**Список тем для проекта по дисциплине Инфекционные болезни мелких домашних и экзотических животных**

1. Гемобартонеллез кошек
2. Парша (фавус)
3. Стригущий лишай
4. Болезнь Ауески
5. Туляремия грызунов
6. Пастереллез или инфекционный насморк грызунов
7. Аденовироз
8. Лептоспироз
9. Инфекционный гепатит
10. Парагрипп
11. Реовирусная инфекция
12. Папилломатоз
13. Стафилококкоз
14. Стрептококкоз
15. Бордетеллез
16. Иерсиниоз
17. Микоплазмоз
18. Псевдотуберкулез или иерсиниоз ежей
19. Герпесвирусная инфекция ежей
20. Бешенство ежей
21. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом  у грызунов
22. Лептоспироз у крыс
23. Лимфоцитарный хориоменингит (LCM)
24. Бубонная чума
25. Крысиный сыпной (эндемический) тиф
26. Инфекционные болезни крыс. Носительство.
27. Инфекционные болезни рептилий. Носительство.
28. Инфекционные болезни амфибий. Носительство
29. Герпесвирус амфибий
30. Сальмонелез. Носительство у рептилий и амфибий
31. **Микозы амфибий и рептилий**
32. **Сапролегниоз и геотрихоз**
33. **Рептилии. Болезнь телец включения (IBD)**

**Литература**

1. Bearded dragons, Pogona vitticeps II Proc. ARAV, 2000: 97—
99.
2. Cameiro S.M., Tanaka H., Kisielius J.J. Occurrence of retrovirus-like particles in various cellular and intercellular compartments of the venom glands from Bothrops jaracussu II Res. Vet. Sci., 1992; 53: 399—401.
3. Coffin J.M. Retroviridae: the viruses and their replication. In Fields B.N., Knipe D.M., Howley P.M. (eds): Fields virology. — Lippincott-Raven Publishes, Philadelphia, 1996.
4. Garner M., Raymond J. Methods for diagnosing inclusion body disease in snakes // 2004, Proc. ARAV, 21—25.
5. Flemming G.J., Heard D., Jacobson E.R., Buergelt С Cytoplasmic inclusions in Corn snakes, Elaphe guttata, resembling inclusion body disease of boid snakes//J. Herp. Med. Sug., 2003; 13, 1: 18—22.
6. Hoge A., Tucker S., Willians D.S. Spontaneous renal tumors in Bothrops moojeni. Proc. 5-th Int. Colloq. PMRA, 1995, 283—285.
7. Huder J.B., Buni J., Hatt J.-M., Soldati G., Lutz H., Schbpbach J. Identification and characterization of two closely related unclassifiable endogenous retroviruses in pythons (P. molurus and P. curtus) // J. Virol., 2002, 76: 7607— 7615.
8. Jacobson E.R., Bissel Z., Arai M. An update on inclusion body disease of boid snakes. Proc. ARAV, 2004.
9. Jacobson E.R., Klingerberg R.J., Homer B.L., Mader D.R. Inclusion body disease // Bull. ARAV, 1999; 9, 2: 18—25.
10. Jacobson E.R., Oros J., Tucker D., Pollock D.P., Kelly K.L., Munn В., Lock В., Mergia A., Yamamoto J.K. Partial characterization of retroviruses from
boid snakes with inclusion body disease // Am. J. Vet. Res., 2001; 62, 20:217—224.
11. Jacobson E.R., Oros S., Tucker D., Pollock K., Vaughn R., Munn В., Lock В., Mergia A., Yamomoto J.K. Isolation and characterization of retroviruses from boid snakes with inclusion body disease // Amer. J. Vet. Res., 1996; 62: 217— 224.
12. Lamirande E.W., Nickols D.K., Owens J.W., Gaskin J.M., Jacobson E.R. Isolation and experimental transmission of a reovirus pathogenic in ratsnakes (Elaphe species) II Virus Res., 1999; 63: 135—141.
13. Levine B.S. Use of nucleoside reverse transcriptase inhibitors in a boa constrictor (Boa с constrictor) with boid inclusion body disease. Proc. ARAV, 2002.
14. Lock B.A., Green L.G., Jacobson E.R., Klein P.A. Enzyme-linked immunosorbent assay for detecting the antibody response in Argentine boa constrictors (Boa constrictor occidentalis) II Amer. J. Vet. Res., 2003; 64: 388—395.
15. Marschang R.E., Donahoe S., Manvell R., Lemos-Espinal J. Paramyxovirus and reovirus infections in wild-caught Mexican lizards (Xenosaurus and Abronia spp.) // J. Zoo Wildl. Med., 2002; 33: 317—321.
16. Marchang R.E., Michling R., Papp T. Detection of retroviral sequences in wild-caught and captive-bred snakes in Costa Rica and Germany. Proc. ARAV, Baltimore, 2006.
17. Raymond Т., Garner M., Nordhausen R., Jacobson E.R. A disease resembling inclusion body disease of snakes in captive palm vipers (Bothriechis march) II J. Vet. Diagn. Invest., 2001; 13: 82—86.
18. Reavill D., Helmer P., Schmidt R.E. Reovirus outbreak in Arizona mountain king snakes (Lampropeltis pyromelana pyromelana). Proc. ARAV, 2003.
19. Schragen S., Hetzel V., Marschang R., Michling R., Hermosilla C, Konig A., Reinacher M. Experimental infection of 10 Boa constrictors with an Orthoreovirus. // Proc. 7th Intern. Colloq. PMRA, 2004:11.
20. Wellehan J., Johnson A., Roberts J.F., Vickers M.L., Childress A., Jacobson E.R. Nested PCR amplification and sequening of a reptile reovirus associated with disease in Mojave rattlesnakes (Crotalus scutulatus). Proc. ARAV, 2005.
21. Wozniak E., McBride D., DeNardo D., Tarara R., Wong V., Osburn B. Isolation and characterization of antigenically distinct 68-kd protein from nonviral intracytoplasmic inclusions in Boa constrictors chronically infected with IBD virus // Vet. Pathol., 2000; 37, 2: 449—459.