|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «Мувофиқа карда шуд»Сардори Хадамоти зиддиинҳисории назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С. Қодирзода«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ соли 2018 |  |  «Тасдиқ мекунам»Вазири тандурустӣ ваҳифзи иҷтимоии аҳолииҶумҳурии Тоҷикистон\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н. Олимзода«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_соли 2018 |

 |

**Нархномаи намуд ва ҳаҷми хизматрасониҳои тиббӣ**

 **ба аҳолии Ҷумҳурии Тоҷикистон дар муассисаҳои системаи**

**давлатии тандурустӣ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****р/т** | **Номгўи хизматрасониҳо** | **Воҳиди ченак** | **Арзиш бо сомонӣ**  |
| 1 | Тадқиқи рентгенологии меъда бо истифодаи моддаи холиси барий  | 1 таҳ. | 25 |
| 2 | Тадқиқи рентгеноскопии меъда бо истифодаи моддаи холиси барий  | -«- | 18 |
| 3 | Тадқиқи рентгеноскопии узвҳои қафаси сина  |   | 6 |
| 4 | Рентгенографии устухонҳои кос дар 2 ҳолат | -«- | 20 |
| 5 | Тадқиқи рентгеноскопиии сурхрўда | -«- | 20 |
| 6 | Рентгенографии устухонҳои чакка дар 2 ҳолат | -«- | 28 |
| 7 | Рентгенографии устухонхои чакаю ҷоғ дар 2 ҳолат | -«- | 22 |
| 8 | Рентгенографии ҷоғи поёнӣ | -«- | 20 |
| 9 | Рентгенографии буғуми зону, буғуми китф, панҷаи даст ва пой дар 1 ҳолат | -«- | 14 |
| 10 | Рентгенографии буғуми оринҷ; буғуми соиду сарпанҷа; буғуми соқу панҷаи по дар 2 ҳолат | -«- | 12 |
| 11 | Рентгенографии соқи пой; рон; қулфак; қабурғаҳо дар 2 ҳолат | -«- | 18 |
| 12 | Рентгенографии китф ва банди даст дар 1 ҳолат | -«- | 14 |
| 13 | Рентгенографии ҷумҷума дар 2 ҳолат, зини турки | -«- | 20 |
| 14 | Рентгенографии буғуми косу рон дар 2 ҳолат | -«- | 18 |
| 15 | Рентгенографии гурдаҳо | -«- | 20 |
| 16 | Рентгенографии ковокии шикам  | -«- | 20 |
| 17 | Рентгенографии шўъбаи гардании сутунмўҳра 2 ҳолат | -«- | 20 |
| 18 | Рентгенографии туш бо компрессия хангоми ҳаракатҳои нафаскашӣ | -«- | 20 |
| 19 | Рентгенографии шўъбаи камару чорбанд дар 2 ҳолат | -«- | 20 |
| 20 | Рентгенографии шўъбаи гардании сутунмўҳра дар 2 проексия  | -«- | 20 |
| 21 | Рентгенографии шўъбаи думғозаю чорбанди сутунмўҳра дар 2 ҳолат | -«- | 20 |
| 22 | Рентгенографии тафсирии қафаси сина | -«- | 20 |
| 23 | Тадқиқи рентгеноскопиии рўдаҳо бо истифодаи моддаи холиси барий (пассаж) | -«- | 35 |
| 24 | Рентгенографии тадқиқи рўдаҳо бо истифодаи моддаи холиси барий | -«- | 45 |
| 25 | Ирригоскопӣ | -«- | 50 |
| 26 | Ангиографӣ | -«- | 45 |
| 27 | Мелографӣ | -«- | 38 |
| 28 | Фистулографӣ | -«- | 35 |
| 29 | Флюрографии қафаси сина  | -«- | 8 |
| 30 | Холисистографии пероралӣ бо тадохули контраст  | -«- | 23 |
| 31 | Урографии дохиливаридӣ бо ворид намудани моддаи контрастӣ: |   |   |
| - | дар 2 адад ампула  | -«- | 85 |
| - | дар 3 адад ампула | -«- | 100 |
| - | дар 4 адад ампула | -«- | 135 |
| 32 | Урографии дохиливаридӣ бо ворид намудани моддаи контрастӣ барои кўдакони то 12 сола | -«- | 70 |
| 33 | Рентгенографии ҷавфи зоиди бинӣ -устуғони бини | -«- | 18 |
| 34 | Рентгенографии ҷавфи зоиди бинӣ  | -«- | 12 |
| 35 | Рентгенографии дил | -«- | 30 |
| 36 | Систографи бо тадохули контраст | -«- | 52 |
| 37 | Урографии ретроградӣ  | -«- | 60 |
| 38 | Урографии антегралӣ  | -«- | 45 |
| 39 | Денситометрӣ ( тағйир додани зичии бофтаҳо ва ташхиси остеопаридис) | -«- | 22 |
| 40 | Пертубатсӣ (ташхис ва муолиҷаи бенаслии найчагӣ) | -«- | 34 |
| 41 | Маммографӣ | -«- | 75 |
| 42 | Томографии магнитию резонансӣ | -«- | 250/115\* |
| 43 | Томографии магнитию резонансӣ бо тадохули контраст (1 флакон) |   | 630/490\* |
| 44 | КТ коси хурд | -«- | 160/62\* |
| 45 | КТ бо тадохули контраст (1 флакон) | -«- | 505/410\* |
| 46 | КТ рагҳои ноҳиявӣ  | -«- | 160/22\* |
| 47 | КТ мағзи сар  | -«- | 155/50\* |
| 48 | КТ-урография бо тадохули контраст (2 апм- 40 мл) | -«- | 245/160\* |
| 49 | КТ қафаси сина | -«- | 160/55\* |
| 50 | КТ сутунмўҳра  | -«- | 155/55\* |
| 51 | КТ шўъбаи гардании сутунмўҳра  | -«- | 155/55\* |
| 52 | КТсистемаи устухону буғумҳо  | -«- | 155/55\* |
| 53 | КТ шўъбаи камару чорбанди сутунмўҳра  | -«- | 155/55\* |
| 54 | КТ ҷавфҳои зоиди бинӣ | -«- | 155/55\* |
| 55 | КТ ҳалқ | -«- | 155/50\* |
| 56 | КТ трахея | -«- | 155/50\* |
| 57 | КТ ковокии шикам | -«- | 160/52 |
| 58 | КТ узвҳои пасисифоқӣ | -«- | 155/50 |
| 59 | Энтерографӣ | -«- | 60 |
| 60 | Метросалпингографӣ  | -«-  | 180 |
| *Эзоҳ:Нархнома бо каср боназардошт ва беназардошти хўрдашавии таҷҳизот*  |
|  | **Ренгени рақамӣ**  |  |  |
| 61 | Тадқиқи рентгенологии меъда бо истифодаи моддаи холиси барий  | 1 таш. | 45 |
| 62 | Рентгенографии устухонҳои чакка бо усули Майер ва Шуллер аз ду тараф  | -«- | 25 |
| 63 | Рентгенографии устухонхои чакаю ҷоғ дар 1 ҳолат  | -«- | 27 |
| 64 | Рентгенографии ҷоғи поёнӣ бо дастгоҳи рақамӣ  | -«- | 24 |
| 65 | Рентгенографии буғуми зону, буғуми китф, панҷаи даст ва пой дар 1 ҳолат | -«- | 30 |
| 66 | Рентгенографии буғуми оринҷ; буғуми соиду сарпанҷа; буғуми соқу панҷаи по дар 2 ҳолат | -«- | 30 |
| 67 | Рентгенографии соқи пой; рон; қулфак; қабурғаҳо дар 1 ҳолат  | -«- | 30 |
