

21° Convegno Annuale Toscana Urologia

9-10 Maggio 2014, Viareggio

Dott. Federico Lanzi

UOC di Urologia, AOU Senese

Installazione del sistema Da Vinci® nell'Aprile 2011

Principali interventi videolaparoscopici robot-assistiti:

- Prostatectomia radicale
- Chirurgia nephron-sparing per RCC
 - Giuntoplastica

Siena: due tumori operati contemporaneamente in chirurgia robotica

Mercoledì 06 Febbraio 2013 11:38|



Tempestività, diagnosi precoce e perfetta sinergia tra Urologia e Chirurgia Mininvasiva al Policlinico Santa Maria alle Scotte

Chirurgia robotica pediatrica: effettuato a Siena il 1° intervento in Toscana

Martedì 01 Ottobre 2013 10:19|



65 pazienti consecutivi sottoposti a chirurgia nephron sparing (NSS) per neoplasia renale clinicamente localizzata

61/65 pazienti: non controindicazioni maggiori all'ipotensione controllata. Età media (range) 64 (42-79) anni

NSS condotta mediante enucleazione con approccio transperitoneale



Ipotensione ottenuta aumentando le concentrazioni di Remifentanil cloridrato

PA media = 66 mmHg (range: 62-95 mmHg)

Durata media ipotensione 10.8 (range: 8,5-20,3) minuti

Tempo operatorio medio = 98.7 (range: 71-182) minuti

Perdita ematica media = 150 (range: 55-480) ml

Dimensione tumorale media = 27 (range: 10-68) mm

Degenza postoperatoria media = 3.1 (range: 2-10) giorni

Complicanze postoperatorie: 1 anemizzazione e 2 ritardate canalizzazioni

In 2 casi astenia lieve regredita in III giornata

Nessuna complicanza medica maggiore (sincope, IMA, stroke).

Creatininemia media preoperatoria = 1.0 (range: 0.7-2.2) mg/dl

Creatininemia media postoperatoria = 1.2 (range: 0.7-2.7) mg/dl

Filtrato glomerulare medio preoperatorio = 85.9 ml/minuto/1.73m².

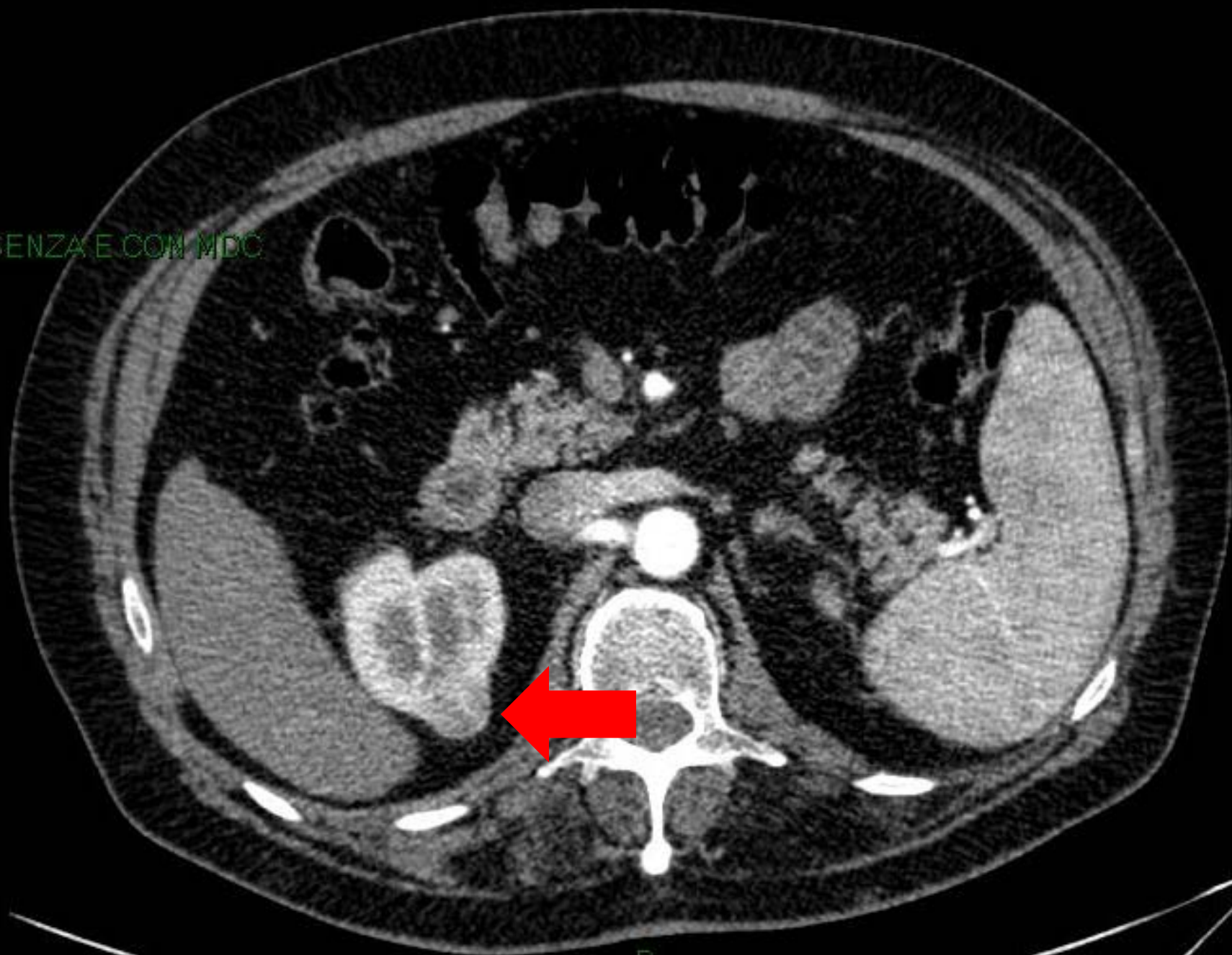
Filtrato glomerulare medio postoperatorio = 75.2 ml/minuto/1.73m²

