

БАГЦ 49. АРИУУГАЛ, ХАЛДВАРГҮЙТГЭЛИЙН БУСАД БОДИС-2

| №/д | Эмийн олон улсын буу өрөнхий нэршил | тун хэмжээ | савалтын хэлбэр | хэмжих нэгж | Тоо хэмжээ | Техникийн тодорхойлолт | | 2024 оны нийтийн хувь |
|-----|--|------------|--------------------|----------------|------------|--|-------|-----------------------|
| | | | | | | 6 сар | 7 сар | |
| 1 | Давтан хэрэглэх багаж угааж /халдвартгүйтэх автомат машинны детергент-цэвэрзагзаний бодис/ | шингэн | литр | фл | 3 | Uniclean PL-II загварын багаж угаалтын автомат машинц таарах, Neodisher Mediclean forte-тэй дүйцэхүйц 3 сайдны хамтарсан тушаалц Монгол улсад ашиглаж болох ахуйн шавж мэргч устгалын болон аргуулт халдвартгүйтлийн зориулалтгаар ashiiglakh болох бодисын жагсаалтад дурьдагдсан бодис байна. Эрүүл мэндийн ажилтны эруул мэндэд серег нөхөв үзүүлэхгүй байх .Хор аюулын лавлах мэдээлэл Тусгай бодисын тусгай зөвшөөрөл | 3 | |
| 2 | Эмнэлгийн багаж угааж халдвартгүйтэх автомат машины сааримажуулах бодис/ | шингэн | литр | фл | 6 | Uniclean PL-II загварын багаж угаалтын автомат машинц таарах, Neodisher Z тэй дүйцэхүйц 3 сайдны хамтарсан тушаалц Монгол улсад ашиглаж болох ахуйн шавж мэргч устгалын болон ариутгал халдвартгүйтлийн зориулалтгаар ашиглаж болох бодисын жагсаалтад дурьдагдсан бодис байна. | 6 | |
| 3 | Эмнэлгийн багаж угааж халдвартгүйтэх автомат машины цэвэрлэгээ, халдвартгүйтлийн бодис/ | шингэн | литр | фл | 3 | Uniclean PL-II загварын багаж угаалтын автомат машинц таарах, Neodisher sepio fin - тэй дүйцэхүйц 3 сайдны хамтарсан тушаалц Монгол улсад ашиглаж болох ахуйн шавж мэргч устгалын болон ариутгал халдвартгүйтлийн зориулалтгаар ашиглаж болох бодисын жагсаалтад дурьдагдсан бодис байна. | 3 | |

Хянасан

Ц. Ганзориг  (Эмнэлгүй хариуцсан дэд захираг)

3. Арьяасүрэн  (Эрүүл мэндийн тусгамж үйлчилгээ чанар аюулгүй байдлын алба)

Боловсруулсан

Б.Хулан  (Халдварт судлаач)

Ш.Болпортуяа  (Эмтэг судлаач эмч)

БАГЦ 57. ЧАНАРЫН ХЯНАТ ХЭРЭГСЭН

| | | | | | | |
|---|--|------|---------|---------|---|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 2 | Synthesizer cassette FASTLab2-FDG Citrate | 1*0ш | хайрчаг | хайрчаг | 1 | Нэгийн царохсна 2N 13 мм хүзүүтэй – 5 мп РР флякон Уланы 4.2 мп. Цигдрат буффер 13 мм хүзүүтэй – 5 мп шинээн флягон мөнгөнгөй 4.3 мп. Элөөнт (криогеникс, халцыйн карбонат, ацетонитрил, цвэрэг ус) 11 мм хүзүүтэй – 3 мп шинэн флягон угбар шир 850мкп. ацетонитрилд үссэн мянгано грифилт 11 мм хүзүүтэй – 3 мп шинэн флягон ноготын 2 мп, этанол 13 мм хүзүүтэй – 5 мп шинэн флягон узмын яланы 4 мп. CMA, сантонг зөх. (C18 енгийнхийн) Уланы, Alumina N - Ногоон, IC18 Plus – Уланы, FG Мөнжийн шумгуйр (азон). Sterile water (аринуу ус) пластик сав :100 мл, 2 ширээс 6 мл тарироу. 1 мл тарнуул. Равтор (улавалын сав), Конис халборийн хүлээн авч сав 10 мл., FAS Lab TM2 нийтийнхүүгүүр машинч 25 эргэцэлж хавхлагын бүхийн системд төмөрсон байх. FAS Lab TM2 нийтийнхүүгүүр машинч ушигдах Баридын, бүхий сайх. Багаслагч хугацаа 1 жилээс болгүй байх. |

