

300 Barr Harbor Drive, Suite 280

West Conshohocken, PA 19428

Phone: 888.886.5238 Fax: 888.886.5221

Пациент: DOE, JOHN
Номер заказа: JD4USARAD
Направивший врач: DR. DAVID LIVESEY

Дата исследования: 06.06.2010
Дата рождения: 01.01.1961

КТ органов брюшной полости, забрюшинного пространства и таза

Анамнез: Аневризма брюшного отдела аорты

Методика исследования: проведено пероральное контрастирование. Пациент получил полную информацию о характере и риске внутривенного контрастирования. Письменное информированное согласие предоставлено. Внутривенное введение неионного контрастного препарата прошло без осложнений. Спиральная КТ была проведена от основания легких до лобкового симфиза. Исследование проведено в режиме высокого разрешения с последующими мультипланарными реконструкциями. Снимки были рассмотрены в режиме исследования органов средостения, кости и мягких тканей. Также были получены изображения в отсроченную фазу.

Данные исследования:

Брюшная полость и забрюшинное пространство: основания легких чистые, сердце не увеличено. Аневризматического расширения аорты не выявлено, несмотря на выраженную кальцификацию сосудов. Костно-мышечная система, с учетом возраста пациента, в норме.

Печень, селезенка, надпочечники, поджелудочная железа и желчный пузырь обычной формы и положения. По латеральной поверхности левой почки визуализируется гиподенсное объемное образование 3,1 см с экзофитным ростом; оно однородное и гипervasкулярное, что характерно для почечно-клеточного рака. Свободный воздух, свободная жидкость, и воспалительные изменения в брюшной полости не визуализируются. Желудок, часть тонкой и толстой кишки в зоне исследования - в норме. Воротные, забрюшинные и брыжеечные лимфатические узлы не увеличены. Сальник без спаечного процесса.

Таз: мочеточники обычного положения и диаметра. Мочевой пузырь имеет нормальную конфигурацию. Матка обычная, яичники не визуализируются.

Скелетная мускулатура и сосуды соответствуют возрасту пациента, без аневризматических изменений. Свободный воздух, свободная жидкость и воспалительные изменения отсутствуют. Часть тонкой кишки в зоне исследования - в норме. В сигмовидной кишке имеется дивертикулез без рентгенологических признаков дивертикулита. Тазовые и паховые лимфатические узлы не увеличены.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Брюшная полость и забрюшное пространство:

1. Гиподенсное однородное экзофитное образование 3,1 см левой почки, подозрительное на почечно-клеточный рак.

300 Barr Harbor Drive, Suite 280

West Conshohocken, PA 19428

Phone: 888.886.5238 Fax: 888.886.5221

Пациент: DOE, JOHN

Номер заказа: JD4USARAD

Направивший врач: DR. DAVID LIVESEY

Дата исследования: 06.06.2010

Дата рождения: 01.01.1961

2. Кальцификации сосудистой стенки аорты, без признаков аневризматического расширения аорты.

Таз:

Дивертикулез без рентгенологических признаков дивертикулита.

Подписано электронной подписью: RADIOLOGIST, ADMIN on 06.06.2010 2:31:33 PM
