

LSMU VA VF biologinio saugumo ir biologinės saugos audito suvestinė
Audito laikas - 2019.12.16-23

(Padaliniai išvardinti abėcėlės tvarka)

Anatomijos ir fiziologijos katedra

Anatomikume esamas drabužių spintelių kiekis gali apsunkinti biosaugos užtikrinimą esant maksimaliam studentų srautui. Apsvarstyti papildomų pajėgumų įrengimą. Rekomenduojama paruošti specializuotus instrumentų ir įrangos dezinfekcijos protokolus. Esant grindų dangos pažeidimams naudotis LSMU techninių padalinių teikiamomis paslaugomis.

Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika

Informacija apie asmenis, atsakingus už padalinio biosaugą, turėtų būti geriau matoma. Rūbinių studentams ir darbuotojams bei kabinetų darbuotojams skaičių reikia didinti, nes tai sukelia sunkumų biosaugos užtikrinimui esant dideliame studentų ir darbuotojų srautui. Atsižvelgiant į padalinio veiklos specifiką ir epidemiologinę riziką, reikia parengti vidinę biosaugos pranešimų tvarką dėl galimų veikų susietų su zoonozių valdymu, prevencija ir informavimu apie biologinę riziką. Augant pacientų skaičiui, izoliatorius nors ir užtikrina minimalias minimalaus gyvūnų skaičiaus izoliavimo sąlygas, tačiau tai nesudaro gerų sąlygų tinkamam studentų įgūdžių formavimui ir biosaugos propagavimui. Rekomenduojama ieškoti galimybių įrengti izoliatorių kitame pastate ar patalpoje VA teritorijoje.

Maisto saugos ir kokybės katedra

Padalinyje galima būtų naudoti mažesnio dydžio pakuotes (galimai specializuotus konteinerius) biologinėms atliekoms, nes minėtų atliekų kiekiai yra labai maži.

Mikrobiologijos ir virusologijos institutas

Reikia paskelbti viešai skelbimų lentoje informaciją apie asmenis, atsakingus už padalinio biosaugą, Rekomenduojam atlikti periodinę dezinfekcijos efektyvumo laboratorinę kontrolę.

Stambiųjų gyvūnų klinikos

Studentų ir darbuotojų persirengimo patalpos per mažos efektyviam biosaugos užtikrinimui ir demonstravimui. Daugėjant pacientų ir atliekamų procedūrų svarstyti įsigyti daugiau įrankių ir aplinkos nukenksminimo įrangos (kvarco ar baktericidinių lempų, autoklavų). Galvijų operacinėje ir kitose patalpose rekomenduotina naudoti stalus metaliniais paviršiais. Trūksta užrašų ant durų su patalpų pavadinimais. Kai kur ant durų kabantys popieriniai užrašai nusidėvėję, rekomenduotina pakabinti drėgmei atsparius užrašus.

Veterinarinės patobiologijos katedra ir Patologijos centras

Parazitologijos mokslinių tyrimų laboratorijoje reikia aiškiau aprašyti biologinių mėginių judėjimo, laikymo ir utilizavimo tvarkas. Užtikrinti, kad ateinantys dirbti studentai būtų supažindinami su darbo tvarka. Ant spintelių sudėti užrašus.

Patologijos centras

Pastebėta nedidelis kiekis grindų dangos pažeidimų, kurie gali apsunkinti efektyvią dezinfekciją. Rekomenduojama sutvarkyti grindų pažeidimus. Patikslinti spintelių užrašus.

Viešojo įstaiga LSMU praktinio mokymo ir bandymų centras

Rekomenduojama į seminarus ar mokymus, vykstančius Veterinarijos akademijoje, pakviesti ir PMBC specialistus. Taip pat rekomenduojama abiejose, t.y. Giraitės ir Muniškių fermose) parengti fermose naudojamų įrenginių ir veterinarijos bei kitų instrumentų ir įrankių valymo/dezinfekavimo instrukcijas. Taip pat fermos skelbimų lentoje rekomenduojama pateikti informaciją apie LSMU VA Biosaugos komitetą ir už biosaugą pačiame PMBC atsakingus asmenis.

Pastaba: atlikto audito rezultatų pagrindu, galima teigti, kad absoliuti dauguma darbuotojų ir studentų tinkamai supranta ir įgyvendina biosaugos reikalavimus.

Biologinio saugumo ir biologinės saugos komitetas
2019 12 23

Sekretorė Inga Stadalienė

