

Код послуги	Найменування послуги	Примітка
Рентгенологічні дослідження органів грудної клітини		
001	Рентгеноскопія органів грудної клітки в одній проекції	
002	Рентгенографія органів грудної клітки (оглядова) в одній проекції	
003	Рентгенографія органів грудної клітки (оглядова) у двох проекціях	
004	Рентгеноскопія та рентгенографія серця з контрастуванням стравоходу	
005	Ларингографія	
006	Рентгенографія серця, діафрагми	
Рентгенологічні дослідження органів травлення		
007	Фарингографія контрастна	
008	Рентгеноскопія черевної порожнини (оглядова)	
009	Рентгенографія черевної порожнини (оглядова)	
010	Рентгеноскопія та рентгенографія шлунка за традиційною методикою	
011	Рентгеноскопія та рентгенографія стравоходу	
012	Холангіографія інтраопераційна	
013	Холангіохолецистографія внутрішньовенна	
014	Холецистографія пероральна	
015	Первинне подвійне контрастування шлунка	
016	Дуоденографія беззондова	
017	Дуоденографія зондова	
018	Іригоскопія	
Рентгенологічні дослідження кістково-суглобової системи		
019	Рентгенографія периферійних відділів кистяка та хребта в одній проекції	
020	Рентгенографія периферійних відділів кистяка та хребта у двох проекціях	
021	Рентгенографія черепа у двох проекціях	
022	Рентгенографія колоносових пазух	
023	Рентгенографія скронево-щелепного суглоба	
024	Рентгенографія нижньої щелепи	
025	Рентгенографія кісток носа	
026	Рентгенографія зубів	
027	Рентгенографія скроневої кістки	
028	Рентгенографія ключиці в одній проекції	
029	Рентгенографія ключиці у двох проекціях	
030	Рентгенографія ребер із аутокомпресією під час дихання	
031	Рентгенографія груднини з компресією під час дихання	
032	Рентгенографія грудного відділу хребта з компресійним поясом під час дихання	
033	Функціональне дослідження хребта	
034	Рентгенографія кісток таза	
035	Рентгенографія м'яких тканин	
Рентгенологічні дослідження, які застосовуються в урології та гінекології		
036	Урографія внутрішньовенна	
037	Ретроградна пієлографія	
038	Ретроградна цистографія	
039	Уретерографія	
040	Гістеросальпінографія	
041	Пельвіометрія	
042	Пневмопельвіографія	
Рентгенологічне дослідження молочних залоз		
043	Рентгенографія молочної залози оглядова в одній проекції	
044	Рентгенографія молочної залози оглядова у двох проекціях	
045	Прицільна рентгенографія молочної залози	
046	Рентгенографія м'яких тканин аксиллярних ділянок	
047	Подвійне контрастування протоків	
048	Пневмокістографія утворення, яке пальпується	
049	Пневмокістографія утворення, яке не пальпується	
050	Прицільна голкова біопсія утворення, яке пальпується	
051	Прицільна голкова біопсія утворення, яке не пальпується	
052	Внутрішньотканинне маркірування утворення	
053	Рентгенографія вилученого сектора молочної залози	

Код послуги	Найменування послуги	Примітка
	Складні та спеціальні рентгенологічні дослідження, пов'язані з пункцією, катетеризацією, зондуванням судин, протоків, порожнин, які виконуються у спеціалізованих кабінетах (рентгенохірургічні методи дослідження та лікування)	
054	Бронхографія	
055	Пневмомедіастинографія	
056	Аортографія	
057	Каваграфія	
058	Флебографія периферійна	
059	Флебографія таза	
060	Ангіокардіографія	
061	Артеріографія вісцеральна	
062	Коронарографія	
063	Ангіоартеріографія церебральна (каротидна)	
064	Ангіоартеріографія периферійна	
065	Лімфографія	
066	Рентгенологічні дослідження, які поєднані з хірургічними лікувальними маніпуляціями (прості)	
067	Рентгенологічні дослідження, які поєднані з хірургічними лікувальними маніпуляціями (складні)	
068	Черезшкірне дренивання кіст нирок	
069	Вилучення каменю петлею	
070	Бужування стриктури сечоводу	
071	Бужування стриктури уретри	
072	Фістулографія	
073	Рентгеноендоскопічне дослідження просте	
074	Рентгеноендоскопічне дослідження складне	
075	Зонографія печінки та жовчних шляхів	
076	Дослідження зонографічних сечових шляхів	
077	Дослідження рентгенологічне скроневих кісток у трьох проекціях (Шюллер, Майер, Стенверс)	
078	Дослідження рентгенологічні гортані у двох проекціях	
079	Дослідження 12-палої кишки (дуоденографія) в умовах штучної гіпотонії	
080	Дослідження рентгенологічне носоглотки у двох проекціях	
081	Дослідження рентгенологічне товстої кишки (рентгенографія)	
082	Дослідження рентгенологічне турецького сідла	
083	Лікування непухлинних захворювань методом близькофокусної рентгенотерапії (Букки-терапії)	
084	Метросальпінгографія	
085	Пневмоколонографія (дослідження товстої кишки за допомогою повітря)	
086	Рентгенографія стегна, гомілки, плеча, передпліччя у двох проекціях	
087	Рентгенографія грудного відділу хребта у двох проекціях	
088	Рентгенографія грудини у двох проекціях	
089	Рентгенографія зубів панорамна (ортопантограма)	
090	Рентгенографія кисті або стопи	
091	Рентгенографія крижів та куприка у двох проекціях	
092	Рентгенографія лопатки у двох проекціях	
093	Рентгенографія оглядова нирок, сечівника та січового міхура	
094	Рентгенографія одного пальця кисті або стопи	
095	Рентгенографія одного плечового, ліктьового, променезап'ясткового, колінного чи гомілковостопного суглоба	
096	Рентгенографія поперекового відділу хребта у двох проекціях	
097	Рентгенографія ребер	
098	Рентгенограма шлунково-кишкового тракту (в різних проекціях)	
099	Оглядова рентгенограма при іригоскопії	
100	Рентгенографія кульшового суглоба	
101	Рентгенографія функціональна грудного відділу хребта	
102	Рентгенографія функціональна поперекового відділу хребта	
103	Рентгенографія функціональна шийного відділу хребта	
104	Рентгенографія шийного відділу хребта у двох проекціях	