БАЛЦ 50. ЦНАРЫН ХРЯНДЛӨЛ ЕСГЕВӨР

| № | Эзний олон улсын буцуу төрөхийн нарийн | Тун хэмжээ | савалжлын хэлбэр | хамжийн нэгж | тоо ширэг | Техникийн тодорхойлолт | 2024 оны нийтийн хувьарын | | | 2025 оны нийтийн хувьарын | | | | |
|---|--|------------|---------------------|-----------------|-----------|--|---------------------------|-------|-------|---------------------------|--------|--------|---|---|
| | | | | | | | 6 сар | 7 сар | 8 сар | 9 сар | 10 сар | 11 сар | | |
| 1 | Өсөөврийн орчин / Fluid thioglycollate/ | 1*24ш | ширэг | хайрчаг | 13 | Найрлахадаа: L-Cystine 0.5g, agar 0.75g, Sodium chloride 2.5g, Glucose monohydrate/anthydrous 5.5g, Yeast extract (Water-soluble) 0.5g, Pancreatic digest of casein 15.0g, Sodium thioglycollate 0.9g OR Thioglycolic acid 0.3ml, Resazurin sodium (freshly 1.0ml Water R 100ml/ 25 mM хүрүү шинтэй есөөр. | | | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | Өсөөврийн орчин / Soya-bean casein digest/ | 1*24ш | ширэг | хайрчаг | 13 | Найрлахадаа: pancreatic digest of casein 17.0g, Papain digest of soya-bean meal 3.0g, Sodium chloride 5.0g, Dipotassium hydrogen phosphate 2.5g, Glucose monohydrate/anthydrous 2.512.5g, Water R 100ml/ 25 mM хүрүү шинтэй есөөр. | | | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 |

Хянасан

Ц. Ганзориг

(Эмнэлэй хариуцсан дэд захираг)

Болсургуулсан

З.Арьяасурон

(Эрүүл мэндийн туснамж Үйлчилгээ чанар аюулгүй байдлын албаны дарга)

Т.Уяна

Т.Уяна

(Цацраг идэвхтэй эмийн үйлдвэрлэлийн технологи)

Ш.Болотруяа

Ш.Болотруяа

(Эмгэг судлавч эмч)

