

КЛИНИКАЛЫҚ ЖАҒДАЙДЫ СИПАТТАУҒА АРНАЛҒАН ҮЛГІ

ӘОЖ

Мақаланың қазақ тіліндегі атауы
Авторлардың тегі және аты¹

¹Лауазымы, жұмыс орны, қаласы, елі

ТҮЙІНДЕМЕ

Түйін сөздер:

Мақаланың орыс тіліндегі атауы
Авторлардың тегі және аты¹

¹Лауазымы, жұмыс орны, қаласы, елі

РЕЗЮМЕ (*Абстрактінің көлемі 300 сөзден аспауы керек*)

Ключевые слова: (Кілт сөздерді таңдағанда, авторлар медициналық тақырыптарды (MeSH) және Index Medicus тізімін қатаң қолдануы керек)

Мақаланың ағылшын тіліндегі атауы
Авторлардың тегі және аты¹

¹Лауазымы, жұмыс орны, қаласы, елі

ABSTRACT

Keywords: (*Кілт сөздерді таңдағанда, авторлар медициналық тақырыптарды (MeSH) және Index Medicus тізімін қатаң қолдануы керек*)

Корреспондент-автор: Аты-жөні, лауазымы, жұмыс орны, қаласы, елі

Мекен-жайы:

Байланыс телефоны:

E-mail:

1. Кіріспе

2. Клиникалық жағдайдың сипаттамасы

Иллюстрациялары бар клиникалық Презентация

3. Талқылау

Бұл бөлімде осы жағдайдың ерекшеліктері болуы керек. Бұл деректер әдебиетте сипатталған басқа зерттеулердің нәтижелері аясында талқылануы керек.

4. Қорытынды

Қорытынды мақаланың мақсатымен байланысты және бір абзац түрінде ресімделуі тиіс. Қорытындыда біліктілігі жоқ мәлімдемелер болмауы керек.

Мүдделер қақтығысы

Мүдделер қақтығысы

5. Әдебиеттер тізімі

Авторлар. Мақаланың атауы. Журнал атауы. Шығарылған жылы; том (шығарылым нөмірі): мақаланың бірінші беті-мақаланың соңғы беті.

Транслитерациямен орыс тіліндегі дереккөзді жобалау мысалы:

1. Лещук С. П., Руммо о. о., Усс а. л. және т. б. трансплантацияның Бірыңғай тіркелімі: құру, жұмыс істеу және даму перспективалары // денсаулық сақтауды ұйымдастыру және ақпараттандыру мәселелері. – 2015. – №2. - Б.60-66.

Leshhuk SP, Rummo OO, Uss AL. i dr. Edinyj registr transplantacii: sozdanie, funkcionirovanie i perspektivy razvitija (Single registry of transplantation: creation, functioning and development prospects) [in Russian]. Voprosy organizacii i informatizacii zdavoohranenija. 2015; 2: 60-66.

Ағылшын тіліндегі дереккөзді жобалау мысалы:

2. Medeiros D.M., Aimi M., Vaz M.A., Baroni B.M. Effects of low-level laser therapy on hamstring strain injury rehabilitation: A randomized controlled trial. Physical Therapy in Sport, 2020; 42:124-130. <https://doi.org/10.1016/j.ptsp.2020.01.006>.

3. Нормативтік-құқықтық актіге сілтеме жасау мысалы: 1. Қазақстан Республикасының Кодексі. Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы: 2020 жылғы 7 шілдедегі № 360-VI ҚРЗ.