

**Լաբորատոր-գործիքային ախտորոշիչ ինչ հետազոտություններ կարելի է անցնել
պոլիկլինիկայում՝ բժշկի ցուցումով**

1. Կլինիկական հետազոտություններ
 - 1) Միզասեռական քսուքների մանրադիտակային հետազոտություն
 - 2) Կղանքում հեղինթների ձվիկների հայտնաբերում
 - 3) Արյան ընդհանուր հետազոտություն և լեյկոֆորմուլա
 - ա. Հեմոգլոբին
 - բ. Էրիթրոցիտներ
 - դ. Լեյկոցիտներ
 - ե. Էրիթրոցիտների նստեցման արագություն (ԷՆԱ)
 - զ. Լեյկոֆորմուլա
 - է. Թրոմբոցիտներ
 - ը. Արյան մակարդելիության ժամանակը
 - 4) Մեզի ընդհանուր հետազոտություն
 - ա. Տեսակարար կշիռ
 - բ. Սպիտակուց
 - գ. Գլյուկոզ
 - դ. Կետոնային մարմիններ
 - 5) Կղանքի մանրադիտակային հետազոտություն
2. Կենսաքիմիական հետազոտություններ
 - 1) Գլյուկոզ
 - 2) Ընդհանուր սպիտակուց
 - 3) Ալբումին

- 4) Միզանյութ
- 5) Կրեատինին
- 6) Ալանինամինոտրանսֆերազ (ԱԼՏ)
- 7) Ասպարտատամինոտրանսֆերազ (ԱՍՏ)
- 8) Բիլիռուբին
- 9) Խոլեստերին
- 10) C-ռեակտիվ սպիտակուց
- 11) Ռեմատոիդ գործոն
- 12) Անտիստրեպտոլիզին-O
- 13) Կոագուլոգրամմա

ա. Ֆիբրինոգեն

բ. Պրոթրոմբինային ինդեքս/ժամանակ

գ. ՄՆԳ (միջազգային նորմավորված գործակից)

3. Մանրէաբանական (բակտերիոլոգիական) հետազոտություններ

1) Մեզի մանրէաբանական հետազոտություն

2) Կղանքի մանրէաբանական հետազոտություն

3) Խորխի մանրէաբանական հետազոտություն`

4) Խորխի մանրէաբանական հետազոտություն` դեղորայքային զգայունության որոշումով

5) Քսուքների (քթի, կոկորդի, ականջի, աչքի) մանրէաբանական հետազոտություն

6) Միզասեռական քսուքների մանրէաբանական հետազոտություն

4. Շճաբանական հետազոտություններ

1) Արյան խմբի որոշում

2) Ռեզուս գործոնի որոշում

4) Ռեակցիա VDRL

5) Ռեակցիա MRP

- 6) Վասերմանի ռեակցիա (RW)
- 7) Հեպատիտ «B»-ի հետազոտություն
- 8) Հեպատիտ «C»-ի հետազոտություն
- 9) ՄԻԱՎ-ի իմունաֆերմենտային հետազոտություն՝ հղիների համար
5. Իմունաբանական հետազոտություն
- 1) Մանտուի փորձ
6. Բակտերիոսկոպիկ հետազոտություններ
- 1) Խորխի բակտերիոսկոպիկ հետազոտություն
- 2) Արյան մեջ մակաբույծների բակտերիոսկոպիկ հետազոտություն
7. ՊԱՊ թեստ՝ արգանդի պարանոցի բջջաբանական հետազոտություն
8. Ուլտրաձայնային հետազոտություններ
- 1) Պտղի ուլտրաձայնային հետազոտություն
- 2) Որովայնի խոռոչի օրգանների ուլտրաձայնային հետազոտություն
- 3) Փոքր կոնքի օրգանների ուլտրաձայնային հետազոտություն
- 4) Վահանաձև գեղձի ուլտրաձայնային հետազոտություն
- 5) Կրծքագեղձերի ուլտրաձայնային հետազոտություն
9. Ռենտգենաբանական հետազոտություններ
- 1) Ռենտգենոգրաֆիա
- 2) Ռենտգենոսկոպիա
10. Ֆլյուորոգրաֆիկ հետազոտություն
11. Ֆունկցիոնալ ախտորոշիչ հետազոտություններ
- 1) Էլեկտրասրտագրություն
- 2) Սպիրոգրաֆիա