| 68 | Рентгенографии китф ва банди даст дар 1 проексия бо дастгоҳи рақамӣ  | -«- | 30 |
| 69 | Рентгенографии ҷумҷума дар 2 ҳолат, зини туркӣ  | -«- | 30 |
| 70 | Рентгенографии буғуми косу рон дар 2 ҳолат | -«- | 50 |
| 71 | Рентгенографии умумии узвҳои пешобарор  | -«- | 50 |
| 72 | Рентгенографии ковокии шикам  | -«- | 50 |
| 73 | Рентгенографии шўъбаи гардании сутунмўҳра дар 1 проексия  | -«- | 33 |
| 74 | Рентгенографии шўъбаи камару чорбанд дар 2 ҳолат  | -«- | 30 |
| 75 | Рентгенографии шўъбаи думғозаю чорбанди сутунмўҳра дар 1 ҳолат | -«- | 28 |
| 76 | Рентгенографии тафсирии қафаси сина  | -«- | 50 |
| 77 | Фистулографӣ бо дастгоҳи рақамӣ  | -«- | 60 |
| 78 | Холисистографии пероралӣ бо тадохули контраст  | -«- | 60 |
| 79 | Урографии дохиливаридӣ бо ворид намудани моддаи контрастӣ  | -«- | 180 |
| 80 | Урографии дохиливаридӣ бо ворид намудани моддаи контрасти барои кўдакони то 12 сола  | -«- | 80 |
| 81 | Рентгенографии ҷавфи зоиди бинӣ  | -«- | 25 |
| 82 | Рентгенографии дил  | -«- | 40 |
| 83 | Систографӣ бо тадохули контраст  | -«- | 70 |
| 84 | Урографии ретроградӣ  | -«- | 65 |
| 85 | Урографии антегралӣ  | -«- | 70 |
| 86 | Флюрографияи кафаси сина | -«- | 12 |
| **Ташхиси фаросавтӣ**  |   |
| 1 | Ташхиси фаросавтии рагҳо  | 1 таш. | 18 |
| 2 | Эхокардиодопплерографӣ (ТУС-и дил) | -«- | 20 |
| 3 | Ташхиси фаросавтии ҷигар | -«- | 9 |
| 4 | Ташхиси фаросавтии талхадон | -«- | 9 |
| 5 | Ташхиси фаросавтии ғадудҳои болои гурда | -«- | 10 |
| 6 | Тадқиқоти фаросавтии гурдаҳо | -«- | 10 |
| 7 | Ташхиси фаросавтии пешобдон | -«- | 9 |
| 8 | Ташхиси фаросавтии испурч | -«- | 9 |
| 9 | Ташхиси фаросавтии ғадуди зери меъда  | -«- | 10 |
| 10 | Ташхиси фаросавтии лимфауқдаҳо | -«- | 10 |
| 11 | Ташхиси фаросавтии ғадуди ширӣ | -«- | 10 |
| 12 | Ташхиси фаросавтии ғадуди простата | -«- | 10 |
| 13 | Ташхиси фаросавтии байзадонҳо | -«- | 10 |
| 14 | Ташхиси фаросавтии ғадуди сипаршакл  | -«- | 12 |
| 15 | Ташхиси фаросавтии узвҳои таносули занона ҳангоми ҳомиладорӣ  | -«- | 15 |
| 16 | Ташхиси фаросавтии узвҳои таносули занона ҳангоми бемориҳои гинекологӣ | -«- | 15 |
| 17 | Ташхиси фаросавтии талхадон бо муайян намудани функсияи он  | -«- | 16 |
| 18 | Ташхиси фаросавтии узвҳои таносули занона бо ёрии датчики вагиналӣ  | -«- | 17 |
| 19 | Ташхиси фаросавтии узвҳои (мағзи сар) | -«- | 16 |
| 20 | Ташхиси фаросавтии мониторинги фолликулҳо (фолликулолметрӣ) | -«- | 10 |
| 21 | Ташхиси фаросавтии маҷрои хуни модар ва ҷанин (доплерометрӣ)  | -«- | 15 |
| 22 | Ташхиси фаросавтии А-мушоҳиданамоӣ | -«- | 10 |
| 23 | Ташхиси фаросавтии В- мушоҳиданамоӣ | -«- | 10 |
| 24 | Пахиметрӣ | -«- | 10 |
| 25 | Дастамали Амниосентез таҳти назорати дастгоҳи ташхиси фаросавтӣ | -«- | 655 |
| 26 | Ташхиси фаросавтии скрининги нуқсонҳои хромасомию анатомии ҷанин, доплерографияи ҷанин  | -«- | 45 |
| **Татқиқоти дарунигорӣ** |   |
| 1 | Сигмоскопӣ | 1 татқ. | 25 |
| 2 | Колоноскопӣ | -«- | 25 |
| 3 | Ректоромоноскопӣ | -«- | 17 |
| 4 | Гастроскопӣ | -«- | 16 |
| 5 | Эзофагогастродуоденоскопӣ (панедоскопӣ) | -«- | 22 |
| 6 | Эзофагоскопӣ | -«- | 16 |
| 7 | Бронхоскопӣ | -«- | 35 |
| 8 | Лапароскопӣ | -«- | 20 |
| 9 | Ринофибролапароскопӣ | -«- | 35 |
| 10 | Гастроскопӣ дар эндомонитори «Пентекс» | -«- | 50 |
| 11 | Дарунигории капсулӣ |  | 3640 |
| 12 | Видео эзофагогастродуоденоскопӣ (панедоскопӣ) | -«- | 60 |
| 13 | Видеодаруннигарии рўдаи ғафс (видеоколоноскопия) | -«- | 75 |
| 14 | Видео дарунигории найчаҳои шуш (видеобронхоскопӣ) | -«- | 60 |
| 15 | Эндоскопии гўш  | 1 амал | 38 |
| 16 | Эндоскопии гулў | -«- | 53 |
| 17 | Эндоскопии бинӣ  | -«- | 57 |
| 18 | Эндоскопии бинии балъум | -«- | 45 |
| **Ташхисҳои функсионалӣ (вазифавӣ)** |   |
| 1 | Фонокардиографӣ | 1 таш. | 16 |
| 2 | Эхоэнсефалоскопӣ (ташхискунии тағйиротҳои лонавии мағзи сар) | -«- | 10 |
| 3 | Функсияи нафаскашии беруна  | -«- | 10 |
| 4 | Функсияи нафаскашии беруна бо озмоишҳои ингалятсионии барангезанда | -«- | 11 |
| 5 | Рэоэнсефалографӣ | -«- | 15 |
| 6 | Электроэнсефалографӣ | -«- | 20 |
| 7 | Электрокардиографӣ (Сабти барқии дил) | -«- | 9 |
| 8 | Электрокардиографӣ бо тахмили ҷисмонӣ ва озмоишҳои барангезанда | -«- | 12 |
| 9 | Монитори шабонарўзонаи ЭКГ | -«- | 50 |
| 10 | Монитори шабонарўзонаи ФШ | -«- | 40 |
| 11 | Эхокардиограммаи трансэзофагалӣ  | -«- | 23 |
| 12 | Доплерографияи шараёни иқлилӣ ( короналӣ) | -«- | 20 |
| 13 | Вэлоэргометрия | -«- | 40 |
| 14 | Санҷиши тредмилӣ | -«- | 75 |
| 15 | Озмоиши ВЭМ  | -«- | 30 |
| 16 | Стресс-ЭХОКГ (Озмоиши ВЭМ+ЭХОКГ) | -«- | 35 |
| 17 | Эхокг-ДОПЛЕР- сурхной | -«- | 45 |
| 18 | Доплери рагҳо | -«- | 25 |
| 19 | Эхокг – ДОППЛЕР | -«- | 30 |
| 20 | Кардиовизор-12С | -«- | 45 |
| **Амалҳои физеотерапевтӣ (гармдармонӣ)** |
| 1 | Тазриқи зерипўстӣ | 1 амал. | 2 |
| 2 | Тазриқи дохилимушакӣ  | -«- | 2 |
| 3 | Тазриқи дохиливаридӣ  | -«- | 4 |
| 4 | Дохиливаридӣ - қатрагӣ | -«- | 10 |
| 5 | Ингалятси (доругӣ) | -«- | 6 |
| 6 | Ингалятси (набототӣ) | -«- | 6 |
| 7 | Сўзанхалонии ташхисӣ ва муолиҷавӣ  | -«- | 7 |
| 8 | Масҳи панҷа ва банди даст; панҷаи по ва соқ; қисмати буғуми зону, мушакҳои рўй; гардан  | -«- | 3 |
