Додаток № 2

до рішення виконавчого комітету Южноукраїнської міської ради

від «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2020 № \_\_\_\_\_\_\_

Перелік платних послуг, які надаються

в комунальному некомерційному підприємстві «Южноукраїнська міська багатопрофільна лікарня» Южноукраїнської міської ради

Лабораторні платні послуги за зверненням громадян, що надаються без направлення лікаря та за договорами із суб’єктами господарювання, страховими організаціями

(Відповідно до пункту 13 розділу I постанови КМУ від 17.09.1996 №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних закладах охорони здоров’я та вищих медичних закладах освіти»)

1. Лабораторні аналізи КДЛ

1.1. Загальний аналіз крові (розгорнутий)

1.2. Загальний аналіз крові+тромбоцити

1.3. Загальний аналіз крові+тромбоцити+тривалість та швидкість кровотечі

1.4. Аналіз крові "Четвірка"(гемоглобін, лейкоцитарна формула, ерітроцити, ШОЕ)

1.5. Реакція мікропреципітації (РМТ)

1.6. Група крові

1.7. Резус-фактор моноклональною сироваткою

1.8. Аналіз на В-ліпопротеїди

1.9. Аналіз на амілаза

1.10. Аналіз крові на білірубін загальний

1.11. Аналіз крові на білірубін прямий

1.12. Визначення креатиніну у сироватці крові

1.13. Проба Реберга

1.14. Тімолова проба

1.15. Аналіз крові на сечовину та остаточний азот

1.16. Визначення кількості холестерину

1.17. Аналіз на калій

1.18. Аналіз на натрій

1.19. Аналіз на кальций

1.20. Аналіз крові на залізо

1.21. Аналіз на С-реактивний білок латексним методом

1.22. Визначення білкових фракцій у сироватці крові

1.23. Аналіз на холістеразу у сироватці крові

1.24. Визначення АЛТ (Аланінамінотрансферази) у крові

1.25. Визначення АСТ (Аспартатаміноттрансферази) у крові

1.26. Аналіз на цукор крові

1.27. Протромбіновий індекс

1.28. Визначення фібріногену у крові

1.29. Коагулограма

1.30. Загальний аналіз сечі

1.31. Загальний аналіз сечі + Білок

1.32. Аналіз сечі по Нечіпоренку

1.33. Розгорнутий аналіз крові на гематологічному аналізаторі

1.34. Аналіз сечі на ацетон

1.35. Діастаза сечі

1.36. Бактеріологічне дослідження мазку

1.37. Мазок на гонорею.

1.38. Мазок та трихомонади.

1.39. Мазок на хламідії

1.40. Мазок на Гарднерелі

1.41. Мазок на дріжжіві грибки

1.42. Мазок на грибки (шкіра)

1.43. Цитологічне дослідження мазку

1.44. Аналіз кала загальний (КАПРОГРАМА)

1.45. Аналіз кала на яйця глист

1.46. Шкребок на яйця глист.

1.47. Сік простати.

1.48. Комплексне обстеження сперми (кількість, колір, в’язкість, морфологія, рухливість, паталогія, індекс плодовітості).

1.49. Загальний аналіз мокроти.

1.50. Загальний аналіз на мікробактерії туберкульозу.

1.51. Аналіз на Гаммаглютамилтрансферазу (ГГТФ).

1.52. HBV-гепатит В методом ІФА слайд-тест .

1.53. HCV-гепатит С методом ІФА слайд-тест .

1.54. ТТГ-тиреотропний гормон методом ІФА слайд-тест.

1.55. СТ- 4 - тироксин вільний методом ІФА слайд-тест.

1.56. Визначення антитіл до тіроїдної пероксидази.

