

Ахмет Ясауи атындағы халықаралық қазақ-түрік университеті



Факультет: медицина

Тобы: ЖМ-304

СӨЖ

Тақырыбы: Анемиялар.

Қабылдаған: Таубекова М.

Орындаған: Құрбантай Қ.

Түркістан қаласы
2016-2017 оқу жылы

ЖОСПАР

Кіріспе

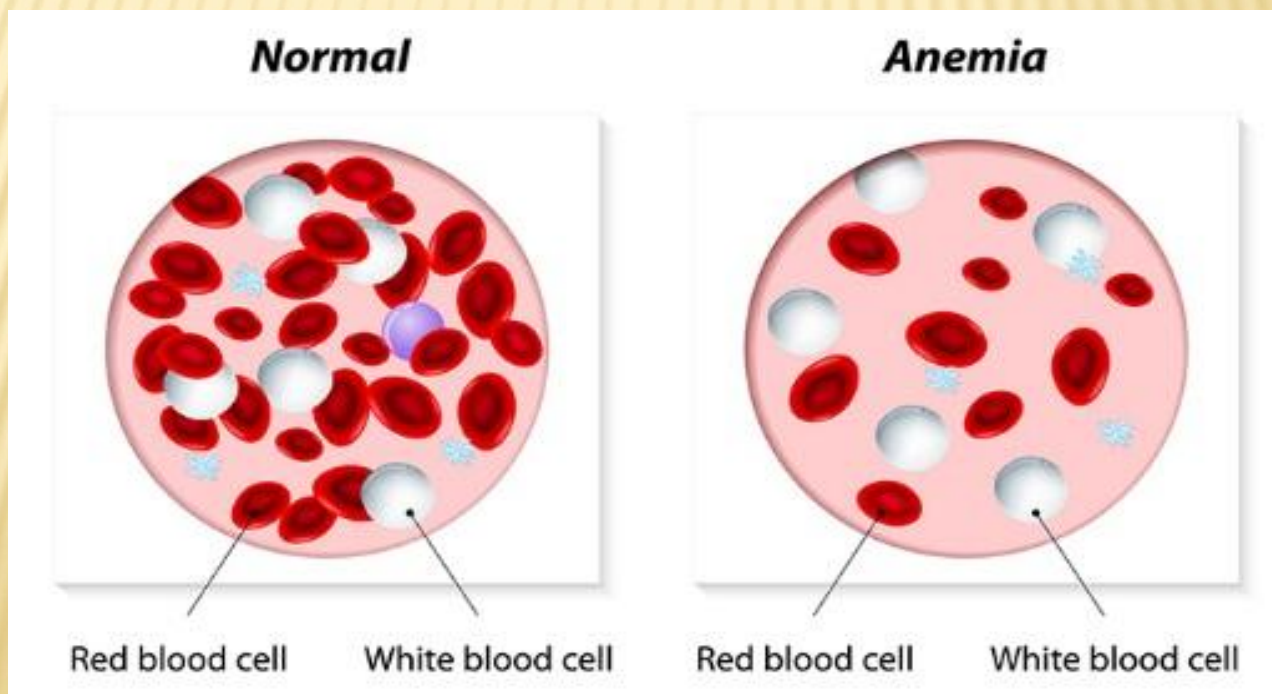
Негізгі бөлім

Қорытынды

Пайдаланылған әдебиеттер тізімі

КІРІСПЕ

- Анемия деп қанның белгілі көлемінде гемоглобиннің және эритроциттердің, жиі олардың сапалық өзгерістерімен қабаттасатын, мөлшері азаюын айтады.



