ZHW w Łodzi

F16/KPP/P

Wydanie 1

Obowiązuje od dnia: 22.11.2023

Strona/stron: 1/2

**Kryteria przyjęcia próbek do Pracowni Patologii**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **KIERUNEK BADANIA** | **RODZAJ PRÓBKI DO BADAŃ** | **KRYTERIUM PRZYJĘCIA PRÓBKI DO BADAŃ** |
| **CECHY I WIELKOŚĆ PRÓBKI** | **OPAKOWANIE** |
| **Bakteriologiczne** | Wymaz z: oka, nosa, jamy ustnej, gardła, ucha, skóry, pochwy, napletka, zatok okołoodbytowych, odbytu, kloaki itp. | * materiał w ilości widocznej na waciku
 | jałowa, jednorazowa sucha wymazówka (przed pobraniem zwilżona w jałowym NaCl) lub wymazówka z podłożem transportowym, szczelnie zamknięta, oznakowana zgodnie ze zleceniem  |
| Zeskrobiny ze skóry | * powierzchowna zeskrobina
 | opakowanie jednorazowe, plastikowe, szczelnie zamknięte, woreczek papierowy; oznakowane zgodnie ze zleceniem |
| Narządy wewnętrzne:narządy miąższowe, jelita | * narządy miąższowe w całości lub ich wycinki
* jelita podwiązane na obu końcach
 | worek foliowy lub pojemnik plastikowy, jednorazowy, sterylny, szczelnie zamknięty, oznakowany zgodnie ze zleceniem |
| Mocz | * objętość próbki ok. 2-5 ml
 | opakowanie plastikowe, jednorazowe, sterylne, szczelne, wypełnione maksymalnie do 2/3 wysokości, oznakowane zgodnie ze zleceniem |
| Mleko | * objętość próbki ok. 5 ml
* próbka zbiorcza z ćwiartek lub pojedyncze z każdej ćwiartki
 | opakowanie plastikowe, jednorazowe, sterylne, szczelne, wypełnione maksymalnie do 2/3 wysokości, oznakowane zgodnie ze zleceniem |
| **Obecność i identyfikacja Salmonella spp. (próbki poza Krajowymi Programami Zwalczania Salmonella spp.)** | Kał, wymazy z kloaki lub odbytu, wycinki narządów, jelita, całe zwłoki ptaków, całe zwłoki ssaków, wyściółka z pojemników transportowych, słoma, wymazy sanitarno-higieniczne, zamarłe zarodki, puch z klujników  | * próbka o gramaturze powyżej 25g
* jelita podwiązane na obu końcach
* czas dostarczenia próbki w ciągu 24h od momentu pobrania
 | opakowanie jednorazowe, sterylne, szczelne, wypełnione maksymalnie do 2/3 wysokości, oznakowane zgodnie ze zleceniem |
| **Mykologiczne** | Narządy | * cały narząd lub wycinki
 | worek foliowy lub pojemnik plastikowy, jednorazowy, sterylny, szczelnie zamknięty, oznakowany zgodnie ze zleceniem |
| Wymaz z: ucha, nosa, oka, skóry, pochwy, napletka | * materiał w ilości widocznej na waciku
 | jałowa, jednorazowa wymazówka, szczelnie zamknięta, oznakowana zgodnie ze zleceniem |
| Zeskrobiny, sierść (włosy) | * zeskrobina z obrzeży zmiany
* włosy wyrwane z cebulkami
 | woreczek papierowy lub opakowanie jednorazowe, plastikowe, szczelnie zamknięte, oznakowane zgodnie ze zleceniem |
| Kał | * próbka wielkości orzecha włoskiego
 | pojemnik plastikowy, jednorazowy, sterylny, wypełniony maksymalnie do 2/3 wysokości, szczelnie zamknięty, oznakowany zgodnie ze zleceniem |

ZHW w Łodzi

F16/KPP/P

Wydanie 1

Obowiązuje od dnia: 22.11.2023

Strona/Stron: 2/2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parazytologiczne** | Kał | * próbka wielkości orzecha włoskiego lub większa (najlepiej zbiorcza z 3 dni)
 | pojemnik plastikowy, jednorazowy, wypełniony maksymalnie do 2/3 wysokości, szczelnie zamknięty, oznakowany zgodnie ze zleceniem |
| Wymazy z wola od gołębi | * materiał w ilości widocznej na waciku
* próbka dostarczona do badania w ciągu maksymalnie 1 h od pobrania przechowywana po pobraniu w temperaturze pokojowej
 | jałowa, jednorazowa wymazówka, szczelnie zamknięta, oznakowana zgodnie ze zleceniem  |
| Jelita | * jelita podwiązane na obu końcach
 | worek foliowy lub pojemnik plastikowy, jednorazowy, szczelnie zamknięte, oznakowane zgodnie ze zleceniem |
| Zeskrobiny, sierść (włosy) | * głęboka zeskrobina do pierwszej kropli krwi
 | opakowanie jednorazowe, plastikowe szczelnie zamknięte, oznakowane zgodnie ze zleceniem |
| **Wirusologiczne (wścieklizna)** | Całe zwłoki lub głowa, w przypadku dużych zwierząt | * Materiał świeży, dostarczony do laboratorium po jego pobraniu
* Schładzanie podczas transportu jedynie w sytuacji wysokiej temperatury i /lub na duże odległości
* Zamrażanie dopuszczalne tylko w sytuacji niemożności dostarczenia materiału bezpośrednio po pobraniu
 | worek foliowy lub pojemnik plastikowy, jednorazowy, szczelnie zamknięte, oznakowane zgodnie ze zleceniem |
| **Badanie pszczół** | Pszczoły, osyp pszczeli, plastry z czerwiem | * Ok 200-300 pszczół, osyp pobrany z dna ula w całości, plaster czerwia zawierający minimum 100 komórek zasklepionych
 |  Papierowy worek, pudełko kartonowePobrane próbki należy przechowywać w temperaturze poniżej 0⁰Coznakowane zgodnie ze zleceniem |
| **Badanie ryb i narybku** | Ryby  | * Ryby żywe lub śnięte w trakcie transportu
* Próbka reprezentatywna - ok 10 sztuk
 | worek foliowy lub pojemnik plastikowy wypełniony wodąoznakowane zgodnie ze zleceniem |
| **Badanie anatomopatologiczne** | Zwłoki zwierząt | * Materiał świeży, schłodzony
* Zamrażanie dopuszczalne tylko w sytuacji niemożności dostarczenia materiału bezpośrednio po śmierci zwierzęcia
 | worek foliowy lub pojemnik plastikowy, jednorazowy, szczelnie zamknięte, oznakowane zgodnie ze zleceniem |