| 9 | Масҳи пойҳо ва қисмати мувофиқи камар; тахтапушт ва камар  | -«- | 3 |
| 10 | Масҳи дастҳо ва китф; чанбари китф; ду панҷаи даст; шикам  | -«- | 4 |
| 11 | Масҳи умумӣ  | -«- | 13 |
| 12 | Масҳи умумии кўдакон  | -«- | 7 |
| 13 | Лазердармонӣ | -«- | 6 |
| 14 | Электрофорез | -«- | 4 |
| 15 | Ҷараёнҳои барқии Бернар | -«- | 4 |
| 16 | Дарсонвалдармонӣ | -«- | 4 |
| 17 | Магнитдармонӣ  | -«- | 4 |
| 18 | Парафиндармонӣ | -«- | 9 |
| 19 | Озокеритдармонӣ | -«- | 10 |
| 20 | Варзишдармонӣ | -«- | 7 |
| 21 | Франклиниздармонӣ | -«- | 4 |
| 22 | Ултрабунафшдармонӣ (У Ф О) | -«- | 4 |
| 23 | Ултрасадодармонӣ  | -«- | 4 |
| 24 | УВЧ-дармонӣ  | -«- | 4 |
| 25 | Нерўдармонӣ  | -«- | 4 |
| 26 | Галванидармонӣ | -«- | 4 |
| 27 | Электрофорез бо кислотаи никотин(андаруни бинӣ - эндоназалӣно) | -«- | 4 |
| 28 | Электрофорез бо Лидаза (андаруни бинӣ - эндоназалӣно) | -«- | 4 |
| 29 | Электрофорез бо химотрипсин (андаруни бинӣ - эндоназалӣно) | -«- | 10 |
| 30 | Электрофорез бо Дексаметазон 0,1% (андаруни бинӣ эндоназалӣно) | -«- | 4 |
| 31 | Электрофорез бо калий хлор димедрол 1% (андаруни бинӣ - эндоназалӣно) | -«- | 4 |
| 32 | Электрофорез бо Витамин В1 (андаруни бинӣ-эндоназалӣно) | -«- | 4 |
| 33 | Электрофорез бо маҳлули алоэ (андаруни бинӣ-эндоназалино) | -«- | 4 |
| 34 | Электрофорез бо маҷмўи витаминҳои гурӯҳи В (андаруни бинӣ-эндоназалӣно) | -«- | 4 |
| 35 | Электрофорез бо натрий тиосулфат (андаруни бинӣ-эндоназалино) | -«- | 6 |
| 36 | Электрофорез бо рибофловин (андаруни бинӣ-эндоназалино) | -«- | 7 |
| 37 | Масҳи милки чашм бо малҳами эритромитсин | -«- | 5 |
| 38 | Масҳи милки чашм бо малҳами демолан | -«- | 4 |
| 39 | Регдармонӣ | -«- | 5 |
| 40 | Гилдармонӣ | -«- | 6 |
| 41 | Табобат бо дастгоҳи ПУВА | -«- | 7 |
| 42 | Гармобаи тавонбахшӣ | -«- | 17 |
| 43 | Лазеродармонӣ бо нурдиод  | -«- | 38 |
| 44 | Фонофарездармонӣ | -«- | 5 |
| 45 | Лучдармонӣ | -«- | 5 |
| 46 | Намакдармон ӣ (солюкс) | -«- | 4 |
| 47 | Қумдармонӣ | -«- | 5 |
| 48 | Хоби барқӣ | -«- | 6 |
| 49 | Маҳс бо дастгоҳи Cin-Com | -«- | 5 |
| 50 | Зарфи голф | -«- | 10 |
| 51 | Кашиши сутунмўҳра | -«- | 6 |
| **Таҳлилҳои озмоишӣ** |   |
| 1 | Таҳлили умумии хун | 1 таҳ. | 8 |
| 2 | Таҳлили умумии хун (мунташир) | -«- | 13 |
| 3 | Таҳлили умумии хун (мунташир-гемоанализатор) | -«-  | 18 |
| 4 | Баҳисобгирии лейкотситҳо | -«- | 5 |
| 5 | Баҳисобгирии тромботситҳо | -«- | 5 |
| 6 | Таҳлил барои муайян намудани вараҷа  | -«- | 7 |
| 7 | Таҳлил барои муайян намудани вараҷа бо усули тести  | -«- | 9 |
| 8 | Баҳисобгирии ретикулатсит | -«- | 5 |
| 9 | Таҳлили пешоб тибқи Нечипоренко | -«- | 5 |
| 10 | Таҳлили умумии пешоб | -«- | 8/15\* |
| 11 | Муайян намудани глюкоза дар пешоб  | -«- | 3 |
| 12 | Муайян намудани билирубин дар пешоб бо озмоиши Фуше | -«- | 3 |
| 13 | Тадқиқи тарашшўҳи простат | -«- | 6 |
| 14 | Спермограмм | -«- | 12 |
| 15 | Намуна барои флор | -«- | 6 |
| 16 | Намуна аз пешоброҳа  | -«- | 7 |
| 17 | Вақти лахтабандӣ тибқи Сухарев | -«- | 3 |
| 18 | Таҳлили умумии фазла | -«- | 8/12\* |
| 19 | Муайян намудани фазла барои тухми гиҷа  | -«- | 7/10\* |
| 20 | Муайян намудани фазла барои тухми гиҷа бо усули зудуда (соскоп) | -«- | 7 |
| 21 | Тадқиқи балғам  | -«- | 5 |
| 22 | Тадқиқи шираи меъда  | -«- | 7 |
| 23 | Тадқиқи мўҳтавии рўдаи 12-ангушата  | -«- | 10 |
| 24 | Таҳлили 2 стакан пешоб  | -«- | 10 |
| 25 | Ҳисобкунии гемоглобин | -«- | 4 |
| 26 | Муайян намудани СТЭ | -«- | 2 |
| 27 | Озмоиши йодӣ | -«- | 3 |
| 28 | Озмоиши Земнитский  | -«- | 3/6\* |
| 29 | Муайян намудани гематокрит | -«- | 4 |
| 30 | Тахлили пешоб тибқи Аддис-Каховский |   | 6 |
| 31 | Тахлили пешоб тибқи Амбурже |   | 6 |
| 32 | Самти глюкозурӣ | -«- | 6 |
| 33 | Тадқиқи моеи ҳароммағз | -«- | 14 |
| 34 | Коагулограмм | -«- | 14 |
| 35 | Диастаз дар пешоб | -«- | 4/12\* |
| 36 | Муайян намудани азоти боқимонда | -«- | 11 |
| 37 | Муайян намудани сафеда дар пешоб тибқи Бейн-Ҷонс | -«- | 5 |
| 38 | Муайян намудани фраксияҳои сафеда дар зардоби хун | 1 таҳ. | 8 |
| 39 | Муайян намудани Бета-липопротеидҳо | -«- | 7 |
| 40 | Муайян намудани озмоиши тимол – вероналӣ | -«- | 6/12\* |
| 41 | Муайян намудани холестерин | -«- | 10/15\* |
| 42 | Муайян намудани оксалатҳо дар пешоб | -«- | 8 |
| 43 | Муайян намудани уратҳо дар миқдори шабонарўзии пешоб  | -«- | 8 |
| 44 | Миқдори фибриноген дар плазмаи хун | -«- | 6/10\* |
| 45 | Муқовиматпазирии плазма ба гепарин | -«- | 6 |
| 46 | Муайян намудани фаъолнокии амилаза дар зардоби хун | -«- | 6/12\* |
| 47 | Муайян намудани калтсийи умумӣ | -«- | 14 |
| 48 | Муайян намудани фосфори ғайриорганикӣ  | -«- | 10 |
| 49 | Муайян намудани калий | -«- | 12 |
| 50 | Муайян намудани натрий | -«- | 12 |
| 51 | Муайян намудани омили тарбодӣ | -«- | 7 |
| 52 | Муайян намудани фаъолнокии фосфотазаи алкалӣ | -«- | 12 |
| 53 | Муайян намудани фаъолнокии АЛТ | -«- | 9/12\* |
| 54 | Муайян намудани фаъолнокии АСТ | -«- | 9/12\* |
| 55 | Муайян намудани тромботест | -«- | 3 |
| 56 | Муайян намудани кислотаи карбамид | -«- | 10/12\* |
| 57 | Муайян намудани вақти протромбинӣ | -«- | 4 |
