

**Толкователи медицинских услуг
с кодами 37048, 37049 для взрослого населения**

Компьютерная и магнитно-резонансная томографии у взрослых

37.048 Компьютерная томография одной анатомической области у взрослых с внутривенным контрастированием.

Краткое описание технологии выполнения медицинской услуги (Толкователь услуги) - анализ представленной медицинской документации, подготовка пациента к исследованию (в т.ч. установка периферического катетера медицинской сестрой процедурной), выбор протокола сканирования, подготовка автоматического шприц-инъектора, позиционирование пациента, подсоединение к шприц-инъектору, сканирование пациента на фоне введения контрастного препарата, постконтрастное наблюдение за пациентом. Анализ полученных данных, подготовка протокола описания и формирование диагностического заключения. Вывод результатов исследования на цифровой носитель (CD/DVD – диски), при необходимости - печать на пленку.

ПРИМЕЧАНИЕ: одна анатомическая зона соответствует одной медицинской услуге по КТ исследованиям согласно Приказу Министерства здравоохранения РФ от 13 октября 2017 г. № 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг»:

- A06.01.001.001 - Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием;
- A06.03.021.002 - Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием;
- A06.03.036.002 - Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием;
- A06.03.058.003 - Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел);
- A06.08.007.002 – Компьютерная-томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием;
- A06.08.009.002 – Компьютерная-томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием;
- A06.09.005.002 – Компьютерная-томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием;
- A06.10.006.001 – Компьютерно-томографическая коронарография;
- A06.10.009.001 – Компьютерная-томография сердца с контрастированием;
- A06.10.009.002 - Компьютерная томография левого предсердия и легочных вен;
- A06.11.004.001 - Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием;
- A06.12.001.001 - Компьютерная томография грудной аорты;
- A06.12.001.002 - Компьютерная томография брюшной аорты;
- A06.12.050 - Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области;
- A06.12.052.001 - Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов;
- A06.12.053 - Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей;
- A06.12.054 - Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей;
- A06.12.055 - Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза;
- A06.12.056 - Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга;
- A06.12.057 - Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов;
- A06.12.058 - Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий;
- A06.12.058.001-Компьютерно-томографическая ангиография внутричерепного сегмента брахиоцефальных артерий артерий Виллизиева круга;
- A06.17.007.001 - Компьютерная томография тонкой кишки с двойным контрастированием;
- A06.18.004.001-Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием;
- A06.20.002.003 - Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием;

A06.21.003.003 - Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием;
A06.22.002.001 - Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием;
A06.23.004.001 - Компьютерно-томографическая перфузия головного мозга;
A06.23.004.002 - Компьютерная томография мягких тканей головы контрастированием;
A06.23.004.006 - Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием;
A06.23.004.007 - Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием;
A06.26.006.001 - Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием;
A06.28.009.001 - Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием;
A06.30.005.002 - Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием;
A06.30.005.003 - Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием;
A06.30.014 - Компьютерно-томографическая перфузия органов брюшной полости и забрюшинного пространства;

37.049 Магнитно-резонансная томография одной анатомической области у взрослых с внутривенным контрастированием.

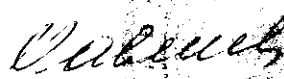
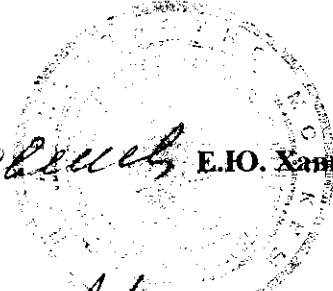
Краткое описание технологии выполнения медицинской услуги (Толкователь услуги) - анализ представленной медицинской документации, подготовка пациента к исследованию (в т.ч. установка периферического катетера медицинской сестрой процедурной), установка радиочастотной катушки, выбор протокола сканирования, подготовка автоматического шприц-инъектора или системы для ручного введения, позиционирование пациента, подсоединение к шприц-инъектору, сканирование пациента на фоне введения контрастного препарата. постконтрастное наблюдение за пациентом. Анализ полученных данных, подготовка протокола описания и формирование диагностического заключения. Вывод результатов исследования на цифровой носитель (CD/DVD – диски), при необходимости печать - на пленку.

