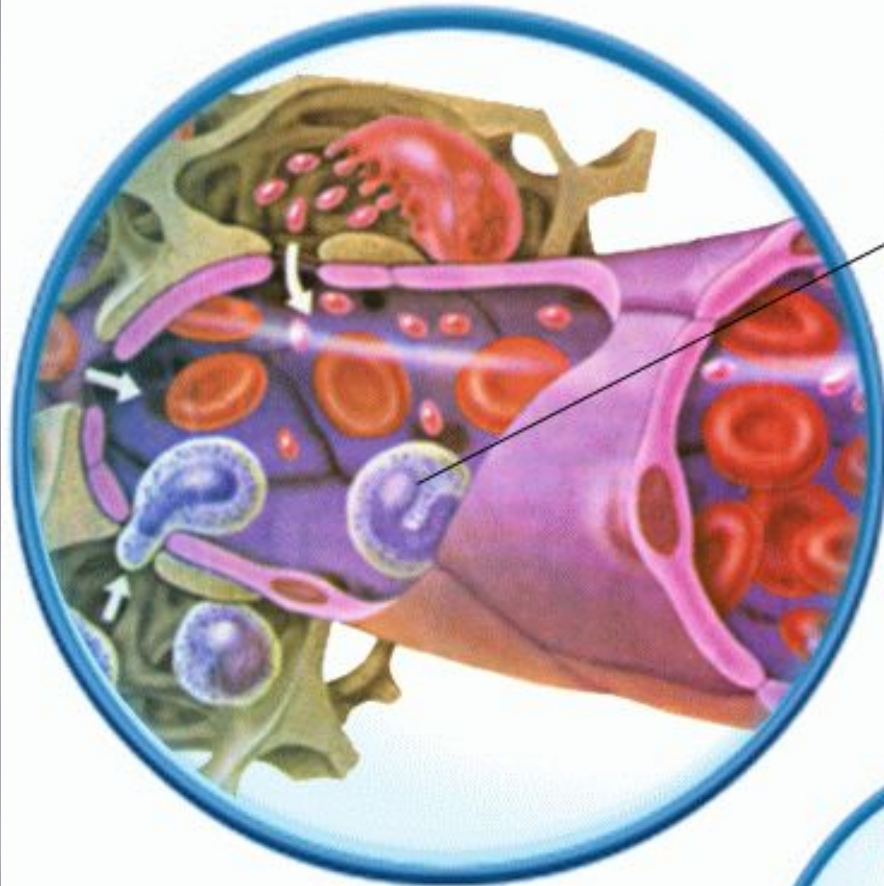




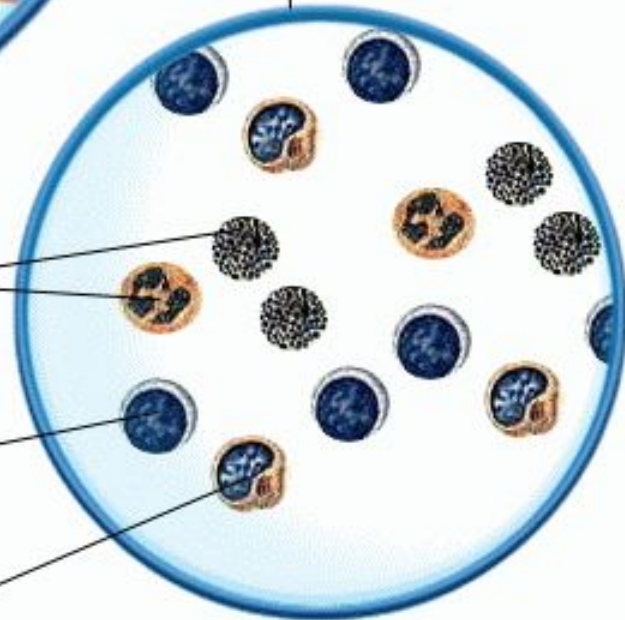








Лейкоциты