| 58 | Муайян намудани 17-кетостероидҳо дар миқдори шабонарўзии пешоб  | -«- | 25 |
| 59 | Муайян намудани вақти рекалтификатсияи плазмаи хун | -«- | 4 |
| 60 | Муайян намудани дурдаи пешоб  | -«- | 10/12\* |
| 61 | Муайян намудани глюкоза дар хуни капиллярӣ | -«- | 10 |
| 62 | Муайян намудани фибриногени «Б» | -«- | 4 |
| 63 | Муайян намудани креатинин | -«- | 10/15\* |
| 64 | Муайян намудани сафедаи умуми | -«- | 9/12\* |
| 65 | Муайян намудани билирубин ва фраксияи он | -«- | 8/11\* |
| 66 | Озмоиши формоли | -«- | 4 |
| 67 | Муайян намудани триглисиридхо дар зардоби хун | -«- | 10/16\* |
| 68 | Муайян намудани гурўҳи хун ва резус омил | -«- | 15 |
| 69 | Муайян намудани иммуноглобулинҳо (АМУ) тибқи Манчини | -«- | 100 |
| 70 | Муайян намудани хун ба аксуламали Вассерман (оташак) (R-W) | -«- | 12/25\* |
| 71 | Муайян намудани сафедаи С-реактивӣ дар хун | -«- | 10/14\* |
| 72 | Муайян намудани антителаҳои гепатити «А» | -«- | 20/30\* |
| 73 | Муайян намудани HBS антигени гепатити «B» | -«- | 20/30\* |
| 74 | Муайян намудани антителаҳои гепатити «C» | -«- | 20/30\* |
| 75 | Муайян намудани антителаҳои гепатити «D» | -«- | 20/30\* |
| 76 | Муайян намудани омили зиддинуклеарӣ | -«- | 10 |
| 77 | Муайян намудани оҳан | -«- | 10 |
| 78 | Муайян намудани пулакчаҳои ҷанин | -«- | 5 |
| 79 | Ситология (ҳисобкунии индекси картопикноктикӣ (ИКП,%) | -«- | 8 |
| 80 | Муайян намудани хламидиаза | -«- | 15 |
| 81 | Муайян намудани аспергеллез бо усули иммуноферментӣ | -«- | 15 |
| 82 | Муайян намудани уреаплазма | -«- | 15 |
| 83 | Муайян намудани миколазма | -«- | 15 |
| 84 | Муайян намудани гарденерелёз бо усули иммуноферменти | -«- | 15 |
| 85 | Муайян намудани ситомегавирус (СМВ)  | -«- | 15 |
| 86 | Муайян намудани токсоплазмоз бо усули иммуноферменти | -«- | 15 |
| 87 | Муайян намудани вируси герпис навъи 1-2  | -«- | 15 |
| 88 | Муайян намудани превмоситоз бо усули иммуноферменти | -«- | 15 |
| 89 | Муайян намудани вируси гонококк | -«- | 15 |
| 90 | Муайян намудани вируси трихомонад | -«- | 12 |
| 91 | Гормони фоллирукобарангезанда (ГФБ) | -«- | 48 |
| 92 | Гормони лютеинкунанда (ГЛ) | -«- | 48 |
| 93 | Гонадотропини хорналӣ (ГХ) | -«- | 58 |
| 94 | Гормони тернотропӣ(ГТТ) | -«- | 48 |
| 95 | Пролактин (ПРЛ) | -«- | 55 |
| 96 | Прогестерон | -«- | 55 |
| 97 | Эстрадиол (Э2) | -«- | 55 |
| 98 |  Кортизол (К) | -«- | 65 |
| 99 | Тестостерон | -«- | 65 |
| 100 | Трийодтиронон (ТЗ) | -«- | 55 |
| 101 | Тироксин (Т4) | -«- | 55 |
| 102 | Алфа-фетопротеин | -«- | 60 |
| 103 | Прегнандиол | -«- | 60 |
| 104 | Гормони аломати пероксидазаи тиретропи |  -«- | 55 |
| 105 | Онкомаркерҳо (СА-125; С-153) | -«- | 85 |
| 106 | Тиф ва паратиф (фазла барои салмонеллез)  | -«- | 16 |
| 107 | Тиф ва паратиф (талха барои домана) | -«- | 20 |
| 108 | Тиф ва паратиф (пешоб барои домана) | -«- | 16 |
| 109 | Тиф ва паратиф (хун барои аксуламали Видал) | -«- | 16 |
| 110 | Тиф ва паратиф (хун барои аксуламали РПГА) | -«- | 20/35\* |
| 111 | Септисемии салмонеллезӣ (хун барои гемокултура) | -«- | 20/35\* |
| 112 | Шигеллез (фазла барои исҳоли хунин) | -«- | 20 |
| 113 | Дигар сироятҳои бактериявии рўдаҳо (эшерихиозҳо) | -«- | 20 |
| 114 | Дигар заҳролудшавиҳои бактриявии ғизоӣ  | -«- | 30 |
| 115 | Дигар бемориҳои роҳҳои болоии нафаскашӣ (намунаҳо аз ҳалқум, бинӣ барои стафилококк) | -«- | 18 |
| 116 | Дигар бемориҳои роҳҳои болоии нафаскашӣ (намунаҳо аз ҳалқум, бинӣ барои стрептококк) | -«- | 15 |
| 117 | Думмали пўст, фурункул ва карбункул (аз захм ҷудошаванда)  | -«- | 25 |
| 118 | Конюнктивит (аз чашм ҷудошаванда) | -«- | 25 |
| 119 | Илтиҳоби шадиди римноки миёнаи гўш (аз гўш муайяншаванда) | -«- | 25 |
| 120 | Илтиҳоби бактриявии шуши дар дигар сарлавҳаҳо таснифнашуда (балғам барои микрофлора) | -«- | 25 |
| 121 | Илтиҳоби талхадон (талха барои микрофлора) | -«- | 24 |
| 122 | Алоими шадиди гурдаҳо (пешоб барои микрофлора) | -«- | 23 |
| 123 | Дигар септисемӣ (хун барои бесироятнокӣ) | -«- | 21/30\* |
| 124 | Бемории илтиҳобии гарданаи бачадон (мўҳтавии узвҳои таносули занона) | -«- | 22/35\* |
| 125 | Бемориҳои илтиҳобии ғадуди ширӣ (шири сина) | -«- | 24 |
| 126 | Дигар гастроэнтерит ва колитҳои сироятӣ (фазла барои дисбактериози рўдаҳо)  | -«- | 40/52\* |
| 127 | Сирояти менингококкӣ | -«- | 16 |
| 128 | Сулфакабудак (коклюш)  | -«- | 13 |
| 129 | Гулўзиндонак (дифтерия) | -«- | 13 |
| 130 | Кандидоз | -«- | 10 |
| 131 | Бруселлез (аксуламали Хеддлсон ва аксуламали Райт) | -«- | 12 |
| 132 | Дигар бемориҳои аниқкардашудаи бактериявӣ (муайян намудани ҳассосият ба антибиотикҳо) | -«- | 9/20 |
| 133 | Дигар бемориҳои аниқкардашудаи бактериявӣ (маводи ҷарроҳӣ, маҳлулҳои сироятӣ барои муайян намудани бесироятӣ) | -«- | 32 |
| 134 | Дигар бемориҳои аниқкардашудаи бактериявӣ (объектҳои муҳити атроф бо усули пасмондаҳо) | -«- | 28 |
| 135 | Дигар бемориҳои аниқкардашудаи бактериявӣ (ҳаво) | -«- | 13 |
| 136 | Тадқиқоти гистологӣ | -«- | 75 |
| 137 | Тадқиқоти ситологӣ  | -«- | 11 |
| 138 | Уреоплазмоз бо усули кишт (сироятҳои урогенеталӣ) | -«- | 30 |
| 139 | Гормони инкишоф (тадкикотҳои гормонӣ) | -«- | 70 |
