

АШУУИС-ИЙН НЭМС-ИЙН 2022 ОНД ХЭРЭГЖҮҮЛСЭН ТӨСӨЛ

Гадаад, дотоодын байгууллагуудтай хамтран хэрэгжүүлэх төслийн харьцаа нэг багшид ноогдох: 1:1. Гадаад, дотоодын байгууллагуудтай хамтран хэрэгжүүлсэн төсөл - 38

1. АНУ-ын Лома Линда их сургууль, АШУУИС, НЭМГ хамтран “Тамхинаас гаргах эмийн эмчилгээ, зан үйлийг өөрчлөх интервенцийн төслийг хэрэгжүүлж байна. Төслийн хүрээнд НЭМГ-ийн харьяа төвийн 6 дүүргийн ЭМТ-ийг түшиглэн гүйцэтгэсэн. Төслийн хүрээнд нийт 1250 хүнд тамхины хор уршгийн талаар зөвлөгөө өгч 958 хүн тамхинаас гарахыг зөвшөөрсөн. Үүнээс 329 хүн тамхинаас гарах эмчилгээнд оролцохоор хандсан бөгөөд 80 эсрэг заалтаар, эмчийн дүгнэлтээр судалгаанаас хасагдаж 875 хүн судалгааг эхлүүлсэн. 2022 оны 11 сарын 20-нд Төслийн II дахь үе шат эхлэх бөгөөд нийт 1000 хүнийг тамхинаас гаргах эмчилгээнд хамруулахаар төвөвлөж байна.
2. “АПУ Дэйри” ХХК-тай хамтарсан “Лактоз үл тэвчил ба лактозгүйжүүлсэн сүүний судалгаа”-ны төсөл хэрэгжүүлсэн. /ШТСТ/
3. “Онцгой албан татвар ноогдуулдаг эрүүл мэндэд хортой бүтээгдэхүүний хэрэглээ, нөлөөлөх хүчин зүйлсийн судалгаа. ЭМЯ, ЭМДС, /Гүйцэтгэгч Э.Эрдэнэчимэг, П.Цэдэн/
4. ЭМЯ, ЭМДСан “Ерөнхий боловсролын сургуулийн сурагчдын эрүүл мэндийг дэмжих, хамгаалах цогц судалгаа”.
5. АНУ-ын Олон улсын байгаль, орчин, хөдөлмөрийн эрүүл мэндийг дэмжих салбар дундын эрдэм шинжилгээ, сургалтын төв (GEOHealth) байгуулах төсөлд “Монгол дахь орчин ба хөдөлмөрийн эрүүл мэндийн төв”-ийг байгуулах U01 ба U2R хамтарсан төсөл /ОЭМТ/
6. ДЭМБ, ЭМЯ, “ЭМАШТҮ-д мобайл технологийн хэрэглээг өргөжүүлэх нь” төслийн үр дүнгийн үнэлгээний төсөл (Зохицуулагч)
7. ДЭМБ, ЭМЯ, Говьсүмбэр аймгийн ЭМАШТҮ-нд нарийвчилсан үнэлгээ хийх төсөл (Судлаач)
8. Глобаль сан, ЭМЯ, “ДОХ-ын ТҮ-ий зарцуулалтын үнэлгээ” (Үндсэн судлаач)
9. Глобаль сан, ЭМЯ, “Сүрьеэгийн ТҮ-ий зарцуулалтын үнэлгээ” (Үндсэн судлаач)
10. ДЭМБ, ЭМЯ, Эрүүл мэндийн бодлогын хэрэгжилтийг зүрх судасны өвчний хүрээнд үнэлэх нь
11. Орбис, ЭМЯ, Чихрийн шижин хэвшинж 2 өвчний зардлын судалгаа
12. ЕБС-ын сурагчдын сэтгэлзүйн эрүүл мэндийн судалгаа, ЭМДС
13. ЭМЯ-ны ёс зүйн хяналтын хороотой хамтран хэрэгжүүлж буй “Гамшгийн үеийн эмнэлгийн мэргэжилтний ёс зүй” сэдэвт сургалт зохион байгуулах төсөл
14. Нээлттэй нийгэм форум ТББ-Залуучуудын дундах хүчирхийллийг орон нутгийн түвшинд урьдчилан сэргийлэх чадавхийг бэхжүүлэх төсөл /үргэлжилж буй төсөл/