ЖІКТЕЛУІ

Анемия

Пайда болу
себебіне қарай

Тұқым қуалайтын

Жүре пайда болған

Механизміне
байланысты

Постгеморрагиялық

Гемолиздік

дизэритропоездік

Сүйек кемігінде
қан өндірілу
түріне қарай

Регенерациялық

Гипорегенерациялық

Гипоплазиялық немесе
аплазиялық

Анемия

Түстік көрсеткіші бойынша

Гипохромды

Нормохромды

Гиперхромды

Эритроциттердің орташа диаметрі бойынша

Микроциттік

Нормоциттік

Макроциттік

Мегалоциттік

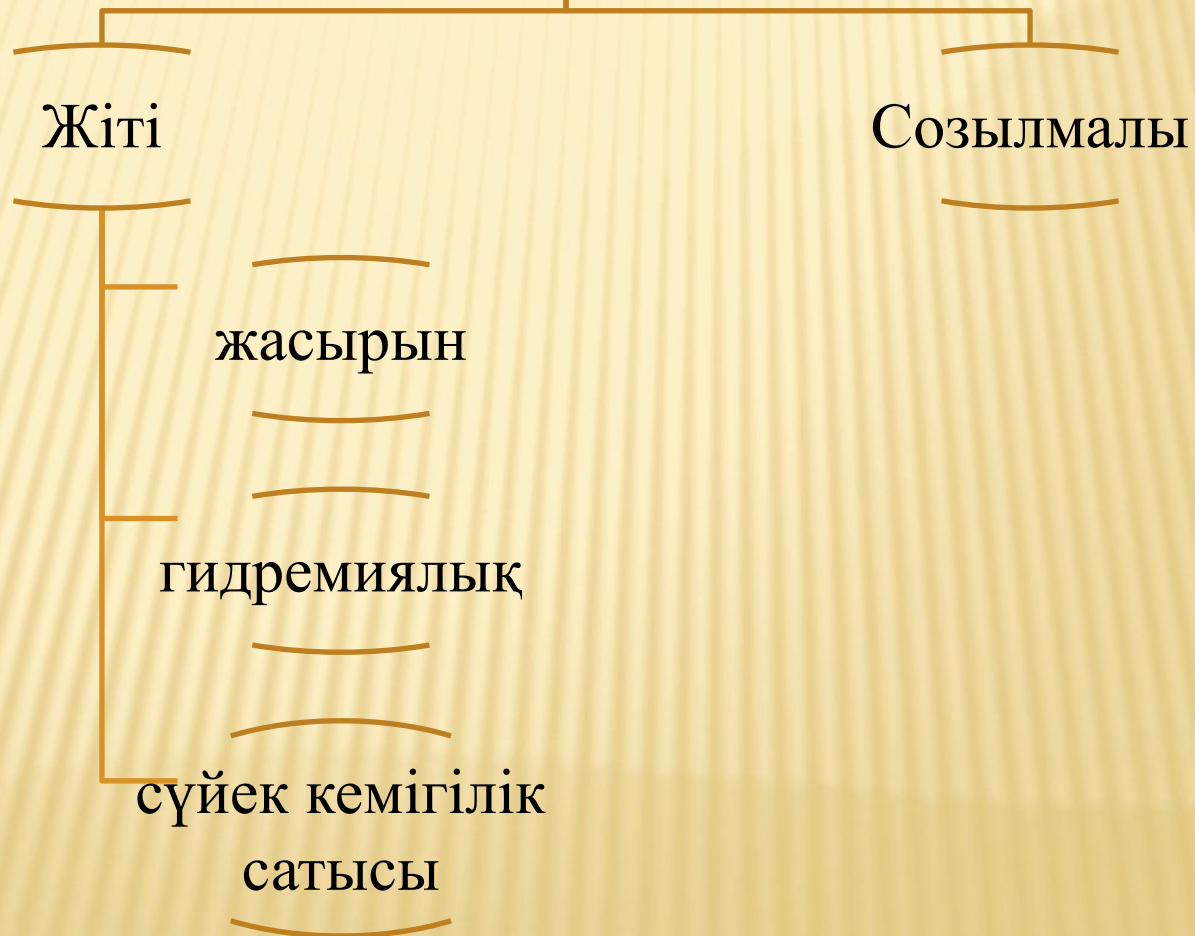
Ағымына қарай

Жіті

Созылмалы

ПОСТГЕМОМОРРАГИЯЛЫҚ АНЕМИЯ

Постгеморрагиялық анемия



ГЕМОЛИЗДІК АНЕМИЯ



Тұқым
қуалайтын



Жүре пайда
болған

ТҰҚЫМ ҚУАЛАЙТЫН ГЕМОЛИЗДІК АНЕМИЯ



Тұқым қуатын мембранопатиялар

Тұқым қуатын энзимопатиялар

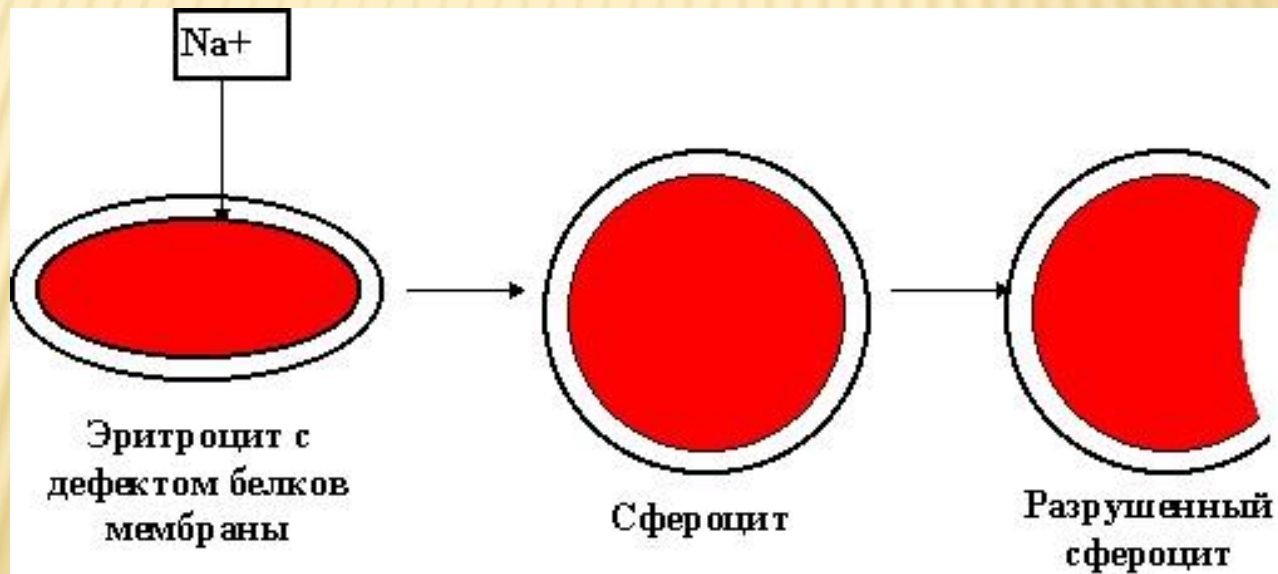
Тұқым қуатын
гемоглобинопатиялар

ЖҮРЕ ПАЙДА БОЛҒАН ГЕМОЛИЗДІК АНЕМИЯЛАР



ПАТОГЕНЕЗИ