| 140 | Таҳлили хун барои ВНМО -бо экспресс-тест | -«- | 22 |
| 141 | Токсоплазмоз | -«- | 24 |
| 142 | Таҳлили хун бо усули ИФА (эксперти) барои ВНМО  | -«- | 26 |
| 143 | Тести тасдиккунанда барои мавчуд будани сирояти ВНМО дар хун | -«- | 110 |
| 144 | Тести тасдиккунанда барои мавчуд будани сирояти ВНМО дар хун бо усули занчираи полимерезӣ | -«- | 205 |
| 145 | Таҳлили балғам ва дигар маводхои патологи барои кишт ва ҳассосият  | -«- | 45 |
| 146 | Тадқиқи хун барои ҳуҷайраҳои бодхурда | -«- | 8  |
| 147 | Таҳлил барои Демодекс | -«- | 4 |
| 148 | Андудаҳои кишт аз мултаҳима (конъюктива) | -«- | 12 |
| 149 | Харош аз мултаҳимаи пилкҳо | -«- | 4 |
| 150 | Тадқиқоти бактериологии оби ковокии шикам  | -«- | 30 |
| 151 | Экспресс- метод. Аксуламали микропретсипитатсия | -«- | 5 |
| 152 | Таҳлили спирохетаи сафед | -«- | 6 |
| 153 | Таҳлили замбўруғҳо | -«- | 6 |
| 154 | Муайян намудани сифлис бо усули аксуламали иммунофлюорестсенсӣ (РИФ) | -«- | 30 |
| 155 | Муайян намудани сифлис бо усули аксуламали гемагглютинатсияи суст (РПГА) | -«- | 30 |
| 156 | Муайян намудани гонококк бо усули иммунофлюорестсенсияи мустақим  | -«- | 30 |
| 157 | Муоайян намудани албумина дар зардоби хун | -«- | 15 |
| 158 | Гормони афзоиш | -«- | 70 |
| 159 | Муайян намудани сатҳи Т-лимфоцитҳо | -«- | 31 |
| 160 | Муайян намудани сатҳи В-лимфоцитҳо | -«- | 31 |
| 161 | Фаъолнокии фагоситарии нейтрофилҳо ва индекси фагоститарӣ  | -«- | 23 |
| 162 | Маҷмўи иммунии чархзананда (СИК) | -«- | 52 |
| 163 | Муайян намудани ҷамъи омили ревматоидӣ  | -«- | 25 |
| 164 | Ташхиси уреоплазмоз бо усули кишт (ИФА) | -«- | 25 |
| 165 | Ташхиси микоплазмоз бо усули кишт(ИФА) | -«- | 25 |
| 166 | Ташхиси хламидиоз бо усули кишт(ИФА) | -«- | 25 |
| 167 | Ташхиси гарденерелез бо усули кишт(ИФА) | -«- | 25 |
| 168 | Ташхиси трихомониаз бо усули кишт(ИФА) | -«- | 25 |
| 169 | Таҳлили фазла барои тухми гиҷҷа бо усули Като | -«- | 14 |
| 170 | Таҳлили иммуноферментии зардоби хун аз рўи лямблиоз  | -«- | 25 |
| 171 | Таҳлили иммуноферментии зардоби хун барои токсакароз (ИФА) | -«- | 25 |
| 172 | Таҳлили иммуноферментии зардоби хун аз рўи эхинококкоз | -«- | 25 |
| 173 | Таҳлили иммуноферментии зардоби хун барои трихоманеллез (ИФА) | -«- | 25 |
| 174 | Муайян намудани харош аз манбаъ | -«- | 10 |
| 175 | Муайян намудани харош аз чинсҳои назди маъқад | -«- | 13 |
| 176 | Тақиқоти биотопҳои беморони урологӣ, гинекологӣ, пулмонологӣ | -«- | 34 |
| 177 | Тадқиқоти зардоби хун барои токсоплазмоз | -«- | 25 |
| 178 | Муайян намудани дараҷаи фаъолиятнокии СМВ | -«- | 52 |
| 179 | Таҳлили бактериологии моегии астентӣ | -«- | 35 |
| 180 | Холесистит. Таҳлили бактериологии талха | -«- | 30 |
| 181 | Кандидоз. Таҳлили бактериологӣ дар кандидоз | -«- | 10 |
| 182 | Дигар септисемия. Таҳлили бактериологии хун дар уфуният | -«- | 30 |
| 183 | Алоими шадиди нефротикӣ. Таҳлили бактериологии пешоб | -«- | 32 |
| 184 | Илтиҳоби бактериявии шуш, ки дар дигар қисмҳо табақабандӣ нашудааст (балғам барои микрофлора) | -«- | 35 |
| 185 | Дигар бемориҳои бактериявии муайяншуда (таҳлили бактериологӣ оиди муайянсозии ҳасосият ба антибиотикҳо) | -«- | 6 |
| 186 | Муоинаи ситохимиявӣ  | -«- | 14 |
| 187 | Нишондоди хунин | -«- | 12 |
| 188 | Таҳқиқоти мағзи устухон (лешманиози висералӣ) | -«- | 20 |
| 189 | Таҳқиқоти мағзи устухон (лешманиози висералӣ) бо усули тестӣ | -«- | 16 |
| 190 | Таҳлили туберкулинӣ  | -«- | 15 |
| 193 | Фаъолнокии фагоситарии нейтрофилҳо (ФФН) ва индекси фагоситатӣ | -«- | 24 |
| 194 | Маҷмўи даврзанандаи масунӣ (МДМ) | -«- |  45 |
| 195 | Муайян намудани омили ҷамъбастии тарбодмонанд | -«- | 30 |
| 196 | Билирубини конюгтурӣ | -«- | 12 |
| 197 | Муайян намудани креатин дар хун | -«- | 12 |
| 198 | Муайян намудани мочевина |   | 11 |
| 199 | Муайян намудани дараҷаи креатинин | -«- | 14 |
| 200 | Муайян намудани дараҷаи дурда дар пешоб (СА,Р) | -«- | 15 |
| 201 | Муайян намудани электролитҳо дар пешоб (СА,Р)  | -«- | 15 |
| 202 | Муайян намудани дараҷаи (САР) дар хун | -«- | 15 |
| 203 | Муайян намудани қанд дар хун | -«- | 11 |
| 204 | Муайян намудани қанд дар пешоб | -«-  | 6 |
| 205 | Муайян намудани қанд дар хун бо санҷиши оҷилӣ (тестӣ) | -«- | 10 |
| 206 | Таҳлили иммуноферментии зардоби хун аз рўи аскаридоз  | -«- | 30 |
| 207 | Таҳлили иммуноферментии зардоби хун аз рўи аспергелез | -«- | 30 |
| 208 | Муайян намудани харош аз чинсҳо перинаталӣ | -«- | 7 |
| 209 | Гепатит Е | -«- | 33 |
| 210 | Тадқиқоти иммуноферментӣ оид ба муайян намудани антителаҳо ба токсоплазмоз  | -«- | 35 |
| 211 | Тадқиқоти иммуноферментӣ оид ба муайян намудани индекси авиднокӣ ба токсоплазмоз | -«- | 52 |
| 212 | Тадқиқоти иммуноферментӣ оид ба муайян намудани индекси авиднокӣ ба ситомегаловирус | -«- | 45 |
| 213 | Тадқиқоти иммуноферментӣ оид ба муайян намудани индекси авиднокӣ ба вируси герпесӣ навъи I-II | -«- | 45 |
| 214 | Ҷудо намудани вируси зуком дар эмбрионҳои мурғ | -«- | 60 |
| 215 | Муйян намудани ташхиси Кросс матч | -«- | 115 |
| 216 | Муйян намудани HLA лимфотсиототоксикӣ | -«- | 522 |
| 217 | Тахлили крос-матчи PRA % | -«- | 770 |