Гранулоциты

Лимфоциты

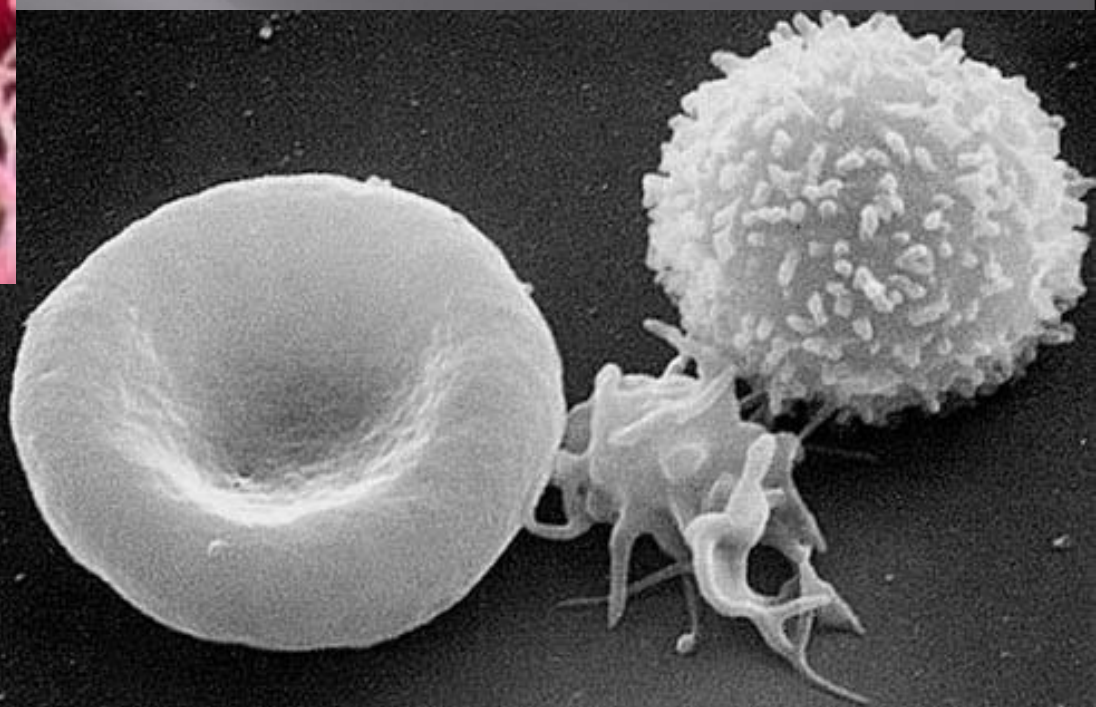
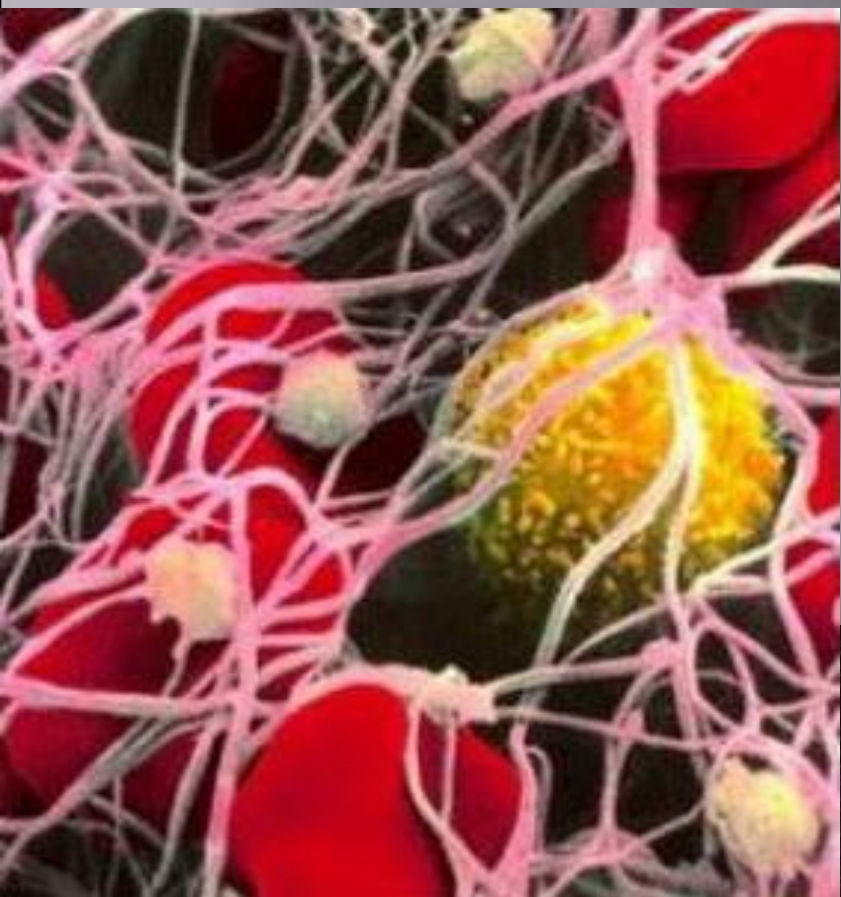
Моноциты