p=0.487

Nessun margine chirurgico positivo

In 2 casi riscontro di incisione della pseudocapsula peritumorale

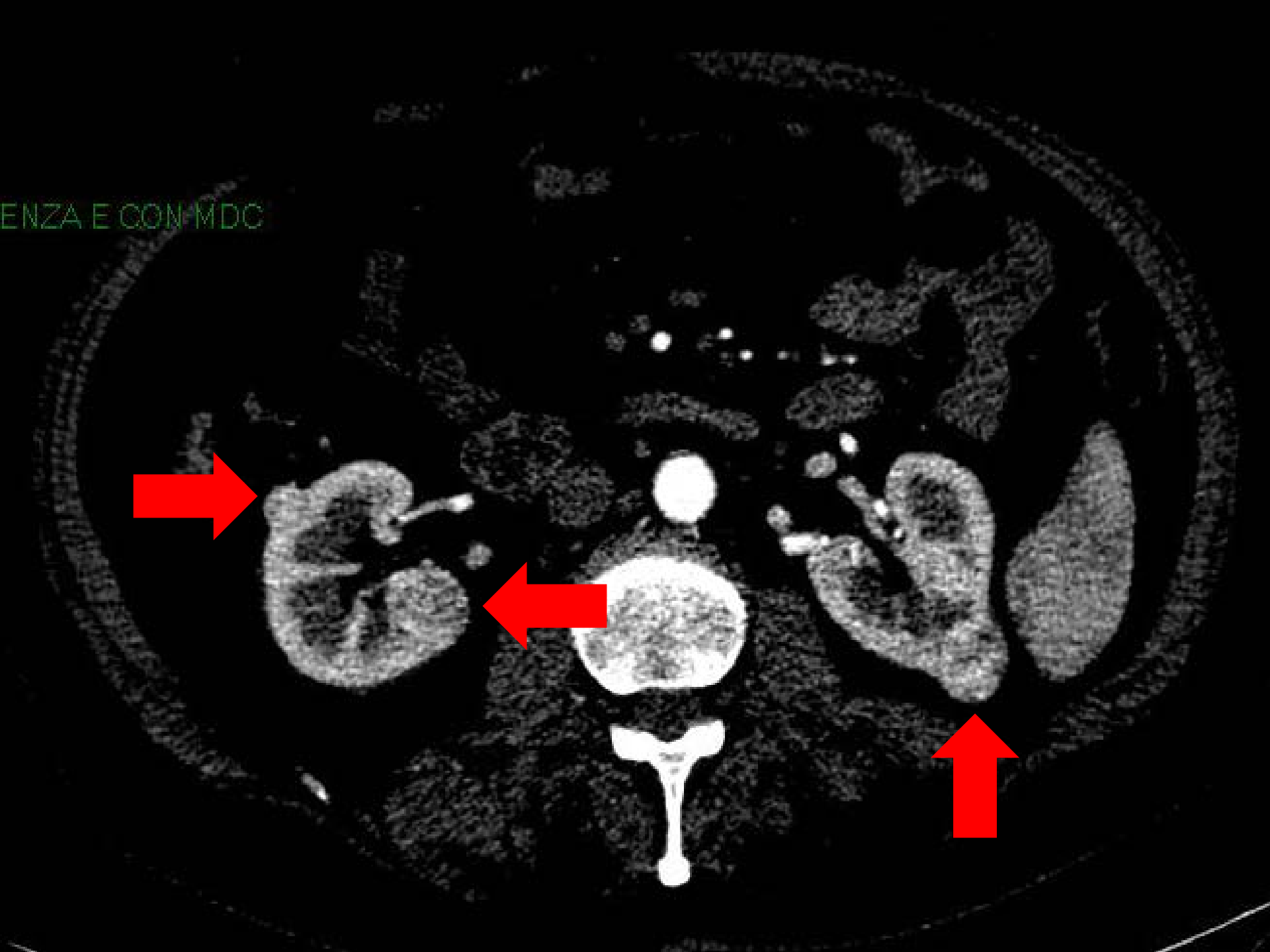
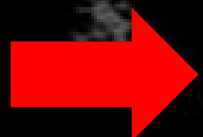
RE - SENZA E CON MDC



