

## АВТОРЛАРҒА АРНАЛҒАН АҚПАРАТ

Редакцияға түсетін барлық мақалаларға екі рецензия беріледі. Пікір айтушы рецензенттердің аты-жөні авторға көрсетілмейді. Редакция алқасы рецензия мен автор жауабын алғаннан кейін жарияланымға ұсынылған мақалаларға түпкілікті шешім қабылдайды. Журналға мақалалар қазақ тілі, орыс тілі немесе ағылшын тілінде жазылады. Мақалалар жауапкершілігі (құқықтық, ғылыми, этикалық және т. б.) толық авторға (авторларға) жүктеледі. Қойылған талаптарға сай келмесе, қарастырылмайды. Редакция қабылдауға келмейтін мақала себептерін көрсетеді. Редакцияға келіп түскен қолжазбалар авторларына кері қайтарылмайды. Редакция ғылыми және әдеби жұмыстарды қысқартуға оларды автордың келісімінсіз жүргізуге құқығы бар. Журналды шығару, редакция жоспарына сәйкес белгіленеді. Егер, автор мақаласын қайтадан өндесе, түпкілікті нұсқасы түскен күні жарияланған болып есептеледі.

### МАҚАЛАЛАРДЫ РЕСІМДЕУ ТӘРТІБІ

Қолжазба Microsoft Word бағдарламасы арқылы, ресімделеді. PDF форматта және электрондық нұсқасы ұсынылады. Мақала мәтінінде кестелер мен суреттер беріледі.

«Астана медициналық журналында» жарияланатын қолжазбаларға қойылатын талаптар:

#### 1. Титул беті

а. ҒТАМР (ғылыми-техникалық ақпараттық мемлекетаралық рубрикаторы) (14 тармақ).

б. Мақаланың атауы (кегль 14 тармақ), автордың (авторлардың) тегі, аты-жөні, мекеменің (мекемелердің) атауы (кегль 14 тармақ), аңдатпа/түйіндеме, түйін сөздер (кегль 12 тармақ).

в. Мақала атауы, автордың (авторлардың) аты-жөні, фамилиясы, мекеменің атауы (мекемелердің) (кегль 14 тармақ), аңдатпа/түйіндеме, түйін сөздер ағылшын тілінде. Мақала ағылшын тілі немесе орыс тілінде жазылса - қазақ тілінде (кегль 12 тармақ) де жазылуы керек.

ж. Мақаланың атауы, автордың (авторлар) аты-жөні, мекеменің (мекемелердің) атауы (кегль 14 тармақ), аңдатпа/түйіндеме, түйін сөздер орыс тілінде, егер мақала ағылшын немесе қазақ тілінде (кегль 12 тармақ).

#### 2. Мақала мәтіні (кегль 14 тармақ).

#### 3. Әдебиеттер тізімі (кегль 12 тармақ).

#### 4. Корреспонденция авторы (кегль 14 тармақ).

Мақаладағы сөздер саны 4 000 аспауы керек (аннотацияны, әдебиеттер тізімін, кестелерді, суреттерді қоспағанда).

### ҚОЛЖАЗБАЛАР БӨЛІМІ

#### Титуль парағы

Мақала атауы 100 таңбадан аспауы керек. Мақаладағы жұмыс тәжірибе бөлімі - 80 таңба. Жұмыс тәжірибесінде резюме/аннотация көлемі 200-400 сөзден аспауы тиіс. Мақала аннотациясының мақсаты, әдісі, нәтижесі және қорытындысы болуы қажет. Сөздерді қысқартып жазуға жол берілмейді. Кілтті сөздер саны 5-тен аспау керек.

#### Мәтін

Мақалада кіріспе, мақсаты, зерттеу әдісінің материалдары, нәтижесі, талқылау мен қорытындысы болады.

Зерттеу мақсаты нақты болу керек.

Мақалада зерттеудің дизайні мен күні, заттың / объектінің зерттеу қорытындысы, яғни биометрикалық мәліметтері қоса жазылады.

Алынған мәліметтерді талқылау және қорытындысы.

Әдебиеттер тізімі: Мәтінде ақпарат көздеріне сілтемелер жасалуы қажет. Әдебиеттер тізімі 30 немесе 50-ден аспау керек. Барлық сипаттамалар әріптік белгілеудің халықаралық стандарттарына сәйкес ресімделеді.

Суреттер, кестелер, әдебиеттер тізімі нөмірленуі тиіс.

#### **Сілтемелер**

Барлық әдебиеттер мақала жазылған тілде жазылады. Әдебиеттер тізімі курсивпен, 12 шрифтпен теріледі. Сілтемелер нөмірленген болуы тиіс, мәтінде араб цифрымен, тік жақшада көрсетіледі.[] Нөмірі сөйлем соңында, нүкте алдына қойылады. Егер бірнеше сан болса, онда өсу ретімен үтір арқылы қойылады [1,2,6,10]. Үш және одан да көп сандар алғашқы және соңғы сандар сызықша арқылы жазылады [1-5]. Егер, мақала мәтінде автор (авторлар) кездессе, онда ең алдымен аты, содан кейін тегі, бұдан әрі әдебиеттер тізімінің нөмірі көрсетіледі [1]. Әдебиеттер көрсеткіші мынадай ақпаратпен қамтылуы тиіс: аты-жөні, автор (автордың) егер төрт автор болса, онда автор кітаптың немесе мақала соңында көрсетіледі; егер төрт автор болса, онда бірінші үш автор көрсетіліп немесе одан әрі "және т. б."), журналдың немесе жинақтың (материалдар, тезистер және т. б.), жылы, томы (шығарылымы), нөмірі, бірінші және соңғы беттері көрсетіледі. Кітап және мақала үшін: қаласы, баспасы, беті қажет. Журнал атауы Index Medicus жүйесіне сәйкес қысқартылуы мүмкін.