| 218 | Гемоглабини гликолизированӣ | -«- | 45 |
| 219 | Микроалбумин дар пешоб | -«- | 20 |
| 220 | Таҳлили хун ба аксуламали Вассерман (оташак) бо усули ИФА | -«- | 15 |
| 221 | Таҳлил намудани хун бо тарики шуохои ултробунавши | -«- | 95 |
| 222 | Таҳлили каначаи хоришак | -«- | 10 |
| 223 | Таҳлили ҷисмчаҳои Баровский | -«- | 14 |
| 224 | Таҳлили ҳуҷайраҳои Тсанк | -«- | 14 |
| 225 | Таҳлили замбўруғ бо усули кишт | -«- | 24 |
| 226 | Тахлили анемия  | -«- | 38 |
| 227 | Тахлили алергияи умумӣ | -«- | 37 |
| 228 | Муайян намудани фаъолнлкии АТ к Н Ryiopl IgG | -«- | 54 |
| 229 | Муайян намудани магний  | -«-  | 24 |
| 230 | Муайян намудани онкомаркерҳо СА 72-4 (бо усули радиоиммунометрӣ) | -«- | 52 |
| 231 | Муайян намудани онкомаркери Cyfra 21/1 (бо усули радиоиммунометрӣ) | -«- | 48 |
| 232 | Муайян намудани онкомаркерӣ CA-125 (бо усули радиоиммунометрӣ) | -«- | 61 |
| 233 | Муайян намудани онкомаркери CA-19-9 IRMA kit (RK-199 CT) (бо усули радиоиммунометрӣ) | -«- | 69 |
| 234 | Муайян намудани ҳормони кортикостерон | -«- | 52 |
| 235 | Муайян намудани гормони инсулин  | -«- | 55 |
| 236 | Муайян намудани сафедаҳои сохторӣ ва ғайрисохторӣ (Анти HCV -NS3, NS5, NS5 анти-соr HCV) | -«- | 110 |
| 237 | Муайян намудани Анти HВ соr JgM дар ҳолати пайдо гардидани гепатити HBsAg | -«- | 40 |
| 238 | Ташхиси хеликобактериоз бо усули «нафасӣ» (индикаторӣ) | -«- | 51 |
| 239 | Ташхиси хеликобактериоз бо усули «нафасӣ» (рақамӣ) | -«- | 28 |
| 240 | Мувозанати ҷавҳари ишқори хун | -«- | 112 |
| 241 | Муайян намудани антитела бо ТПО | -«- | 42 |
| 242 | Муайян намудани тиреоглобулин | -«- | 34 |
| 243 | Таҳлили липопротеидхои зичиаш баланд | -«- | 12 |
| 244 | Таҳлили липопротеидхои зичиаш паст | -«- | 16 |
| 245 | Таҳлили алфа-амилазаи хун | -«- | 15 |
| 246 | Санчиши маводи нитроглитсирин | -«- | 16 |
| 247 | Муайян намудани гази бикорбанитӣ  | -«- | 15 |
| 248 | Муайян намудани фосфотазаи ишқорӣ  | -«- | 10 |
| 249 | Муайян намудани кислотаи ширӣ | -«- | 18 |
| 250 | Муайян намудани холинэстераза  | -«- | 20 |
| 251 | Муайян намудани креатининкиназа | -«- | 15 |
| 252 | Муайян намудани креатининкиназа МВ | -«- | 24 |
| 253 | Муайян намудани гамаглютамил трансфераза (ГГТ) | -«- | 15 |
| 254 | Муайян намудани лактатдегидрогеназа (ЛДГ) | -«- | 12 |
| 255 | Муайян намудани липаза  | -«- | 22 |
| 256 | Муайян намудани антистрептолизин-О | -«- | 72 |
| 257 | Муайян намудани ферритин | -«- | 70 |
| 258 | Муайян намудани гаптоглабин | -«- | 40 |
| 259 | Муайян намудани омили С3 | -«- | 35 |
| 260 | Муайян намудани омили С4 | -«- | 30 |
| 261 | Муайян намудани иммуноглобулин-А | -«- | 32 |
| 262 | Муайян намудани иммуноглобулин-G | -«- | 32 |
| 263 | Муайян намудани иммуноглобулин-M | -«- | 35 |
| 264 | Муайян намудани миоглобин | -«- | 45 |
| 265 |  Муайян намудани липопротоеин | -«- | 47 |
| 266 | Муайян намудани преалбумин  | -«- | 24 |
| 267 | Муайян намудани трансферин | -«- | 27 |
| 268 | Муайян намудани фибронаген | -«- | 14 |
| 269 | Муайян намудани тромбин | -«- | 10 |
| 270 | Муайян намудани тромбопластин | -«- | 10 |
| 271 | ВЗП (вокуниши занҷирии полимерозӣ)-муайянкуни миқдории ДНК вируси гепатити «В» | -«- | 250 |
| 272 | ВЗП (вокуниши занҷирии полимерозӣ)-муайянкуни миқдории ДНК вируси гепатити «С» | -«- | 380 |
| 273 | ВЗП (вокуниши занҷирии полимерозӣ)-муайян намудани сифатии ДНК вируси гепатити «С» | -«- | 215 |
| 274 | ВЗП (вокуниши занҷирии полимерозӣ)-муайян намудани генотипи вируси гепатити «С» | -«- | 180 |
| 275 | ВЗП (вокуниши занҷирии полимерозӣ)-муайян намудани сифати ДНК вируси гепатити «В» | -«- | 140 |
| 276 | ВЗП (вокуниши занҷираи полимерози)-муайянкунии миқдори ДНК вируси Гепатити “D”  | -«- | 95 |
| 277 | Хламидиоз, гонорея, трихомониоз, микоплазма бо усули занҷираи полимерозӣ  | -«- | 104 |
| 278 | Микоплазма бо усули занҷираи полимерозӣ  | -«- | 75 |
| 279 | Микоплазма гениталум, хламидий, уреаплазма бо усули занҷираи полимерозӣ  | -«- | 120 |
| 280 | Уреоплазма бо усули занҷираи полимерозӣ | -«- | 60 |
| 281 | Гарденилиоз бо усули занҷираи полимерозӣ  | -«- | 60 |
| 282 | Ситомеголовирус бо усули занҷираи полимерозӣ  | -«- | 80 |
| 283 | Вируси герпес бо усули полимерозӣ  | -«- | 80 |
| 284 | Токсоплазмоз бо усули занҷираи полимерозӣ  | -«- | 75 |
| 285 | Коклюш бо усули занҷираи полимерозӣ  | -«- | 95 |
| 286 | Вируси попиломаи одам бо усули занҷираи полимерозӣ  | -«- | 260 |
| 287 | Кандидиоз бо усули занҷираи полимерозӣ  | -«- | 104 |
| 288 | Муайя намудани Бруселлез бо усули ИФА | -«- | 40 |
| 289 | Таҳлили имуногистохимиявии саратони ғадуди ширӣ | -«- | 1610 |
| 290 | Санҷиш бо атропин | -«- | 23 |
| 291 | Бетта – Блакатор | -«- | 18 |
| 292 | Санҷиши маводи нитроглитсирин | -«- | 17 |
| 293 | Санҷиши маводи калий | -«- | 17 |
| 294 | Таҳлили МНО - индекси протромбин | -«- | 62 |
| 295 | Таҳлили спектри липидҳо | -«- | 12 |
| 296 | Таҳлили ККМВ - фраксия | -«- | 13 |
| 297 | Таҳлили электролитҳо (калий)  | -«- | 25 |
| 298 | Таҳлили электролитҳо (натрий) | -«- | 20 |
| 299 | Таҳлили тропанинҳо | -«- | 55 |
| 300 | Таҳлили миоглобин | -«- | 45 |
