

Паразитарные болезни — это группа заболеваний, вызываемых паразитическими червями (глисты, гельминты), живущими внутри организма, приводят к аллергизации организма, снижению иммунитета, анемии и др. На сегодняшний день известно более 300 паразитарных (или инвазивных) инфекций. Ежегодно в КР регистрируются более 25 тыс. паразитарных болезней. Самой актуальной проблемой является регистрация инвазии среди детей до 14 лет, которая составляет 80 % от общего количества инвазированных.

Иногда паразитарные заболевания протекают практически бессимптомно.

В связи с чем, лабораторные исследования играют важную роль в постановке диагноза паразитарного заболевания, так как если своевременно не диагностировать, то может привести к различным осложнениям, особенно тканевые паразитозы.

Быструю и точную диагностику осуществляет паразитологическая лаборатория Департамента профилактики заболеваний и госсанэпиднадзора (ДПЗ и ГСЭН) с использованием новейших современных методов микроскопического и серологического исследования, где работают специалисты с высшими категориями и со стажами более 30 лет. На базе паразитологической лаборатории (ДПЗ и ГСЭН) специалисты лабораторной службы со всего региона республики повышают квалификационные знания и постоянно оказывается консультативно-методической помощи.

Паразитологической лабораторией ДПЗ и ГСЭН проводятся следующие:

1. Микроскопическое исследование на аскаридоз, энтеробиоз, гименолепидоз, тениаринхоз, тениоз, лямблиоз, амебиоз, описторхоз, фасциоллез, дифилоботриоз, дикроцелиоз, малярию.
  2. Серологическое исследование на эхинококкоз, описторхоз, токсокароз, токсоплазмоз, аскаридоз, лямблиоз.
  3. Санитарно-гельминтологические исследования окружающей среды (овощи, фрукты и зелени, питьевая вода, вода из открытых водоемов, почва, рыбы)
- Все реагенты и оборудования паразитологической лаборатории отвечают международным стандартам и сертифицированы.

Паразитологическая лаборатория участвует в международных сравнительных испытаниях (МСИ) и в программах профессионального тестирования (ПТ) у ведущих Провайдеров: ФБУЗ Роспотребнадзора по показателям паразитарной безопасности пищевых продуктов и питьевой воды

Прейскурант цен по паразитологическим исследованиям (приказ МЗ от 12.07.2022г. №829).		
Наименование паразитозов	Методы	Комплексное исследование
□ Диагностические исследования. Виды исследований		
-аскаридоз; -гименолепидоз; -тенииды; -фасциолез; -дикроцелиоз; -описторхоз; -трихоцефаллез и.т.д.	— Като-Катц, консерванты: —Красильникова; -Турдыева	802
энтеробиоз	—Соскоб с липкой лентой — Ватным тампоном	373
-малярия; -лейшманиоз	Романовского-Гимзы	657
—лямблиоз — амебиаз	Нативный мазок	369
Серологическое исследование		
— описторхоз; — токсокароз; — токсоплазмоз; — эхинококкоз; — аскаридоз; — лямблиоз	ИФА	495с. (на каждый вид)
Санитарно-гельминтологические исследования		
Вода	Флотационный	644
Свежеотжатые соки		620
Почва	Романенко	591
Рыбы и рыбная продукция	Компрессорий	821

Адрес: г.Бишкек. ул Фрунзе 535

График работы: понедельник-пятница  
с 8.30-16.00 часов, обед -12. 00-13.00

□ Консультация специалистов:

Раб. тел:0312 32-30-10, 0312 32-35-04

□ Вы можете получить результаты исследования на следующий день после сдачи материала.

