

ΛΌΓΟ

Σ

THE ART OF SCIENTIFIC MIND

COLLECTION OF SCIENTIFIC PAPERS

WITH PROCEEDINGS OF THE I INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE

THEORETICAL AND PRACTICAL ASPECTS OF MODERN SCIENTIFIC RESEARCH

2021 년 4 월 30 일 · 서울, 대한민국

2권



DOI 10.36074/logos-30.04.2021.v2
ISBN 978-89-5764-767-7 (PDF)

ISBN 978-617-7991-29-7
ISBN 978-617-7991-31-0 (2권)

| | |
|--|-----|
| ЗАСТОСУВАННЯ ГАЛУРОНОВОЇ КИСЛОТИ У КОМПЛЕКСНІЙ ПРОФІЛАКТИЦІ СПОВІЛЬНЕНОЇ КОНСОЛІДАЦІЇ ПЕРЕЛОМІВ НИЖНЬОЇ ЩЕЛЕПИ Ідашкіна Н.Г. | 146 |
|--|-----|

| | |
|--|-----|
| ЛІКУВАННЯ КІСТИ БЕЙКЕРА У ХВОРИХ НА ДИФУЗНУ ФОРМУ ПІГМЕНТНОГО ВІЛНОДУЛЯРНОГО СІНОВІТУ КОЛІННОГО СУГЛОБА Герасименко С.І., Костогриз Ю.О., Костогриз О.А. | 148 |
|--|-----|

| | |
|--|-----|
| ОСОБЛИВОСТІ РАДІОЛОГІЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ ЦЕРЕБРАЛЬНОГО ВЕНОЗНОГО ТРОМБОЗУ Гуманець К.Р., Дворченець Д.Є., Марченко І.О. | 152 |
|--|-----|

| | |
|---|-----|
| ПРОФІЛАКТИКА КОГНІТИВНИХ ПОРУШЕНЬ У ДІТЕЙ З ЕПІЛЕПСІЄЮ Чорна Д.О. | 154 |
|---|-----|

섹션 30.

PHYSICAL CULTURE, SPORTS AND PHYSICAL THERAPY

| | |
|--|-----|
| ВПЛИВ ЗДОРОВОГО СПОСОБУ ЖИТТЯ НА НАВЧАЛЬНИЙ ПРОЦЕС У ВНЗ Городинський С.І. | 156 |
|--|-----|

섹션 31.

PHARMACY AND PHARMACOTHERAPY

| | |
|--|-----|
| "HEALTH CARE" ФАРМАЦЕВТИК КОРХОНАСІНІНГ ИШЛАБ ЧИКАРИШ ХУДУДИДАГИ УСКУНАЛАРНИНГ ЖОЙЛАШИШ ЛОЙИХАСИ Юнусходжаев А.Б., Хайдаров В.Р., Максудова Ф.Х. | 158 |
|--|-----|

| | |
|--|-----|
| THE DETERMINATION OF ATENOLOL BY HPLC METHOD Mamina O.O., Kabachny V.I., Lozova O.V. | 161 |
|--|-----|

섹션 32.

HISTORY, ARCHEOLOGY AND CULTUROLOGY

| | |
|---|-----|
| ORTA ÁSIRLERDE ORTA AZIYA XALIQLARINIŇ ANTROPOLOGIYALIQ QURAMI TARIYXINAN Priniyazov J.A., Allamuratov T.O. | 165 |
|---|-----|

| | |
|--|-----|
| SOCIAL PORTRAIT OF A UKRAINIAN DISPLACED WOMAN IN THE SOVIET REAR AREAS DURING SECOND WORLD WAR Motuz V. | 168 |
|--|-----|

| | |
|---|-----|
| АНАЛІЗ СТАНОВИЩА ЛУЦЬКОЇ ДІЄЦЕЗІЇ РИМСЬКО-КАТОЛИЦЬКОЇ ЦЕРКВИ У 1943-1954 РОКАХ НА ОСНОВІ ДУШПАСТИРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ОТЦЯ КАНОНІКА ЯНА РУТКОВСЬКОГО Хом'як П.П. | 170 |
|---|-----|

섹션 31. PHARMACY AND PHARMACOTHERAPY

DOI 10.36074/ogos-30.04.2021.v2.52

“HEALTH CARE” ФАРМАЦЕВТИК КОРХОНАСИНИНГ ИШЛАБ ЧИКАРИШ ХУДУДИДАГИ УСКУНАЛАРНИНГ ЖОЙЛАШИШ ЛОЙИХАСИ

Юнусходжаев Ахрорхуджа Бахадирович
«Дори воситаларининг саноат технологияси» кафедраси
2-курс магистратура талабаси
Тошкент фармацевтика институти

Хайдаров Восил Расулович
«Дори воситаларининг саноат технологияси» кафедраси мудири,
профессор
Тошкент фармацевтика институти

Максудова Фируза Хуршидовна
ф.ф.д.,
«Дори турлари технологияси» кафедраси доценти
Тошкент фармацевтика институти