Техникийн тодорхойолт, нийтилүүлэлтийн хувавар

| №/А | Эмийн олон улсын буюу өрөөний нэршил | Түн хэмжээ | Савалтын хэлбэр | Хэмжих нэгж | Тоо ширхэг | 2024 оны нийтилүүлэлтийн хувавар | | | | | | 2025 оны нийтилүүлэлтийн хувавар | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|------------|-----------------|-------------|------------|----------------------------------|-------|-------|-------|--------|--------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | 6 сар | 7 сар | 8 сар | 9 сар | 10 сар | 11 сар | 12 сар | 1 сар | 2 сар | 3 сар | 4 сар | 5 сар |
| БАГЦ 17. ҮНДЭСНИЙ ҮИЛДВЭРНИЙ ЭМҮҮД-2 | Панкелсин | 1гр | нүнтаг | фл | 510 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 |
| Панкелсин | Лайфеникол | 1гр | нүнтаг | фл | 550 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| Нийт | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| БАГЦ 35. ДУРАНГИЙН ГЭЛЭС ЦЭВЭРЛЭТЧ | Гээз цэвэрлэч | 0 | нүнтаг | пач | 2,200 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 |
| Нийт | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № | Эмийн олон улсын буюу өрөөний нэршил | Түн хэмжээ | Савалтын хэлбэр | Хэмжих нэгж | Тоо ширхэг | 2024 оны нийтилүүлэлтийн хувавар | | | | | | 2025 оны нийтилүүлэлтийн хувавар | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------|-------------|------------|----------------------------------|-------|-------|-------|--------|--------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | 6 сар | 7 сар | 8 сар | 9 сар | 10 сар | 11 сар | 12 сар | 1 сар | 2 сар | 3 сар | 4 сар | 5 сар |
| БАГЦ 38. БИЧИЛ БИЕТНИЙ ЭСРЭГ ЭМҮҮД-2 | Спектрометрийн | 2г | нүнтаг | фл | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Темплопанин | | 400мг | нүнтаг | фл | 14 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Цирофлоксацин | | 200мг/100мл | шингэн | фл | 3,300 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 |
| Дориенем | | 1гр | нүнтаг | фл | 11 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Линезолид | | 2мг/мл- | шингэн | фл | 60 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Линезолид | | 300мг | шахмал | таблет | 60 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Гентамицин сульфат | | 600мг- | тариа | фл | 200 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| БАГЦ 55. БИЧИЛ БИЕТНИЙ ЭСРЭГ ЭМҮҮД-3 | Аминакцин | 80мг- | тариа | фл | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Колистин | | 250мг/2мл | тарика | фл | 10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Моксифлоксацин | | 2 сая Ед-10мг*5 | нүнтаг | фл | 1,100 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| БАГЦ 56. БИЧИЛ БИЕТНИЙ ЭСРЭГ ЭМҮҮД-4 | | 100-250 мг | шингэн | фл | 110 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| 1. Тевомицин сульфат | | 1 гр | нүнтаг | фл | 330 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 |
| Нийт | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № | Эмийн олон улсын буюу өрөөний нэршил | Түн хэмжээ | Савалтын хэлбэр | Хэмжих нэгж | Тоо ширхэг | 2024 оны нийтилүүлэлтийн хувавар | | | | | | 2025 оны нийтилүүлэлтийн хувавар | | | | | |
|----------------------------------|--------------------------------------|------------|-----------------|-------------|------------|----------------------------------|-------|-------|-------|--------|--------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | 6 сар | 7 сар | 8 сар | 9 сар | 10 сар | 11 сар | 12 сар | 1 сар | 2 сар | 3 сар | 4 сар | 5 сар |
| 1. Формалин 10% саармаг/ Бүфэр / | | 2000ml | | фл | 20 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 2. Говьдсон иодтой линимент | | 2.5%-30.0 | шингэн | фл | 16 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3. Глоголын усмакал | | 5% -100мл | 0 | фл | 16 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Нийт | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| № | Хянасан | БАГЦ 47 АРИЛГТАЖ ХАЛДВАРГИЙХУЛЭХ УУСМАЛ | | | | | | Боловсруулсан | | | | | | | |
|--------------|---------|---|-------|-------|-------|--------|--------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| | | 6 сар | 7 сар | 8 сар | 9 сар | 10 сар | 11 сар | 12 сар | 1 сар | 2 сар | 3 сар | 4 сар | 5 сар | | |
| Ц. Ганзориг | | | | | | | | | | | | | | (Эмчилэгүү хариусан дэд захираг) | |
| З.Арьяасурэн | | | | | | | | | | | | | | (Групп Мэндийн туслахж үйлчилгээ чанар аюултуй байдлын албаны дарга) | |
| Т.Уянга | | | | | | | | | | | | | | (Цацраг идэвхтэй эмийн үйлдвэрлэлийн технологи) | |
| Б.Хулан | | | | | | | | | | | | | | (Худалын Халдварт судлаач) | |
| Ш.Болортуюя | | | | | | | | | | | | | | (Эмчэг судлаач эмч) | |