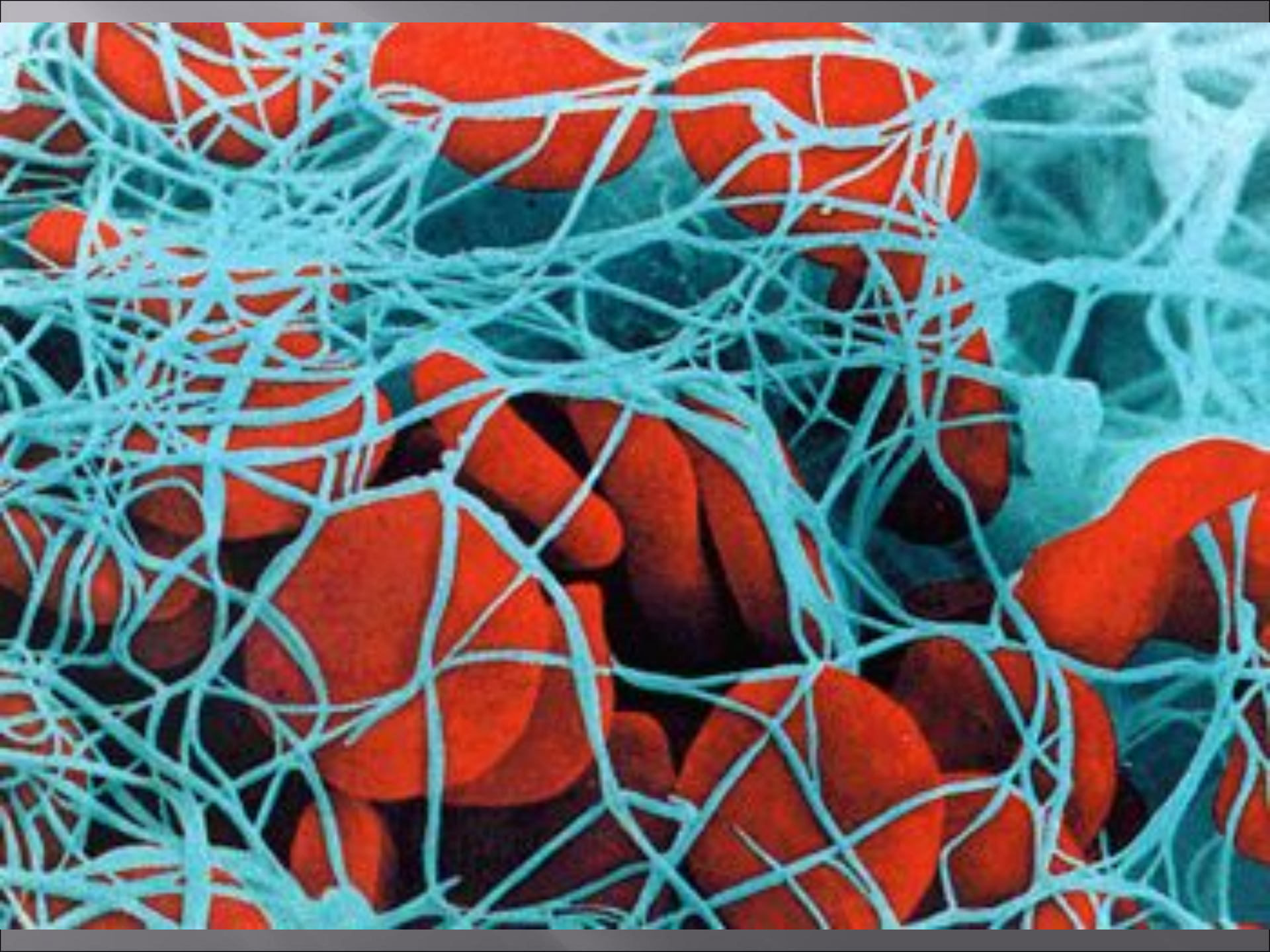






тромбоциты





Гемофилия - заболевание, при котором резко понижена свёртываемость крови.