15. Глобал сан, ЭМЯ, “Анагаахын их, дээд сургуулийн Сүрьеэгийн хичээлийн хөтөлбөрийн үнэлгээ” /ЭБТ/
16. ЭМЯ, ХӨСҮТ, Глобаль сан. ХДХВ, тэмбүүгийн тархалтын тандалт судалгаа /Д.Гантуяа, Б.Батзориг, Х.Сэр-Од/
17. ЭМЯ, ХӨСҮТ, Глобаль сан. Монгол улс дахь эрэгтэйчүүдтэй бэлгийн хавьталд ордог эрэгтэйчүүд, эмэгтэй биеэ үнэлэгчдийн тоо хэмжээг тооцоолох судалгаа / Б.Батзориг, Х.Сэр-Од, Д.Гантуяа/
18. ХӨСҮТ, Глобаль сан. Улс болон хувийн хэвшлийн АУ-ны чиглэлээр мэргэжилтэн бэлтгэдэг их, дээд сургууль, коллежийн сүрьеэ судлалын хичээлийн хөтөлбөрийн үнэлгээ /Д.Гантуяа/
19. Австралийн Мурдокийн Их Сургууль, ЭМЯ, ХӨСҮТ. КОВИД-19 вакцины (Pfizer-BioNTech) стандарт болон хагас тунгийн нэмэлт дархлаажуулалтын дараах дархлаа тогтоц, аюулгүй байдал, хариу урвалыг үнэлэх эмнэлзүйн судалгаа /Д.Гантуяа/
20. АХБ. Нийгмийн эрүүл мэндийн тусламж үйлчилгээний хэрэгцээг тодорхойлох судалгаа: Халдварт бус өвчин ба жендерийн хэрэгцээг хангах /Д.Гантуяа/
21. 0-9 насны хүүхдүүдийн дундах В, С вирус болон Ковид-19 ийн дархлаа тогтоцын судалгаа. /Д. Даваалхам, Ш.Шатар, Х.Сэр-Од, Ш.Оюу-Эрдэнэ/
22. БШУЯ, ЭМЯ. Багш нарын эрүүл мэндийн судалгаа. /Л.Баярмагнай/
23. ЭМЯ, ХӨСҮТ, АШУҮИС. Эмч эмнэлгийн ажилтан болон тэргүүн эгнээний хүмүүсийн дундах КОВИД-19 вакцины дархлал тогтцын судалгаа. /Ш.Шатар, Ш.Оюу-Эрдэнэ/
24. ЭМЯ, НҮБ. Жендерт суурилсан хүчирхийллийн дараах эрүүл мэндийн салбарын хариу арга хэмжээний бэлэн байдлын хамтарсан үнэлгээ. /Ц.Энх-Оюун/
25. Ерөнхийлөгчийн тамгын газар. Эрүүл оюутан судалгаа. /Ц.Энх-Оюун/
26. ЭМЯ-ны дэмжих сан. Хүн амын чихэрлэг ундааны хэрэглээ, түүнийг бууруулах арга хэмжээ /Ц.Энх-Оюун/
27. ЭМЯ. Хүн ам эрт илрүүлэг. /Б.Батзориг/
28. ДЭМБ, ЭМЯ. Жендер, хүний эрх, тэгш хамрагдалт ба эрүүл мэнд. /Д.Гантуяа/
29. ЭМЯ. Эрүүл мэндийн салбарын дунд хугацааны хүний нөөцийн төлөвлөлт. /Б.Батзориг/
30. ДЭМБ. Ерөнхий боловсролын сургуулийн дотоод орчны агаарын чанарын үнэлгээ /Удирдагч Э.Эрдэнэчимэг, ОЭМТ-ийн багш нар/
31. Эрдэнэт ТӨҮГ. Хүнсний эрүүл ахуйн эрсдэлийн үнэлгээ. /Удирдагч Э.Эрдэнэчимэг, ОЭМТ, ШСТ/