1.57. Аналіз на А.С.Л.О. (антистрептолізин-О)

1.58. Аналіз на Р.Ф. (ревматоїдний фактор)

1.59. Аналіз спинномозкова рідина

1.60. Антитіла

1.61. Тітр антитіл

1.62. Гликированный гемоглобин

1.63. Ретікулоцити

1.64. Малярійний плазмодій

1.65. Клітини червонного вовчака

1.66. Сечова кислота

1.67. DIA "SARS-CoV-2-NP-LgG"

1.68. DIA "SARS-CoV-2-NP-LgM"

Консультативні послуги за зверненням громадян, що надаються без направлення лікаря та за договорами із суб’єктами господарювання, страховими організаціями

(Відповідно до пункту 13 розділу I постанови КМУ від 17.09.1996 №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних закладах охорони здоров’я та вищих медичних закладах освіти»)

1. Консультація лікаря-терапевта

2. Консультація лікаря-невропатолога

3. Консультація лікаря-гінеколога

4. Консультація лікаря-офтальмолога

5. Консультація лікаря-отоларинголога

6. Консультація лікаря-дерматовенеролога

7. Консультація лікаря-психіатра

8. Консультація лікаря-хірурга

9. Консультація лікаря-стоматолога

10. Консультація лікаря-нарколога

11. Консультація лікаря-алерголога

12. Консультація лікаря-кардіолога

13. Консультація лікаря-гастроентеролога

14. Консультація лікаря-уролога

15. Консультація лікаря-ендокрінолога

16. Консультація лікаря-ортопеда-травматолога

17. Консультація лікаря-інфекціоніста

Діагностичні платні послуги за зверненням громадян, що надаються без направлення лікаря та за договорами із суб’єктами господарювання, страховими організаціями

(Відповідно до пункту 13 розділу I постанови КМУ від 17.09.1996 №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних закладах охорони здоров’я та вищих медичних закладах освіти»)

1. Рентгенологічні дослідження

1.1. Рентгенологічні дослідження органів грудної клітки (ОГК):

1.1.1. Рентгенографія ОГК (оглядова): в одній проекції

1.1.2. Рентгенографія ОГК (оглядова): у двох проекціях

1.2. Рентгенологічні дослідження органів травлення:

1.2.1. Рентгенографія черевної порожнини (оглядова)

1.2.2. Холангіографія інтраопераційна

1.3. Рентгенологічні дослідження кістково-суглобової системи:

1.3.1. Рентгенографія периферійних відділів кістяка та хребта: в одній проекції

1.3.2. Рентгенографія периферійних відділів кістяка та хребта: у двох проекціях

1.3.3. Рентгенографія черепа у двох проекціях

1.3.4. Рентгенографія колоносових пазух

1.3.5. Рентгенографія висково-щелепного суглоба

1.3.6. Рентгенографія нижньої щелепи

1.3.7. Рентгенографія кісток носа

1.3.8. Рентгенографія зубів

1.3.9. Рентгенографія скроневої кістки

1.3.10. Рентгенографія ключиці

1.3.11. Рентгенографія лопатки у двох проекціях

1.3.12. Рентгенографія ребер

1.3.13. Рентгенографія грудини

1.3.14. Рентгенографія кісток таза

1.4. Рентгенологічні дослідження, які застосовують в урології та гінекології

1.4.1. Урографія внутрішньовенна

1.4.2. Гістеросальпінгографія

2. Ультразвукові дослідження

2.1. Трансабдомінальні ультразвукові дослідження органів гепатобіларної системи:

2.1.1. Печінка+жовчний міхур+жовчні протоки

2.1.2. Печінка

2.1.3. Жовчний міхур+жовчні протоки

2.1.4. Підшлункова залоза

2.1.5. Селезінка+судини портальної системи

2.2. Трансабдомінальні дослідження сечостатевої системи:

2.2.1. Для чоловіків комплексно: нирки+надниркові залози+сечовий міхур з визначенням залишкової сечі+передміхурова залоза

2.2.2. За окремими органами: нирки+надниркові залози

2.2.3. Сечовий міхур з визначенням залишкової сечі

2.2.4. Передміхурова залоза

2.2.5. Яєчки

2.2.6. Для жінок комплексно: нирки+надниркові залози+сечовий міхур з визначенням залишкової сечі+матка+яєчники.

2.2.7. Матка+яєчники.

2.2.8. Матка при вагітності+пренальне обстеження стану плода.