ПРИМЕЧАНИЕ: одна анатомическая зона соответствует одной медицинской услуге по МРТ исследованиям согласно Приказу Министерства здравоохранения РФ от 13 октября 2017 г. № 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг»:


A.05.01.002.001 - Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием;
A05.03.002.001 - Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел);
A05.04.001.001 - Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием;
A05.10.009.001 - Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием;
A05.12.006 - Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область);
A05.17.001.001 - Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием;
A05.20.003.001 - Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием;
A05.21.001.001 - Магнитно-резонансная томография мошонки с контрастированием;
A05.22.001.001 - Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием;
A05.22.002.001 - Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием;
A05.23.009.001 - Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием;
A05.23.009.003 - Магнитно-резонансная перфузия головного мозга;
A05.23.009.007 - Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая;
A05.23.009.011 - Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел);
A05.23.009.012 - Магнитно-резонансная перфузия спинного мозга (один отдел);

A05.23.009.015 - Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием топометрической (один отдел);
A05.26.008.001 - Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием;
A05.28.002.001 - Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием;
A05.28.003.001 - Магнитно-резонансная томография урография с контрастированием;
A05.30.004.001 - Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием;
A05.30.005.001 - Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием;
A05.30.005.002 - Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным введением гепатотропного контрастного препарата;
A05.30.006.001 - Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием;
A05.30.008.001 - Магнитно резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием;
A05.30.010.001 - Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным контрастированием;
A05.30.011.001 - Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием;
A05.30.012.001 - Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием.

**Заместитель руководителя
Департамента здравоохранения города Москвы**



Е.Ю. Хаикина

**Главный внештатный специалист
по лучевой и инструментальной диагностике
Департамента здравоохранения города Москвы**


С.П. Морозов

**Толкователи медицинских услуг
с кодами 137049 для детского населения**

Компьютерная и магнитно-резонансная томографии у детей

137.049 Магнитно-резонансная томография одной анатомической области у детей с внутривенным контрастированием.

Краткое описание технологии выполнения медицинской услуги (Толкователь услуги) - анализ представленной медицинской документации, подготовка пациента к исследованию (в т.ч. установка периферического катетера процедурной медсестрой), установка радиочастотной катушки, выбор протокола сканирования, подготовка автоматического шприц-инъектора или системы для ручного введения, позиционирование пациента, подсоединение к шприц-инъектору, сканирование пациента на фоне введения контрастного препарата, постконтрастное наблюдение за пациентом. Анализ полученных данных, подготовка протокола описания и формирование диагностического заключения. Вывод результатов исследования на цифровой носитель (CD/DVD – диски), при необходимости печать - на пленку.

ПРИМЕЧАНИЕ: одна анатомическая зона соответствует одной медицинской услуге по МРТ исследованиям согласно Приказу Министерства здравоохранения РФ от 13 октября 2017 г. № 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг»:

- A.05.01.002.001 - Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием;
- A05.03.002.001 - Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел);
- A05.04.001.001 - Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием;
- A05.10.009.001 - Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием;
- A05.12.006 - Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область);
- A05.17.001.001 - Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием;
- A05.20.003.001 - Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием;
- A05.21.001.001 - Магнитно-резонансная томография мошонки с контрастированием;
- A05.22.001.001 - Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием;
- A05.22.002.001 - Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием;
- A05.23.009.001 - Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием;
- A05.23.009.003 - Магнитно-резонансная перфузия головного мозга;
- A05.23.009.007 - Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая;
- A05.23.009.011 - Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел);
- A05.23.009.012 - Магнитно-резонансная перфузия спинного мозга (один отдел);
- A05.23.009.015 - Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием топометрическая (один отдел);
- A05.26.008.001 - Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием;
- A05.28.002.001 - Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием;
- A05.28.003.001 - Магнитно-резонансная томография урография с контрастированием;
- A05.30.004.001 - Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием;
- A05.30.005.001 - Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием;
- A05.30.005.002 - Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным введением гепатотропного контрастного препарата;
- A05.30.006.001 - Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием;
- A05.30.008.001 - Магнитно резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием;
- A05.30.010.001 - Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным

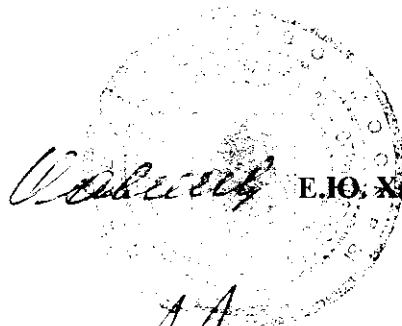
контрастированием;

A05.30.011.001 - Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием;

A05.30.012.001 – Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием.

Заместитель руководителя

Департамента здравоохранения города Москвы

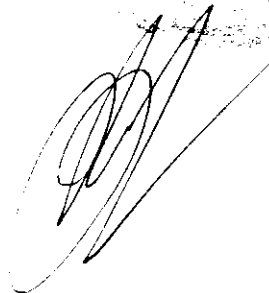


Е.Ю. Хавкина

Главный внештатный специалист

по лучевой и инструментальной диагностике

Департамента здравоохранения города Москвы



С.П. Морозов