| 301 | Таҳлили спектри липидҳо (холестирини умумӣ) | -«- | 12 |
| 302 | Таҳлили спектри липидҳо (бетта липидҳо) | -«- | 18 |
| 303 | Таҳлили спектри липидҳо-триглитсерид | -«- | 16 |
| 305 | Таҳлили АЧТВ | -«- | 19 |
| 306 | Муайян намудани гепатити «С» бо усули оҷилӣ (тестӣ) | -«- | 18 |
| 307 | Муайян намудани гепатити «В» бо усули оҷилӣ (тестӣ) | -«- | 18 |
| 306 | Типкунонии генҳои системаи HLA бо усули Протранс ДНК-ПТСР SSP | -«- | 1825 |
| *Эзоҳ: Нархномаи баъди каср бо усули пўшида ва методи вазнин*  |
| **Озмоишҳои генетикӣ** |
| 307 | Таҳлили имунобиохимиявии ХГЧ-бета | -«- | 120 |
| 308 | Таҳлили имунобиохимиявии ХГЧ | -«- | 94 |
| 309 | Таҳлили имунобиохимиявии ПАП-А | -«- | 115 |
| 310 | Таҳлили имунобиохимиявии АФП | -«- | 105 |
| 311 | Таҳлили имунобиохимиявӣ эстриоли озод | -«- | 78 |
| 312 | Хуни кориотиппикунонидашуда | -«- | 920 |
| 313 | Амниосентези кориотиппикунонидашуда | -«- | 1004 |
| 314 | Тромбофилия | -«- | 204 |
| 315 | Мувофиқати гистомии одам | **-«-** | 215 |
| 316 | Тақсимкунии локуси бенаслии мардон | -«- | 171 |
| 317 | Мукофитсидоз | -«- | 150 |
| 318 | Devyser Compact v3 барои муайян намудани in vitro aney d хромосомаҳо 13,18,21, Х и У  | -«- | 990 |
| 319 | Devyser Compact v3 барои муайян намудани in vitro aney d хромосомаҳо 13  | -«- | 747 |
| 320 | Devyser Compact v3 барои муайян намудани in vitro aney d хромосомаҳо 18, | -«- | 747 |
| 321 | Devyser Compact v3 барои муайян намудани in vitro aney d хромосомаҳо 21 | -«- | 747 |
| 322 | Devyser Compact v3 барои муайян намудани in vitro aney d хромосомаҳо Х У | -«- | 747 |
| 323 | Devyser Compact v3 барои муайян намудани анеуплоидий 13, 18, 21, ХУ Тернер | -«- | 967 |
| 324 | Devyser Compact AZF барои муайян намудани безурётии мардон  | -«- | 916 |
| 325 | Devyser Compact Extend барои муайян намудани 13, 18, 21, ХУ, 15, 16, 22 Тернер  | -«- | 988 |
| 326 | Devyser CFTR барои детектсяи муковистидоза | -«- | 1332 |
| 327 |  Devyser Compact UPD -15 барои детектсяи дисомии волидайн  | -«- | 990 |
| 328 | Таҳлили КДН (ДНК) падарӣ | -«- | 3343 |
| 329 | Метаболизм фолатҳо (бо секвенатор) | -«- | 474 |
| 330 | Метаболизм фолатҳо бо усули занҷираи полимерозӣ (ПЦР) | -«- | 180 |
| 331 | Гирифтани КДН (ДНК) | -«- | 318 |
| 332 | Муайян намудани миқдори миолоиднии лейкоз (ХМЛ) | -«- | 630 |
| 333 | Кариотипи мағзи устухон | -«- | 810 |
| 334 | Муайян намудани ҷинсияти ҷанин | -«- | 245 |
| 335 | BRCA 1 муайян кардани саратони ғадуди ширӣ  | -«- | 240 |
|  | **Бо усули (скарификатори) электронӣ** |
| 336 | Муайян намудани қанд дар хун | -«- | 15 |
| 337 | Тахлили умумии хун (мунташир) | -«- | 30 |
| 338 | Муайян намудани гемоглабин дар хун | -«- | 10 |
| **Озмоишҳои кишти селулаҳои бунёдӣ** |
| 339 | Гузаронидани хўчайрадармонӣ (бе назардошти амалиёти ангиограф) | -«- | 542 |
| 340 | Гузаронидани плазмолифтинг ба тариқи дохилибуғумӣ ва дохилипўстӣ | -«- | 168 |
| **Беморихои чашм** |   |
| 1 | Муайян намудани тезии биниш | 1 амал | 5 |
| 2 | Муайян намудани майдони биниш (периметрия) | -«- | 4 |
| 3 | Биомикроскопӣ | -«- | 4 |
| 4 | Офталмометрӣ | -«- | 4 |
| 5 | Эхобиометрӣ | -«- | 7 |
| 6 | Чаккондани қатраҳо | -«- | 3 |
| 7 | Шустани роҳҳои ашк | -«- | 3 |
| 8 | Муайян намудани фишори дохили чашм | -«- | 6 |
| 9 | Скиоскопӣ (рефрактсӣ) | -«- | 4 |
| 10 | Муайян намудани ҳассосияти қарния  | -«- | 2 |
| 11 | Муайян намудани характери босира  | -«- | 2 |
| 12 | Муайян намудани кунҷи олусӣ тибқи Гришиб | -«- | 2 |
| 13 | Муайян намудани кунҷи олусӣ о синоит | -«- | 2 |
| 14 | Экзоофталмометрӣ | -«- | 4 |
| 15 | Муайян намудани мутаҳаррикии ғўзаи чашм | -«- | 1 |
| 16 | Муайян намудани мутобиқшавӣ ба торикӣ  | -«- | 1 |
| 17 | Муайян намудани ЭФИ | -«- | 7 |
| 18 | Муайян намудани эҳсоси равшанӣ | -«- | 7 |
| 19 | Муайян намудани КГСМ | -«- | 2 |
| 20 | Муайян намудани рефрактсӣ | -«- | 7 |
| 21 | Керотометрӣ | -«- | 10 |
| 22 | Офталмоскопӣ | -«-  | 7 |
| 23 | Муайян намудани майдони биниш (периметрия) бо компютер  | -«-  | 16 |
| 24 | Пахиметрия | -«-  | 10 |
| 25 | Интихоби шакли линзаи сахти иртиботӣ  | -«-  | 16 |
| 26 | Ёд додани истифодаи линзаи иртиботӣ | -«- | 7 |
| 27 | Назорати рафти одаткуни ба линзаи сахти силсилавии иртиботӣ | -«- | 7 |
| 28 | Интихоби линзаи нарми (силсилавии) ассиметрӣ | -«- | 168 |
| 29 | Интихоби линзаи нарми иртиботии ороишӣ | -«- | 215 |
| 30 | Тайёр намудани линзаи сахти иртиботии карниявии ассиметрӣ (минуси) | -«- | 196 |
| 31 | Тайёр намудани линзаи сахти иртиботии қарниявии кератоконусӣ (минуси) | -«- | 208 |
| 32 | Тайёр намудани линзаи сахти иртиботии қарниявии ассиметрӣ (пилусӣ) | -«- | 199 |
| 33 | Тоза кардани линзаи сахти иртиботӣ | -«- | 5 |
| 34 | Муоинаи санҷишии шахси линзадор | -«- | 20 |
| 35 | Тоза кардани линзаи мулоими иртиботӣ | -«- | 7 |
| 36 | Бартараф намудани нуксонхои линзаи сахти иртиботӣ | -«- | 19 |
| 37 | Қатрачаконӣ баъди адасаи машқӣ | -«- | 4 |
| 38 | Гузоштани малҳам | -«- | 4 |
| 42 | Кушодани роҳҳои ашкгузар | -«- | 10 |
| 43 | Рушноигузаронӣ бо усули Аветисов  | -«- | 3 |
| 44 | Машқҳои мушакҳои силярӣ | -«- | 5 |