Код послуги	Найменування послуги	Примітка
105	Рентгенографія та рентгеноскопія на дому	
106	Антиградна пієлографія	
107	Артрографія	
108	Рентгенографія зіниць оглядова	
109	Рентгенографія зіниць по Фогту	
110	Рентгенографія зіниць з контрастом	
111	Рентгенографія сльозових протоків	
112	Опис флюорограми	
113	Заочна консультація за поданням рентгенограм з оформленням протоколу	
114	Флюорографія органів грудної клітки в боковій або прямій передній проекції	
	Томографія	
115	Томографія в одній проекції	
116	Томографія у двох проекціях	
	Рентгенівська комп'ютерна томографія (штатні нормативи: лікар-рентгенолог - 1 посада; рентгенлаборант - 2 посади; інженер-рентгенолог (інженер з електронно-обчислювальної техніки) - 1 посада; молодша медична сестра - 1 посада)	
117	Рентгенівська комп'ютерна томографія без внутрішньовенного контрастування	
118	Рентгенівська комп'ютерна томографія з внутрішньовенним підсиленням	
	Магнітно - резонансна томографія (штатні нормативи: лікар-рентгенолог - 1 посада; рентгенлаборант - 1 посада; медична сестра - 1 посада; санітарка - 1 посада; інженер-рентгенолог (інженер з електронно-обчислювальної техніки) - 1 посада)	
119	Магнітно - резонансна томографія без внутрішньовенного контрастування	
120	Магнітно - резонансна томографія з внутрішньовенним підсиленням	
	Термографічні дослідження	
121	Термографічне дослідження голови (3 проекції)	
122	Термографічне дослідження шиї	
123	Термографічне дослідження грудної клітини (3 проекції)	
124	Термографічне дослідження передньої черевної стінки	
125	Термографічне дослідження органів тазу	
126	Термографічне дослідження задньої поверхні тіла	
127	Термографічне дослідження верхніх кінцівок (2 проекції)	
128	Термографічне дослідження нижніх кінцівок (2 проекції)	
129	Термографічне дослідження ЛОР-органів	
130	Термографічне дослідження ендокринної системи	
131	Термографічне дослідження органів дихання	
132	Термографічне дослідження судинної системи /центральної та периферійної/	
133	Термографічне дослідження системи травлення	
134	Термографічне дослідження сечостатевої системи	
135	Термографічне дослідження нервової системи	
136	Термографічне дослідження опорно-рухової системи	
	Радіонуклідні дослідження (може при необхідності входити додатково лікар-лаборант - 1 посада (або менше), лаборант - 1 посада від лікаря- лаборанта, інженер-радіолог - 1 посада, санітарка - 0,5* (лікар-лаборант + лікар-радіолог)	
	Статичні радіонуклідні дослідження	
137	Статична планарна сцинтиграфія легенів (перфузійна сцинтиграфія; 4 проекції)	
138	Статична планарна сцинтиграфія легенів (аерозольна сцинтиграфія; 4 проекції)	
139	Статична планарна сцинтиграфія головного мозку (5 проекцій)	
140	Статична планарна сцинтиграфія печінки (4 проекції)	
141	Статична планарна сцинтиграфія нирок (3 проекції)	
142	Статична планарна сцинтиграфія міокарда (3 проекції)	
143	Статична планарна сцинтиграфія кістяка (2 проекції)	
144	Статична планарна сцинтиграфія суглобів (2 проекції)	
145	Статична планарна сцинтиграфія лімфатичної системи (непряма лімфографія; 2 проекції)	
146	Статична планарна сцинтиграфія селезінки (2 проекції)	
147	Статична планарна сцинтиграфія кісткового мозку (2 проекції)	
148	Статична планарна сцинтиграфія щитовидної залози	
149	Статична планарна сцинтиграфія спинного мозку	
150	Статична планарна сцинтиграфія пухлин (позитивна сцинтиграфія з туморотропними РФП; 2 проекції)	

