

MATERIAL INFORMATIV

PESTA PORCINA AFRICANA

-EVOLUTIA BOLII: Boala nu se transmite de la animale la om, prin urmare nu afectează omul. Produce însă un procent de morbiditate și mortalitate foarte ridicat, iar pierderile rezultate în urma combaterii ei sunt deosebit de ridicate, atât prin costurile cu eradicarea, cât și prin restricțiile impuse comerțului cu porci vii

-SURSELE DE INFECTIE: Virusul se poate transmite prin contactul animalelor bolnave cu cele sănătoase, în mod direct, dar se poate transmite și indirect prin secrețiile și excrețiile animalelor infectate (virusul se elimină prin salivă, lacrimi, secrețiile nazale, urină, fecale, secrețiile din tractul genital), sângele, țesuturile etc. animalelor bolnave sau moarte, porcii sălbatici, animalele trecute prin boală, adăposturile, așternutul, materialele de îngrijire, furajele, echipamentele etc. contaminate, vehiculele și persoanele care circulă între efectivele contaminate și cele sănătoase, furajele (lături) care conțin carne/produse din carne/subproduse, provenite de la porcii infectați.

-SEMNE CLINICE: Moartea rapidă, intervenită într-un interval extrem de scurt, cu puține semne clinice: febră mare: 40,5 – 42° C, care se menține 3-4 zile, abatere, inapetență, lipsa poftei de mâncare, apatie, impleticire în mers, vomituri, diaree (uneori cu sânge) și urdori la ochi, pielea urechilor este cianotică, uneori pot apărea hematoame, la nivelul părții inferioare a abdomenului, extremităților membrelor și cozii pe fondul cianotic apar pete hemoragice, scroafele gestante avortează