| 45 | Сферопериметрия | -«- | 15 |
| **Дигар дастамалҳо** |   |
| 1 | Биопсияи пунксионӣ | 1 таҳ. | 14 |
| 2 | Пунксияи омос | -«- | 9 |
| 3 | Биопсияи омос | -«- | 150 |
| 4 | Биопсияи номия | -«- | 55 |
| 5 | Пунксяи ковокии плевра | -«- | 18 |
| 6 | Лапаротсентез | -«- | 25 |
| 7 | Систоскопӣ | -«- | 20 |
| 8 | Биопсияи гарданаи бачадон | -«- | 26 |
| 9 | Харошхои ташхисӣ | -«- | 24 |
| 10 | Биопсияи пўст | -«- | 12 |
| 11 | Машваратдихии табиби мутахассиси самти соматикӣ | 1 қабул | 10 |
| 12 | Машваратдихии табиби мутахассиси самти чарроҳӣ | 1 қабул | 10 |
| 13 | Маслиҳати (доктори илм – профессор) | 1 қабул | 35 |
| 14 | Маслиҳати (номзади илм – дотсент) | -«- | 20 |
| 15 | Экспертизаи ҳолати мастӣ | -«- | 34 |
| 16 | Экспертизаи мадҳушии афюнӣ  | -«- | 68 |
| 17 | Муайян намудани маводҳои нашъадор | -«- | 52 |
| 18 | Муоинаи тахассусӣ бо тесткунонӣ  | -«- | 32 |
| 19 | Экспертизаи ҳолати мадҳушии афюнӣ (хроматографӣ) | -«- | 41 |
| 20 | Муоинаи тиббии тахасусӣ  | -«- | 5 |
| 21 | Экспертизаи судии наркологӣ | -«- | 14 |
|  | **Экспертизаи тиббию судӣ** |  |   |
| 1 | Экспертиза ва шаҳодатгардонии шахси воқеӣ | 1 шахс | 32 |
| 2 | Экспертиза аз рўи маводҳои парванда | 1 парванда | 83 |
| 3 | Экспертизаи комиссионӣ (барои 1 аъзои комиссия) | 1 эксп. | 145 |
| 4 | Ташреҳи тибби судии ҷасад | 1 ҷасад | 166 |
| 5 | Азназаргузаронии ҷои ҳодиса  | 1 ҷои ҳодиса | 36 |
| 6 | Нигоҳдори ҷасад дар сардхона ва коркарди он бо маводҳои кимиёвӣ | 1 ҷасад | 79 |
| 7 | Экспертизаи кимиёвӣ барои дарёфти машруботи спиртӣ бо усули хроматографӣ | 1 эксп. | 44 |
| 8 | Экспертизаи кимиёвии дарёфти маводи мухадир бо усули хроматографӣ барои 1 мубодила  | -«- | 46 |
| 9 | Экспертизаи кимиёвӣ барои дарёфти маводҳои заҳрноки кимиёвӣ | -«- | 151 |
| 10 | Экспертизаи кимиёвӣ барои дарёфти карбоксигемоглабин | -«- | 53 |
| 11 | Экспертизаи дарёфти хун дар ҷисми пешниҳодшуда барои 1 мубодила  | -«- | 26 |
| 12 | Экспертизаи мансубияти намудии хун | -«- | 56 |
| 13 | Экспертизаи муаяйн намудан ва муқоисакунии гурўҳ дар 1 объекти биологӣ  | -«- | 106 |
| 14 | Экспертизаи инкор намудани падарӣ барои 1 нафар  | 1 нафар | 231 |
| 15 | Экспертизаи (татқиқоти) молекулярӣ ренетикӣ, муқаррар намудани падарӣ (модарӣ фарзандӣ) таҳлили дугона, сегона 3 -объект | 3 объект | 3945 |
| 16 | Татқиқоти молекулярӣ генетикӣ, муқаррар намунаи иловагӣ (барои 1 объект) | 1 объект | 1315 |
| **Хизматрасонии марказҳои хун** |
| 1 | Муайян намудани амилаза | 1 таҳ. | 5 |
| 2 | Мувофиқакунонии хун бо желатин  | -«- | 23 |
| 3 | Мувофиқакунонии хун бо усули Кумбс | -«- | 23 |
| 4 | Мувофиқакунони антителаҳо дар занҳои хуни манфи дошта  | -«- | 12 |
| 5 | Муайян намудани антигенҳои минории хун:Kell, С,с,E,e | -«- | 18 |
| 6 | Муайян намудани антителаҳои антиэритроситарӣ  | -«- | 24 |
| 7 | Плазмафарези муолиҷавӣ (яккарата) | -«- | 85 |
| 8 | Плазмафарези муолиҷавӣ (дуккарата) | -«- | 165 |
| 9 | Плазмафарези муолиҷавӣ (дастгоҳи автоматӣ) | -«- | 725 |
| 10 | Муайян намудани омили YIII | -«- | 35 |
| 11 | Муайян намудани омили IX | -«- | 35 |
| 12 | Расонидани кўмаки сайёрии муолиҷавию машваратӣ  | 1 дақиқа | 1 |
| 13 | Муайян анмудани антикоглянти волчанӣ  | -«- | 18 |
| 14 | Муайян намудани омили вилебранд  | -«- | 40 |
| 15 | Муайян анмудани омили XII-фибринолизи вобаста  | -«- | 12 |
| 16 | Муайян анмудани протеин -С | -«- | 18 |
| 17 | Муайян анмудани антипротеин | -«- | 11 |
| 18 | Муайян намудани РФМК | -«- | 10 |
| 19 | Муайян намудани плазминоген  | -«- | 38 |
| 20 | Муайян анмудани тромбин тест | -«- | 35 |
|  | **Намунаи ҷузъиётҳои хун**  |
| 21 | Хуни консервикунонидашуда  | 100 мл. | 50 |
| 22 | Хачми эритроситҳои аз тромбосит озодшуда | 100 мл. | 90 |
| 23 | Эритроситҳои шўсташуда  | 100 мл. | 120 |
| 24 | Плазмаи зиддиантистафилококӣ  | 100 мл. | 110 |
| 25 | Ҳаҷми эритроситҳои аз тробосит озодшуда  | 100 мл. | 105 |
| 26 | Зардоби тезяхкардашуда  | 100 мл. | 105 |
| 27 | Консентрати тромбоситҳо бо усули тромбоситферези яккарата  | 1 воя | 175 |
| 28 | Консентрати тромбоситҳо бо усули тромбоситферези дуккарата  | 1 воя | 320 |
| 29 | Плазмаи супернатантӣ | 1 воя | 155 |
| 30 | Криоресипитат  | 1 воя | 155 |
| 31 | Зардобаи гемоглютинӣ барои муайян намудани гурўҳи хун  | 100 мл. | 145 |
| **Намунаи ҷузъиёти хун бо лейкофилтрҳо** |   |
| 32 | Хуни консервикунонидашуда | 100 мл. | 205 |
| 33 | Хаҷми эритроситҳо | 100 мл. | 145 |
| 34 | Эритроситҳои шўсташуда | 100 мл. | 205 |
| 35 | Плазмаи зиддиантистафилококӣ | 100 мл. | 155 |
| 36 | Ҳаҷми эритроситҳои аз тробосит озодшуда | 100 мл. | 200 |
| 37 | Зардоби тезяхкардашуда | 100 мл. | 183 |
| **Хизматрасонии ороишӣ (косметологӣ)** |   |
| 1 | Тоза намудани пўсти рўй | 1 амал | 50 |
| 2 | Пустравонии ретинолӣ | 1 амал | 290 |
| 3 | Пустравони бо гликопил КН | 1амал | 140 |
| 4 | Табобат аз семуи (Электроэпилятсия) | 1 амал | 12 |
| 5 | Мезомуолиҷаи доғҳои пигментӣ | 1 амал | 190 |
| 6 | Мезомуолиҷаи муйрезиш | 1 амал | 95 |
| 7 | Буридани молюкси тамосӣ | 1 амал | 20 |
| 8 | Равонидани озах бо истифодаи маҳлули нитрогенӣ | 1 амал | 22 |
| 9 | Калгулятсияи барқӣ | 1 амал | 25 |