2.3. Ультразвукові дослідження поверхневих структур, м'яких тканин, кісток і суглобів:

2.3.1. Щитоподібна залоза

2.3.2. Молочні залози (з двох сторін)

2.3.3. Слинні залози

2.3.4. Лимфатичні вузли

2.3.5. М'які тканини

2.3.6. Кістки та суглоби в залежності від складності

2.4. Ультразвукові дослідження судин:

2.4.1. Периферичні судини

2.5. Ультразвукові дослідження органів грудної клітини:

2.5.1. Середостіння

2.5.2. Плевральна порожнина

2.5.3. Вилочкова залоза

2.5.4. Ехокардіографія

2.5.6. Ехокардіографія з кольоровим картуванням

2.5.7. Ехокардіографія з доплерівським аналізом

2.6. Ультразвукові дослідження новонароджених:

2.6.1. Дослідження головного мозку

2.6.2. Внутрішніх органів

2.6.3. Суглобів та кісток

2.7. Інтервеційні лікувально-діагностичні маніпуляції під контролем ехоскопів:

2.7.1. Черезшкірна діагностична пункція поверхневих структур та м'яких тканин

3. Флюорографічне обстеження (профілактичне)

4. ЕКГ

5. Ендоскопічні дослідження

5.1. Фіброгастроскопія

5.2. Колоноскопія

5.3. Бронхоскопія

5.4. Фіброгастродуоденоскопія

5.5. ФГС (операція: зупинка кровотечі)

5.6. ФГС (операція: видалення стороннього тіла)

5.7. ФГС (операція поліпектомія)

5.8. ФГДС (операція папілотомія)

Фізіотерапевтичні послуги за зверненням громадян, що надаються без направлення лікаря та за договорами із суб’єктами господарювання, страховими організаціями

(Відповідно до пункту 4 розділу I постанови КМУ від 17.09.1996 №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних закладах охорони здоров’я та вищих медичних закладах освіти»)

1. Фізіотерапевтичний масаж (ручний)

2. Лікувальна фізкультура

Стоматологічна допомога, що подається населенню госпрозрахунковими відділеннями

(Відповідно до пункту 11 розділу I постанови КМУ від 17.09.1996 №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних закладах охорони здоров’я та вищих медичних закладах освіти»)

1. Терапевтична стоматологія

1.1. Первинній огляд хворого (включає запис анамнезу, фізичних обстежень, запланованої

програми діагностики та лікування).

1.2. Огляд порожнини рота, визначення парадонтологічного статусу

1.3. Порада, якщо хворий звернувся тільки за порадою

1.4. Повторний огляд амбулаторного хворого (включає запис анамнезу, фізичного обстеження, контролю призначеного лікування)

1.5. Консультація хворого (запис огляду та порада, дані на прохання лікаря, іншим лікарем для спеціальної оцінки стану та подальшого лікування)

1.6. Комплексне первинне обстеження дитини, оформлення облікової документації, стану прикусу, пародонту, індексів гігієни, РМА, КПВ, локальної демінералізації, ступеня активності карієсу, плану диспансерізації, реабілітації та профілактики

1.7. Реопародонтографія

1.8. Сіалометрія

1.9. Стоматологічне обстеження на амбулаторному прийомі або при профілактичних оглядах, складання плану профілактики

1.10. Знеболювання провідникове

1.11. Знеболювання інфільтраційне

1.12. Знеболювання аплікаційне

1.13. Огляд ротової порожнини та визначення гігієнічного індексу

1.14. Визначення пародонтального індексу за Расселом (РІ)

1.15. Визначення індексу гігієни за Федоровим-Володкиною

1.16. Визначення індексів Грін-Вермільона

1.17. Визначення індексу гігівіту Сілнес-Лое.

1.18. Визначення папілярно-маргінально-альвеолярного індексу.

1.19. Стоматоскопія локальна.

1.20. Стоматоскопія розширена.

1.21. Визначення ступіння ураження фуркації коренів зубів (вертикальна резорбція кісткової тканини).

