

KRYTERIA PRZYJĘCIA PRÓBEK W PRACOWNI T/CHZ

Lp.	Kierunek badania	Materiał	Próbka / Ilość	Warunki
1.	Próbki od ptaków do badania w kierunku pałeczek z rodzaju <i>Salmonella</i>	wymazy podeszwowe	min. 2 pary okładzin, można połączyć je w 1 próbkę - nie mniej niż 25g	Wszystkie próbki powinny być świeżo pobrane lub przechowywane w warunkach chłodniczych, najlepiej od zwierząt nie leczonych lub min. 7 dni po antybiotykoterapii. Wszystkie próbki powinny być jednoznacznie, starannie oznaczone i dostarczone w nieuszkodzonym, jałowym opakowaniu.
2.		kał	60g świeżego kału pobranego z każdego obiektu / kurnika	
3.		wymazy powierzchniowe z ZWD	pobrane z wnętrza każdego inkubatora, klujnika, podłogi, ścian i innych pomieszczeń ZWD; puch z klujników	
4.		wymazy powierzchniowe pobierane z jednego obiektu / kurnika	- 4 wymazy powierzchniowe z powierzchni podłogi - 1 próbka zbiorcza - 4 wymazy powierzchniowe z kątów narożnych - 1 próbka zbiorcza - 3 wymazy powierzchniowe z urządzeń do karmienia - 1 próbka zbiorcza - 2 wymazy powierzchniowe z systemu wentylacyjnego - 1 próbka zbiorcza	
5.		wymazy z kloaki	próbka zbiorcza = maksymalnie 30 wymazów	
6.		wyściółka z mekonium	próbka zbiorcza = wyściółka z 10 pojemników transportowych z każdej dostawy lub 10 wymazów powierzchniowych z pojemników (po 25g z pojemnika)	
7.		zamarłe zarodki	próbka zbiorcza = maksymalnie 50 szt. jaj z zamarymi zarodkami	
8.		jaja świeże	próbka zbiorcza = 10 szt. jaj świeżych	
9.		ptaki	padłe lub dobite ptaki	
10.		puch	minimum 250mg puchu	
11.	Próbki od świń/ bydła do badania w kierunku pałeczek z rodzaju <i>Salmonella</i>	wymazy z odbytu	osobny wymaz od każdej sztuki pobrany do jałowej probówki	
12.		kał	osobna próbka pobrana od każdej sztuki	
13.		próbki narządów		
14.	Próbki do badań bakteriologicznych ogólnych i mykologicznych	narządy wewnętrzne lub ich wycinki, mocz, kał, mleko, krew, wydzielina gruczołu mlekowego, wymaz i zeszkrobina ze skóry, wymaz z błon śluzowych	podłoża transportowe	

KRYTERIA PRZYJĘCIA PRÓBEK W PRACOWNI T/CHZ

Lp.	Kierunek badania	Materiał	Próbka / Ilość	Warunki
15.	Próbki do badań parazytologicznych	kał, zeszkrobina ze skóry, wymaz z uszu, krew, wymazy z treści jelit, wola i jamy dzioba, narządy wewnętrzne		
16.	Próbki do badań w kierunku mykoplazmozy drobiu	krew	60 próbek	Próbówki z krwią musza być nieuszkodzone, zamknięte, bez oznak hemolizy lub wycieku surowicy
17.	Próbki do badań w kierunku choroby Aujeszkyego	krew	minimalna ilość pobranej krwi to ½ wysokości probówko - strzykawki	Próbówki z krwią muszą być ustawione w opakowaniu pionowo, zamknięte, nieuszkodzone, bez oznak hemolizy lub wycieku surowicy