



Внутрішнє середовище організму

1. — прозора безколірна рідина, за своєю структурою схожа на плазму крові, містить багато лімфоцитів близько п'яти тисяч, та макрофагів (білі кров'яні тільця, що беруть участь в хімічному поглинанні чужорідних мікроорганізмів.

2. З капілярів лімфа надходить в лімфатичні

3. В організмі людини міститься літри лімфи.

Функції лімфи:

4. — повернення білків, води і солей із тканин у кров

5. — створення імунітету знешкодження мікроорганізмів, токсинів, фільтрація сторонніх частинок;

6. — утворення лімфоцитів;

7. — відведення з кишечника жирів.

8. — (від грец. гомойос – рівний, стасіс – стан) - відносна сталість складу та властивостей внутрішнього середовища біологічних систем різних рівнів організації.

9. Кров складається з і

10. У дорослої людини – літри крові

11. За добу утворюється близько 20 літрів.....

12. До якого виду тканин належать усі три види внутрішнього середовища.....