Даже небольшое ранение может вызвать опасное кровотечение.

Чаще гемофилией болеют мужчины.

Заболевание передаётся по наследству.

Лимфа.

Лимфообращение

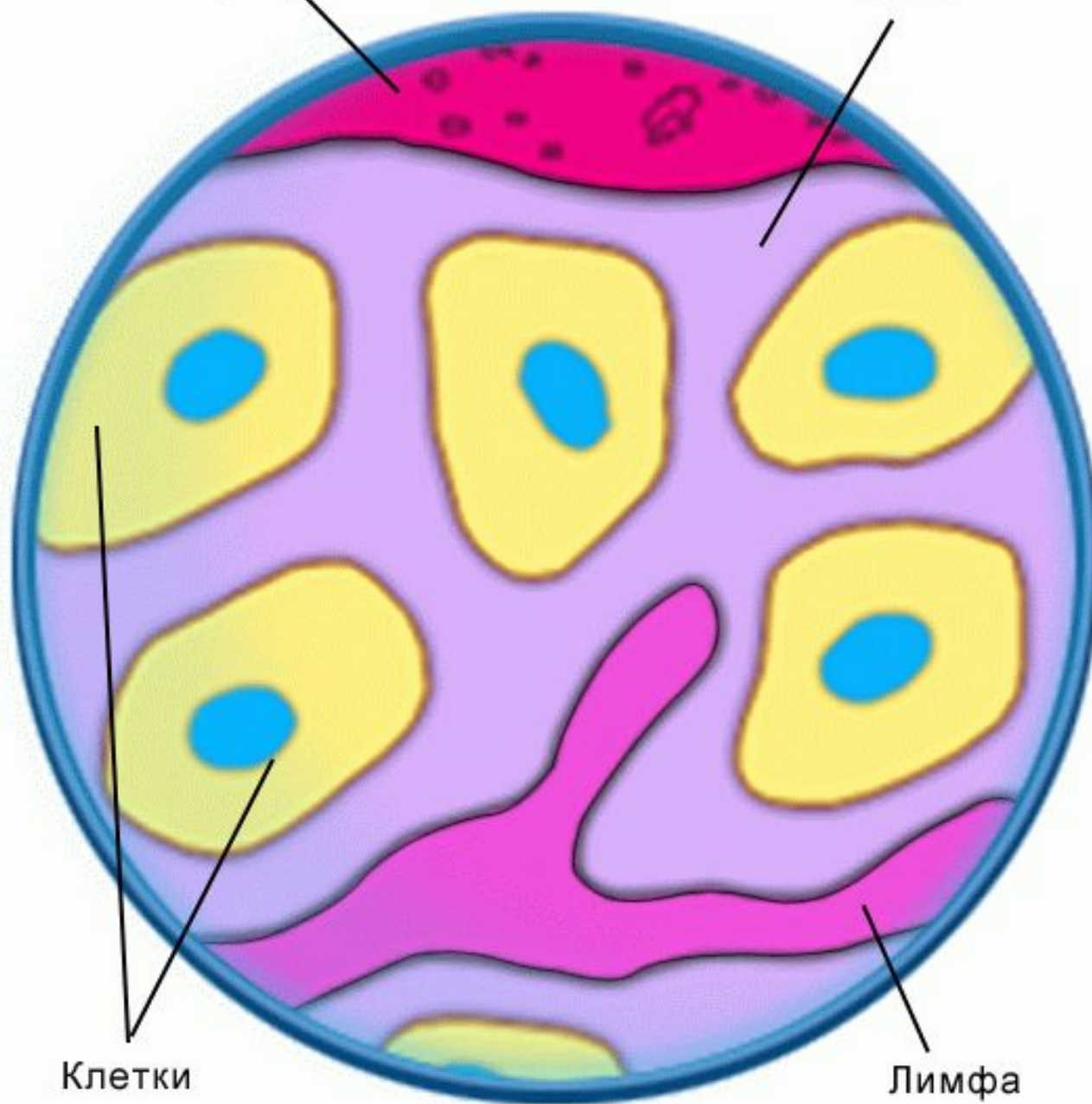


Клетки

Лимфатический сосуд

Кровь в
капилляре

Межклеточная
жидкость



Клетки

Лимфа

Спасибо!