1.22. Визначення патологічної рухомості зубів

1.23. Електроодонтодіагностика

1.24. Аналіз рентгенограми прицільної

1.25. Аналіз панорамної рентгенограми

1.26. Заповнення та аналіз одонтопародонтограм

1.27. Визначення травматичної оклюзії

1.28. Вакуумна проба за Кулаженком

1.29. Формалінова проба

1.30. Проба Шиллера-Пісарева

1.31. Діагностичне використання фарбуючих речовин

1.32. Гальванометрія

1.33. Зняття м’якого зубного нальоту з усіх зубів

1.34. Зняття зубного каменю, нальоту інструментальним способом з усіх зубів

1.35. Зняття зубного каменю, нальоту за допомогою ультразвукового апарата з усіх зубів

1.36. Вибіркове пришліфування зубів, усунення травматичної оклюзії

1.37. Відбілювання зубів

1.38. Вибіркове пришліфування горбиків зубів

1.39. Флюоризація зубів

1.40. Закриття фісур одного зуба герметиками

1.41. Проведення ремінералізуючої терапії

1.42. Контроль за гігієною ротової порожнини

1.43. Нвчання правилам гігієни порожнини рота

1.44. Проведення професійної гігієни усіх зубів

1.45. Усунення місцевих подразнюючих факторів

1.46. Усунення шкідливих звичок (навчання, консультація матері та дитини)

1.47. Лікування одного зуба при поверхневому і середньому карієсі 9без накладання прломби)

1.48. Лікування одного зуба при глибокому карієсі (без накладання пломби)

1.49. Усунення дефекту пломби

1.50. Сріблення поверхні або порожнини зуба

1.51. Накладання кофердаму

1.52. Лікування пульпіту та періодонтиту (без накладання пломби)

1.53. Препарування каріозної порожнини (або трепанація коронки), розкриття рогу

пульпової камери

1.54. Накладання девіталізуючої пасти та пов’язки

1.55. Пульпотомія

1.56. Екстрипація пульпи з одного кореня зуба

1.57. Пломбування одного каналу кореня зуба пастою, що полімерізується (цементом)

1.58. Пломбування одного каналу коріння зуба пастою, що полімерізується, та гутаперчевими штифтами (або термопластом)

1.59. Закриття перфорації каналу зуба або перфорації дна пульпової камери

1.60. Накладання лікувальної пов’язки при лікуванні карієсу та його ускладненнях

1.61. Інструментальна та медикаментозна обробка одного каналу зуба.

1.62. Механічне та хімічне розширення облітерованого каналу зуба.

1.63. Розпломбування кореневого каналу зуба, запломбованого пастою, що полімерізується, або цементом .

1.64. Вилучення стороннього тіла із каналу зуба

1.65. Накладання лікувальної пов’язки при лікуванні карієсу та його ускладненнях

1.66. Видалення постійної пломби

1.67. Накладання пломби при лікуванні карієсу та його ускладнень з цементу

1.68. Накладання пломби при лікуванні карієсу та його ускладнень з композитного матеріалу.

1.69. Накладання пломби при лікуванні карієсу та його ускладнень з амальгами

1.70. Накладання пломби при лікуванні карієсу та його ускладнень з амальгами з подальшим поліруванням пломби

1.71. Накладання пломби при лікуванні карієсу та його ускладнень зі світлополімерного матеріалу.

1.72. ВВЕдення парапульпарних штифтів для покращення фіксації композитної пломби .

1.73. Відновлення зруйнованої коронки однокореневого зуба пломбуванням композитним матеріалом.

1.74. Відновлення зруйнованої коронки однокореневого зуба за допомогою дротяного каркасу, анкерних штифтів, пластмаси або композитного матеріалу.

1.75. Відновлення зруйнованої коронки однокореневого зуба за допомогою дротяного каркасу, анкерних штифтів та світлополімерного матеріалу.

1.76. Відновлення зруйнованої коронки багатокореневого зуба за допомогою дротяного каркасу, анкерних штифтів, пластмаси, композитного матеріалу.

1.77. відновлення зруйнованої коронки багатокореневого зуба за допомогою дротяного каркасу, анкерних штифтів та світлополімерного матеріалу.

1.78. Лікування гострих форм стоматиту (ОГС, РГС, кандидоз, травматичне ушкодження і ін.)

1.79. Лікування захворювань пародонту: накладання лікувальної пов’язки на ясна та зубоясневі кишені (одне відвідування)

1.80. Обробка уражених поверхонь слизової оболонки, лікувальні пов’язки 9одне відвідування) .