Код послуги	Найменування послуги	Примітка
151	Статична планарна сцинтиграфія шлунку	
152	Статична планарна сцинтиграфія надниркових залоз	
153	Статична планарна сцинтиграфія матки, яєчників, маткових труб	
154	Однофотонна емісійна комп'ютерна томографія печінки	
155	Однофотонна емісійна комп'ютерна томографія нирок	
156	Однофотонна емісійна комп'ютерна томографія головного мозку	
157	Однофотонна емісійна комп'ютерна томографія легенів	
158	Однофотонна емісійна комп'ютерна томографія кістяка	
159	Однофотонна емісійна комп'ютерна томографія лімфатичної системи (непряма лімфографія)	
160	Однофотонна емісійна комп'ютерна томографія пухлин (з туморотропними РФП)	
161	Статична сцинтиграфія (сканування) всього тіла (2 проекції)	
162	Гама-сканування легенів (2 проекції)	
163	Гама-сканування печінки (2 проекції)	
164	Гама-сканування нирок (3 проекції)	
165	Гама-сканування щитовидної залози	
166	Гама-сканування селезінки (2 проекції)	
167	Гама-сканування лімфатичної системи (непряма лімфографія; 2 проекції)	
168	Гама-сканування кістяка (2 проекції)	
	Динамічні радіонуклідні дослідження	
169	Динамічна сцинтиграфія гепатобіліарної системи	
170	Динамічна сцинтиграфія нирок з допомогою ДТПА	
171	Динамічна сцинтиграфія нирок з допомогою гіпурату	
172	Динамічна сцинтиграфія слинних залоз	
173	Динамічна сцинтиграфія серця	
174	Динамічна сцинтиграфія моторно-евакуаторної функції шлунку	
175	Динамічна сцинтиграфія моторно-евакуаторної функції стравоходу	
176	Динамічна сцинтиграфія мозку (кровотік)	
177	Радіографічне дослідження легенів (вентиляція, кровотік)	
178	Радіографічне дослідження печінки	
179	Радіографічне дослідження нирок	
180	Радіографічне дослідження серця	
181	Радіографічне дослідження мозку (кровотік)	
182	Радіографічне дослідження м'язів (кровотік)	
183	Радіометричні дослідження функції щитовидної залози	
184	Радіометричні дослідження об'єму циркулюючої крові	
185	Радіометричні дослідження поверхнево розташованих новоутворень (фосфорна діагностика)	
186	Радіометричні дослідження залишкової сечі	
187	Радіометричні дослідження всмоктування ліпідів	
188	Радіометричні дослідження всмоктування вітаміну В12	
189	Радіометричні дослідження матеріалу in vitro (одна проба)	
190	Радіометричні дослідження матеріалу in vitro (одна проба; радіоімунологічні дослідження)	
191	Гепатосцинтиграфія С99 Тс (мазіла)	
192	Статична сцинтиграфія нирок С99 Тс (цитон)	
193	Ренографія з визначенням остаточної сечі (131 У)	
194	Динамічна реносцинтиграфія з гідуратом (131 У)	
195	Динамічна реносцинтиграфія з визначенням клубочкової фільтрації з 99 Тс пентотехом	
196	Сканування щитовидної залози з 99 Тс	
197	Сканування щитовидної залози з а 131 У	
198	Радіометрія щитовидної залози з а 131 У	
199	Визначення накопичення Cs в організмі	
200	Радіоімунологічний аналіз (вітчизняні препарати)	
201	Гепатосцинтиграфія з 99 Тс та колоїдними препаратами	
202	Артеріографія сонних артерій	
203	Лазерна флуометрія	
204	Полярнографія газів крові в капілярах шкіри	
205	Радіометричні дослідження гідролізу білка	
206	Радіоімунологічні дослідження вмісту інсуліну	

Код послуги	Найменування послуги	Примітка
207	Радіоімунологічні дослідження вмісту С-пептиду	
208	Радіоімунологічні дослідження вмісту глюкагону	
209	Радіоімунологічні дослідження вмісту гастрину	
210	Радіоімунологічні дослідження вмісту соматостатину	
211	Радіоімунологічні дослідження вмісту секретину	
212	Радіоімунологічні дослідження вмісту мотиліну	
213	Радіоімунологічні дослідження вмісту панкреозиміну	