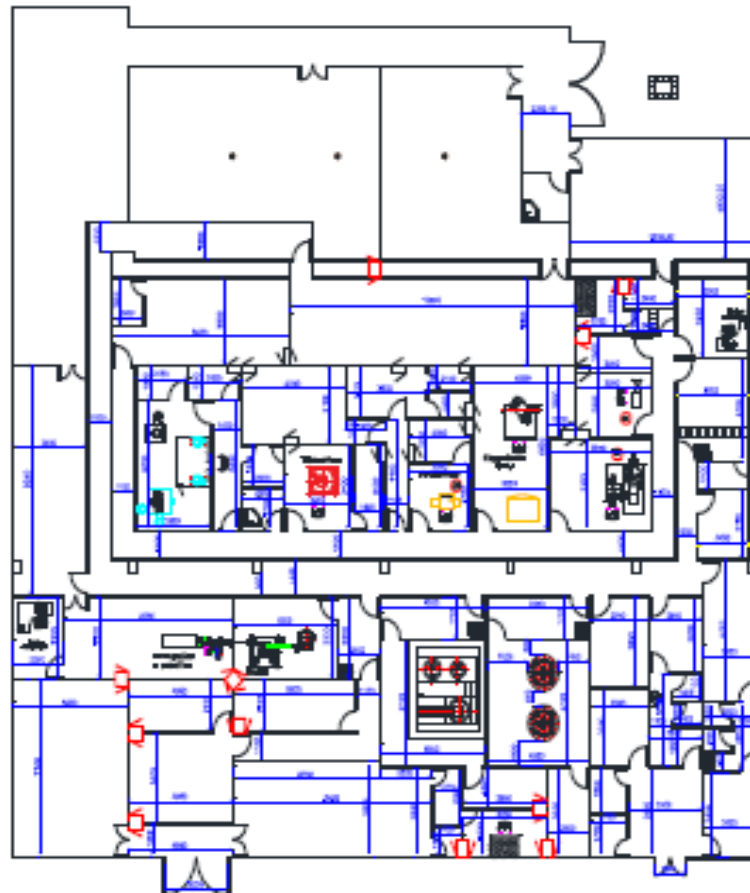
ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ

Мавзунинг долзарблиги: Ўзбекистонда ишлаб чиқарувчи корхоналарнинг сони тобора ортиб бормоқда, уларда ишлаб чиқарилаётган дори турларига талаб ҳамда уларнинг рақобатбардошлигини ошириш мақсадида янги самарали ва узоқ мuddат сақланганда беэиён дори воситасини яратиш мухим ваэифалардан биридир. Бугунги кунда фармацевтик препаратлар жуда катта аэоортиментда бўлиб, бизнинг худудимизга уларнинг аксарияти хорижий давлатлардан келтирилади. Хукуматимиз томонидан кўйилган масалалардан бири аэа – айнан фармацевтика соҳасини ривожлантириб, ички бозорни инософсиз рақобатдан химоя қилиш ҳамда маҳаллий ва хорижий ишлаб чиқарувчиларнинг бозорга чиқиш шароитларини тенглаштириш [1].

Тадқиқот мақсади. Health Care фармацевтик корхонасининг GMP талаблари ва унинг аэоосий қридалари аэоосида, ишлаб чиқариш аэобоб-уэоуналарини тайёрлаш ва ишлаб чиқариш худудига жойлаштириш бўйича лойиҳалашни ўз олдимизга мақсад қилиб олдик [2].

Тадқиқот натижалари: Тадқиқотимизнинг дастлабки босқичида, ишлаб чиқариш биноси бир қаватли алоҳида блокларга бўлинган аэди. Ушбу ишланишимиз аэа, ишлаб чиқариш худудининг уэоуналар жойлаши ҳамда ишлаб чиқариш тизими аэоосида кўриб чиқилиб, ходимлар харакати билан маҳсулот харакати энг минимал ҳолатда жойлаштириш бўлди. Бу уэоуналар L LINE тизими аэоосида жойлаштирилди.

Олинган натижалар схемада намоён қилинган.



Тоза зонанинг ускуналар билан жойлаштирилган чизмаси

Маҳсулот ҳаракати махсус тизим асосида хонадан хонага берилди ва ходимлар учун алоҳида йўлак мавжуд бўлиб, улар маҳсулот билан деярли кесилмайдилар. Ускуналар жойлашиши, ходимлар сервиси учун мўлжалланган бўлиб, деворлари 60 см дан 120 см гача оралиғида жойлашган. Тоза зонада эса, юқори тозаликга эга бўлган HEPA FILTER F14 филтрлари билан жихозланган. Филтрлар махсус кетма кетликда жойлаштирилиб, ташқаридан тоза бўлмаган ҳаво кирмаслиги учун ҳар бир хона ўзида манфий босимга эга бўлиб, у хоналарга ташқаридан кирётган ҳаво оқими кирмайди. Ҳамма ускуналар 316 маркага эга бўлган, зангаламайдиган пўлатдан иборат. Тоза зоналарда ҳам махсус эшиклар бўлиб улар ёпик ҳолатида 99 % гача ташқаридан ҳеч қандай ҳаво оқимини киритмайди. Бу тоза зона хоналари махсус панеллар асосида

ёрилган бўлиб, бурчаксиз контрукцияда килинган бўлиб, ҳар бир хонада ҳар бир буюм максимал даражада тозалаш учун қулай жойлаштирилган.

Хулосалар: Health Care корхонасининг ишлаб чиқариш ҳудудида асбоб уқуналар жойлаштириш бўйича чизма чизилди ва ишлаб чиқариш майдонининг иш эҳтиёжларини таъминлаш учун ёрдамчи зоналар ажратилди.

Фойдаланилган адабиётлар:

- [1] А.В.Комарова, А.М.Петров. Стратегия импортозамещения как фактор повышения конкурентоспособности фармацевтических компаний/Внешнеторговая деятельность.-2016-4.-С.51-62.
 - [2] Гаммель,И.В., Н.В.Летигорская, С.А.Горбунова. Ассортиментный контур сегмента Российского Фармацевтического рынка Лекарственных средств в твердых желатиновых капсулах/Россия., 2017.-№9.-С.25-30.
-