1.81. Накладання на ясна лікувальних пов’язок, що твердіють в порожнині рота

1.82. Шинування 4-х зубів лігатурою швидкотвердіючою пластмасою або хімічним композитом.

1.83. Шинування 4-х зубів шинуючою стрічкою та світлополімерним матеріалом

1.84. Кюретаж пародонтальних кішень 2-х зубів

1.85. Діатермокоагуляція ясен

1.86. Накладання тимчасової пломби

1.87. Видалення тимчасової пломби

1.88. Виготовлення і накладання тимчасової вкладки в однокореневий зуб

1.89. Виготовлення і накладання вкладки в багатокореневий зуб

2. Хірургічна стоматологія

2.1. Первинний огляд хворого (включає запис анамнезу, фізичних обстежень, запланованої програми діагностики та лікування)

2.2. Порада, якщо хворий звернувся тільки за порадою

2.3. Повторний огляд амбулаторного хворого (включає запис анамнезу, фізичного обстеження, контролю призначеного лікування)

2.4. Консультація хворого (запис огляду та порада, дані на прохання лікаря, іншим лікарем для спеціальної оцінки стану та подальшого лікування)

2.5. Знеболювання провідникове

2.6. Знеболювання інфільтраційне

2.7. Огляд ротової порожнини та визначення гігієнічного індексу

2.8. Аналіз рентгенограми прицільної

2.9. Аналіз ортопантограми, панорамної рентгенограми, томограми

Пункційна біопсія, поверхневі мазки, зшкребки

2.10. Біопсія язика

2.11. Біопсія піднебіння

2.12. Пункціна біопсія слинної залози

2.13. Біопсія лімфатичного вузла

Хірургічна біопсія, біопсія розтином, відкритою операцією або витином тканин

2.14. Біопсія губи

2.15. Біопсія язика

2.16. Біопсія преддвер’я рота

2.17. Контрастна рентгенографія придаткових пазух носа

2.18. Сіалографія

2.19. Видалення зуба просте (включаючи витрати часу на огляд хворого, анестезію, заповнення документації).

2.20. Видалення зуба за ортодонтичними показаннями

2.21. Видалення тимчасового зуба.

2.22. Видалення зуба складне (включаючи витрати часу на огляд хворого, анестезію, заповнення документації).

2.23. Накладання швів на лунку після видалення зуба

2.24. Видалення зуба з викроюванням слизово-періостального клаптя, випилюваннямфрагмента кортикальної пластинки альвеолярного паростка

2.25. Усунення шкідливих звичок (навчання)

2.26. Усунення подразнюючих факторів

2.27. накладання швів на лунку після видалення зуба

2.28. Реплантація

2.29. Репозиція зуба при неповному вивиху

2.30. Підготовка і операція введення внутрішньокісткового імплантату

2.31. Другий етап операції введення внутрішньокісткового імплантату

2.32. Третій етап операції - встановлення абатменту

2.33. Гінгівотомія

2.34. Розкриття абсцесу, дренування

2.35. Видалення доброякісних новоутворень альвеолярного паростка

2.36. Лікування альвеоліта кюретажем ямки

2.37. Медикаментозне лікування альвеоліту, перікоронариту

2.38. Кюретаж пародонтальних кишеній в області 2 зубів

2.39. Клаптеві операції (6-8 зубів)

2.40. Гінгівектомія

2.41. Гінгівопластика на ділянці 6 зубів

2.42. Видалення епулісу з ростковою зоною, гранульоми

2.43. Розтин капюшона

2.44. Промивання капюшону

2.45. Розтин окістя

2.46. Резекція капюшона

2.47. Цистектомія одонтогенної кісти

2.48. Видалення одонтоми

2.49. Цистектомія з резекцією верхівки кореня

2.50. Цистотомія з резекцією верхівки кореня

2.51. Гемісекція

2.52. Цистотомія

2.53. Резекція верхівки кореня зуба

2.54. Альвеолектомія

2.55. Вестибулопластика

2.56. Видалення передракових хвороб язика

2.57. Видалення доброякісного новоутворення язика

2.58. Розтин і дренування при операціях на язиці

2.59. Дренування абсцесу при розтині слинної залози або протоки

2.60. Бужування отвору протоки слинної залози

2.61. Видалення каменю із протоки слинної залози

2.62. Розтин абсцесу з наступним дренуванням

2.63. Розтин і дренування абсцесів піднебіння

2.64. Видалення доброякісних новоутворень м'яких тканин ротової порожнини

(папіломи, фіброми та інш.)