- Жүре пайда болған гемолиздік анемиялар эритроциттердің мембранасының құрылымы бүлінуінен дамиды.



ДИЗЭРИТРОПОЕЗДІК АНЕМИЯ

Эритроциттердің өндірілуі реттелуінің бұзылыстарынан;

- Эритроциттердің өндірілуіне қажетті заттардың тапшылығынан ;

Сүйек кемігінің гипоплазиясы немесе аплазиясынан;

- Метаплазиялық анемия

Тапшылықты анемиялар

Теміртапшылықты

В12 витамин және фолий қышқылы
тапшылықты

Белок тапшылықты

ҚОРЫТЫНДЫ

- Анемия кезінде қанның тыныстық қызметінің бұзылуы нәтижесінде оттегінің жеткіліксіздігі дамиды, ентігу, жүрек қағу байқалады. Бұл кезде эритроциттер мен гемоглобиннің деңгейі ғана азаймай, қандағы қызыл түйіршіктердің жетілу дәрежесіне, мөлшеріне, пішініне, боялуына, құрылымына және биохимиялық қасиеттеріне қарай сапалық өзгерістері де болады.

ПАЙДАЛАНЫЛҒАН ӘДЕБИЕТТЕР ТІЗІМІ

Негізгі:

- «Патофизиология». Әділман Нұрмұхамбетұлы, Алматы, 2007жыл.

Қосымша:

- Google.kz
- Kazmedic.kz
- Stud.kz