32. ДЭМБ. Хүн амын ундны ус, ариун цэврийн байгууламжийн аюулгүй байдлын төлөвлөгөө боловсруулах, хэрэгжилтийг дэмжих сургалт зохион байгуулах сургалтын төсөл/ Э.Эрдэнэчимэг, Ч.Өнөрцэцэг, ОЭМТ-УСАУТ/

33. “Хар тугалгаар бохирдсон хөрсийг микробын биотехнологийн аргаар нөхөн сэргээх” ШУТСангийн суурь судалгааны төсөл хэрэгжүүлж дууссан. /Г.Энхжаргал, Н.Туул/

34. АШУҮИС-ийн НЭМСургууль Канад улсын Саймон Фрейзерийн Их сургуультай хамтран хэрэгжүүлж буй UGAAR судалгааг үргэлжлүүлэн хэрэгжүүлэхээр гэрээнд 2 тал 2022 оны 10 сард гарын үсэг зурсан. Судалгааг 2023 оноос хэрэгжүүлэхээр төлөвлөж байгаа ба ЭМЯ-ны ёс зүйн Хорооны зөвшөөрөл авахаар бэлтгэж байна /Г.Энхжаргал, Б.Буянтүшиг/

35. Нээлттэй нийгэм форум ТББ-Залуучуудын дундах хүчирхийллийг орон нутгийн түвшинд урьдчилан сэргийлэх чадавхийг бэхжүүлэх төсөл /үргэлжилж буй төсөл/ /ЭМНАНУТ/

36. “Covid-19 өвчний дарамтын тооцох, хүн амын эрүүл мэндийн хэмжүүрийг динамик дэгдэлтийн тандалтад ашиглах нь /Восо-19/” /Албани, Азарбайжан, Босни Герцеговина, Гүрж, Казахстан, Киргизстан, Косово, Монгол, Монтенегро, Серби, Турк, Украин, Узбекистан эрдэмтдийн хамтарсан ОУ-ын төсөл/. ХБНГУ-ын ЭМЯ, Роберт Кохын хүрээлэн 2022-2023 он.

37. “Эрүүл мэндийн бодлогыг боловсруулах чадавхи, дэд бүтэц хүн амын эрүүл мэндийн үзүүлэлтүүдийн мэдээллийн системийг бэхжүүлэх САТИНКА” төсөл, ХБНГУ-ын Боловсролын яам, Роберт Кохын хүрээлэн, 2022-2023 он

Цар тахал, онцгой байдлын үеийн захиалгат судалгаа

- Монгол улсын 0-9 насны хүүхдүүдийн дундах В, С вирус болон Ковид-19 эсрэг дархлал тогтоцын судалгаа /Д. Даваалхам, ЭБТ/

- ЭМЯ, ХӨСҮТ, АШУҮИС. Эмч эмнэлгийн ажилтан болон тэргүүн эгнээний хүмүүсийн дундах КОВИД-19 вакцины дархлал тогтоцын судалгаа. /Д. Даваалхам, ЭБТ/

- Монгол Улсад Ковид эсрэг вакциныг нэвтрүүлэх нь, ХӨСҮТ. ДЭМТ, 2021-2022 /Д. Даваалхам/

- “Covid-19 өвчний дарамтын тооцох, хүн амын эрүүл мэндийн хэмжүүрийг динамик дэгдэлтийн тандалтад ашиглах нь /Восо-19/” /Албани, Азарбайжан, Босни Герцеговина, Гүрж, Казахстан, Киргизстан, Косово, Монгол, Монтенегро, Серби, Турк, Украин, Узбекистан эрдэмтдийн хамтарсан ОУ-ын төсөл/. ХБНГУ-ын ЭМЯ, Роберт Кохын хүрээлэн 2022-2023 он.

- Австралийн Мурдокийн Их Сургууль, ЭМЯ, ХӨСҮТ. КОВИД-19 вакцины (Pfizer-BioNTech) стандарт болон хагас тунгийн нэмэлт дархлаажуулалтын дараах дархлаа тогтоц, аюулгүй байдал, хариу урвалыг үнэлэх эмнэлзүйн судалгаа /Д.Гантуяа/