2.65. Пластика вуздечки язика

2.66. Первинна хірургічна обробка рани

2.67. Коагуляція ясен

2.68. Кріохірургія

2.69. Склерозуюча терапія гемангіом

2.70. Витягування фрагментів

2.71. Промивання носового синуса

2.72. Промивання носового синуса через перфораційний отвір

2.73. Перев'язка після складного хірургічного втручання

2.74. Обробка виразки

2.75. Вправлення звичного вивиху висково-нижньощелепного суглоба

2.76. Вправлення гострого вивиху висково-нижньощелепного суглоба

2.77. Іммобілізація за допомогою пов'язки

2.78. Накладання пращі на підборіддя

2.79. Шинування при переломах щелеп

2.80. Накладання апарата Збаржа (на верхню щелепу)

2.81. Імобілізація зубів дротом

2.82. Шинування зубів (з приводу вивихів зубів)

2.83. Накладання лабораторної шини Вебера

2.84. Накладання лабораторної шини Ванкевіч

2.85. Накладання лабораторної шини Юнінга-Порта

2.86. Накладання капових назубних шин або зв'язування дротом

2.87. Блокада нерва (центральна провідникова анестезія)

2.88. Введення лікарських засобів у суглоб

2.89. Припинення кровотечі після видалення зуба

2.90. Зняття швів

2.91. Первинна пов'язка при невідкладній допомозі

2.92. Механотерапія висково-нижньощелепного суглоба

Зубопротезування

(Відповідно до пункту 9 розділу I постанови КМУ від 17.09.1996 №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних закладах охорони здоров’я та вищих медичних закладах освіти»)

1. Виготовлення зйомного протезу

1.1. З одним зубом

1.2. З двома зубами

1.3. З 3-ма зубами

1.4. З 4-ма зубами

1.5. З 5-ма зубами

1.6. З 6-ма зубами

1.7. З 7-ма зубами

1.8. З 8-ма зубами

1.9. З 9-ма зубами

1.10. З 10-ма зубами

1.11. З 11-ма зубами

1.12. З 12-ма зубами

1.13. З 13-ма зубами

1.14. З 14-ма зубами

1.15. Виготовлення литої базисної пластини з КХС

1.16. Виготовлення та установка гнутого кламера із сталі

1.17. Ізоляція торусу

1.18. Армірування протезу ( литого )

1.19. Виготовлення м"якої прокладки до протезу

1.20. Виготовлення індивідуальної ложки із базисної пластмаси

1.21. Те ж із самотвердіючої пластмаси

1.22. Корекція зйомного протезу

2. Незйомні протези зі сталі та хромкобальтового сплаву

2.1. Виготовлення коронки штампованої сталевої

2.2. Виготовлення телескоп. коронки

2.3. Виготовлення коронки бюгельної

2.4. Виготовлення коронки з пластмасовим облицюванням

2.5. Виготовлення вилитих зубів із сталі

2.6. Виготовлення вилитих лапок

2.7. Виготовлення вилитої оклюзивної накладки

2.8. Виготовлення зуба литого з пластмасовим облиц. (фасетка )

2.9. Виготовлення пластмасових коронок

2.10. Виготовлення пластмасової коронки в 1 відвідування

2.11. Зняття або цементування старої коронки

2.12. Зняття або цементування старої коронки із металопласмаси

2.13. Виготовлення зуба пластмас. в незйомному протезі із пласт.