#### **Журналдан сілтеме:**

1. Белов Б. С. Острая ревматическая лихорадка и хроническая ревматическая болезнь сердца : диагностика, лечение, профилактика / Б. С. Белов // Болезни сердца и сосудов. - 2006. - Т. 5, № 3. - С. 13-18.

2. Хроническая сердечная недостаточность в реальной практике / С. Н. Терещенко, Т. М. Ускач, О. С. Акимова, А. Г. Кочетов // Сердечная недостаточность. - 2004. - Т. 5, № 1. - С. 9-11.

3. Blood pressure control and the reduction of left atrial overload is essential for controlling atrial fibrillation / Y. Tanabe, Y. Kawamura, N. Sakamoto et al. // Int. Heart J. - 2009. - Vol. 50. - P. 445-456.

#### **Кітаптан сілтеме:**

1. Ярошевский А. Я. Эндогенные стимуляторы кроветворения (эритропоэтины) : учебник / А. Я. Ярошевский. - Москва : Медгиз, 1963. - 102 с.

2. Генес С. Г. Углеводно-белковый обмен при сахарном диабете /Актуальные проблемы диабетологии / С. Г. Генес; под ред. Е. А. Васюковой. - Москва : Медицина, 1972. - 359 с.

3. Пол У. Иммунология: В 3-х гг. / У. Пол; пер. с англ. - Москва: Мир, 1987. - 321 с.

4. Гольдштейн А. Биологическое и клиническое применение тимозина : структура и функция иммунорегуляторных пептидов : Итоги науки и техники ИНИТИ. Серия. Иммунология. Т. 26. - Москва : ВИНТИ, 1988. - 186 с.

#### **Жинақ материалдарының сілтемесі:**

1. Козлов Ю. А. Палео - и негемопоэтины / Ю. А. Козлов // Съезд физиологов Сибири и Дальнего Востока. - 1995. - С. 207-208.

2. Кеворков Н. Н. Эндокринная регуляция биоэнергетического обмена и функции иммуноцитов : тезисы, доклады I Съезда иммунологов России / Н. Н. Кеворков. - Новосибирск : [б.и.]. - 1992. - 206 с.

3. Кеворков Н. Н. Гормональная регуляция ... / Нейрогуморальная регуляция иммунного гомеостаза : тезисы Всесоюзн. симпоз. - Ленинград, 1986. - 42 с.

#### **Автореферат, диссертация сілтемесі:**

1. Строев Е. А. Молекулярные основы...: автореф. дисс. ... докт. мед. наук : 00.00.00 / Строев Е. А. - Томск: НИИББ ТГУ, 1996. - 22 с.

### **Патент сілтемесі:**

1. Устройство для определения капиллярного давления в тканях периодонта : патент РФ на изобретение № 15437 : МПК А 61 В5/02 / Денисова Ю. Л., Денисов Л. А. ; опубл. 28.02.12.

### **Электронды ресурстар сілтемесі:**

1. Пальцев М. А. Особенности построения системы корпоративного управления в вузе [Электронный ресурс] / М. А. Пальцев. - Электрон.дан. - Москва : Книга, - 2007. - 1 электрон.опт.диск (CD-ROM); в контейнера.

2. Milken Study Highlights America's Biotech and Life Science Clusters. - <http://www.deloitte.com/dtt/research>.

3. Webb S. ICT cluster strategic plan //ITC cluster executive group. - 2001. -1.

**Мақала автордың қолтаңбасымен электрондық нұсқада, ұжымның хаты, хат-өтініш арқылы берілуі тиіс. Мақаланың электрондық нұсқасы - Microsoft Word-та жазылады.**

1. Кітап түрінде. Шрифт - Times New Roman. Кегль бөлімге қатысты - 10,12,14,16 тармақ.

Тармақ аралығы - 1 аралық. Тасымалдау жоқ. Шегініс (қызыл жол) - 1,5 см.

Мақала мәтінін теруде мынадай талаптар сақталған дұрыс: жоғарғы және төменгі жақтары және оң жағы - 2 мм, сол жағы 4 см. Негізгі мәтінде теру кезінде 2 және одан да көп символдар (әріптер, сөйлемдер арасында бос орын, азат жол) қолданылмайды.

Кестелер. Нөмірленген және таңбаланған тізім автоматты түрде жасалады. Суреттер атауы суреттің астыңғы жағына жазылады. (сол жағына қарай)

Кестелер (10-12 тармақ, кегль) атауы, (кестенің сол жағына жазылады), мәтінге сілтеме болуы керек. Кестенің атауы тақырыпқа сай болуы керек. Математикалық және химиялық формулалар анық (латынша, грекше, бас әріппен) жазылуы керек, көрсеткіштер дәрежесі, тармақ аралық индекстері де жазылады.

«Астана медициналық журналына» мақала жариялау үшін автор (авторлар) осы қойылған талаптармен келісуі керек.

010000, Астана қаласы  
Бейбітшілік көшесі 49А,  
53 корпус, 4 қабат, 404 қаб.  
тел. 8(7172) 57 78 96 ішкі 424  
8 701 616 62 51  
8 702 416 85 95  
e-mail: [info@medical-journal.kz](mailto:info@medical-journal.kz)  
[oleg\\_tsoy@rambler.ru](mailto:oleg_tsoy@rambler.ru)  
[s.maira.e@yandex.kz](mailto:s.maira.e@yandex.kz)