2.14. Виготовлення куксової вкладки із штифтом

3. Бюгельні протези

3.1. Постійна величина

3.2. Дуга верхня

3.3. Дуга нижня

3.4. Пластинка піднебінна

3.5. Пластинка язикова

3.6. Кламер опорноутримуючий

3.7. Кламер одноплечний

3.8. Кламер Роуча

3.9. Кламер багатоланцюговий ( 1 ланцюг )

3.10. Лапа опорна

3.11. Відгалуження

3.12. Зуб литий в бюгелі

3.13. Сідло (сітка ) для кріплення пластмаси

3.14. Обмежувач базису (кант)

3.15. Зуб литий з пластмасовою фасеткою в бюгельному протезі

4. Металопластмасові пртези

4.1. Постійна величина

4.2. Коронка металопластмасова

4.3. Зуб металопластмасовий

5. Металокерамічні протези

5.1. Постійна величина

5.2. Коронка металокерамічна

5.3. Зуб металокерамічний

6. Цільнолиті незйомні протези

6.0. Постійна величина

6.1. Коронка лита

6.2. Коронка лита з пластмасовим облицюванням

6.3. Зуб литий у цільнолитому протезі

6.4. Зуб литий у цільнолитому протезі з пластмасовим облицюванням

6.5. Напівкоронка лита

7. Лагодження протезів

7.1. Усунення 1 перелому базису в протезі

7.2. Усунення 2 переломів в одному базисі

7.3. Установка зуба

7.4. Встановлення двох зубів

7.5. Встановлення трьох зубів

7.6. Встановлення чотирьох зубів

7.7. Кріплення 1 кламера

7.8. Кріплення 2 кламерів

7.9. Кріплення 1 зуба і 1 кламера

7.10. Кріплення 1 зуба і усунення перелому

7.11. Спайка 2-х коронок

7.12. Кріплення 2 зубів і усунення перелому

7.13. Спайка 3-х коронок

7.14. Спайка 4-х коронок

7.15. Зняття литої коронки з розрізом

7.16. Зняття литої коронки без розрізу

8. Інші послуги

8.1. Порада лікаря

8.2. Огляд ротової порожнини

8.3. Оттиск из репина

8.4. Оттиск из упина

8.5. Оттиск из стомафлекс - крема ( 1 оттиск =14 зубов )

8.5а. Оттиск из стомафлекс - солита

8.6. Первинне обстеження хворого

8.7. Диагностическая модель

8.8. Припой пср-мц

8.8а. Обжиг 1 коронки

8.9. Проволока

Реалізація компонентів та препаратів, виготовлених з донорської крові

(Відповідно до пункту 28 розділу I постанови КМУ від 17.09.1996 №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних закладах охорони здоров’я та вищих медичних закладах освіти»)

1. Заготівля донорської крові

2. Виготовлення плазми

3. Виготовлення еритроцитарної маси

Операції штучного переривання вагітності в амбулаторних умовах (методом вакуум-аспірації у рахзі затримки менструації терміном не більш як на 20 днів) та у стаціонарі (до 12 тижнів вагітності), крім абортів за медичними і соціальними показаннями.

(Відповідно до пункту 7 розділу I постанови КМУ від 17.09.1996 №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних закладах охорони здоров’я та вищих медичних закладах освіти»)

1. В амбулаторних умовах

2. В стаціонарі

Медичні огляди

(Відповідно до пункту 8 розділу I постанови КМУ від 17.09.1996 №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних закладах охорони здоров’я та вищих медичних закладах освіти»)

1.Медичний огляд декретованого контингенту

2.Медичний огляд для отримання дозволу на право отримання та носіння зброї громадянами.

3.Попередній профілактичний медичний огляд при прийнятті на роботу

4.Медичний огляд для отримання виїзної візи

5.Попередній медичний огляд кандидатів у водії транспортних засобів

6.Періодичний медичний огляд водіїв транспортних засобів

7.Періодичний медичний огляд працівників певних категорій (відповідно до наказу Міністерства охорони здоров’я України від 21.05.2007р. №246).

Стажування лікарів-інтернів

(Відповідно до пункту 30 розділу I постанови КМУ від 17.09.1996 №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних закладах охорони здоров’я та вищих медичних закладах освіти»)

Стажування лікарів – інтернів у базових закладах та установах охорони здоров’я, якщо ці лікарі – інтерни:

* закінчили недержавні вищі медичні заклади освіти;
* закінчили державні вищі медичні заклади освіти на умовах контракту;
* повторно проходять інтернатуру;
* бажають отримати другу спеціальність в інтернатурі.

Перший заступник міського голови

з питань діяльності виконавчих органів ради Г.Ф.Мустяца