SENZA E COM MDC



ENZA E CON MDC

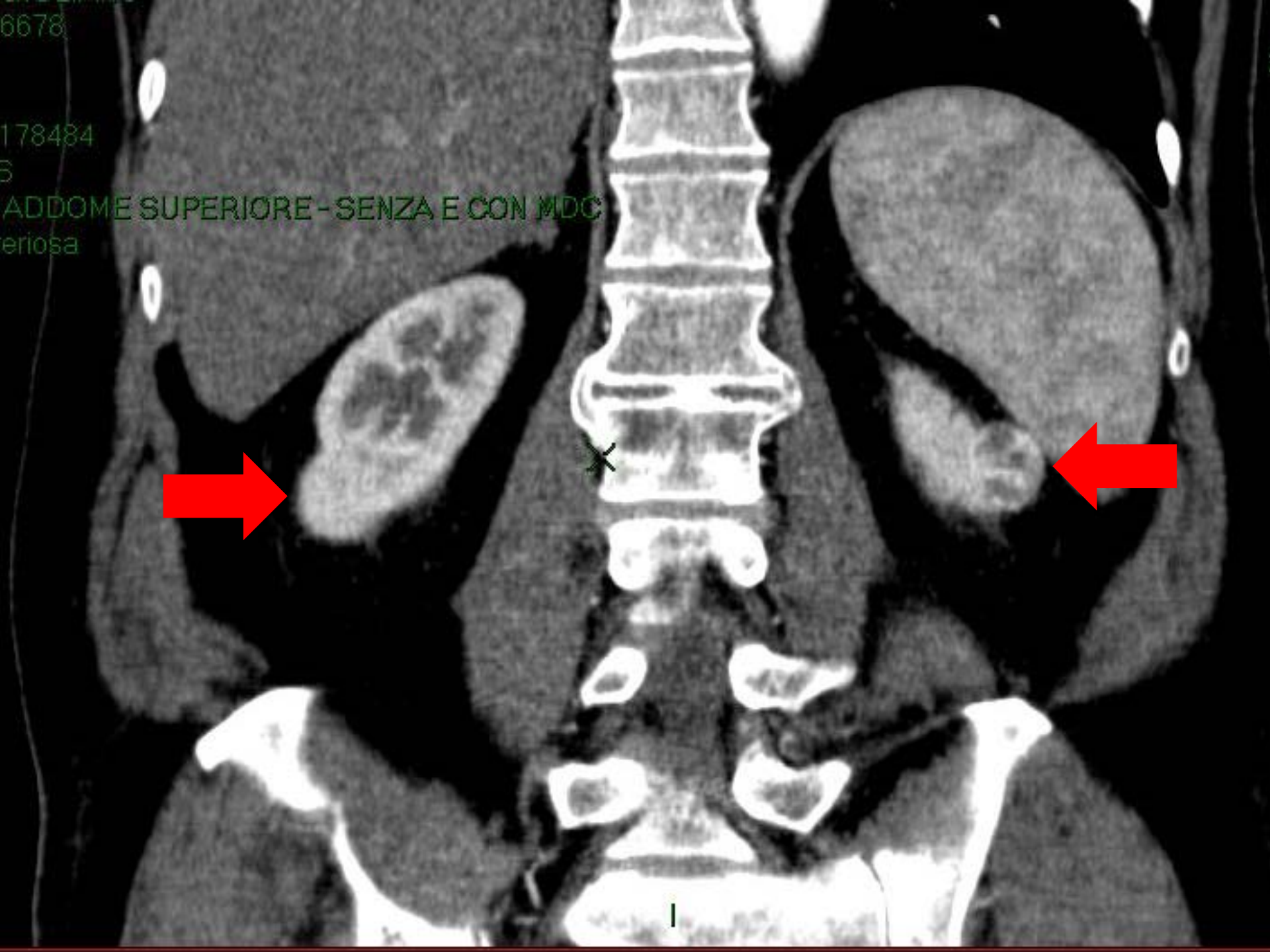


6678

178484

5

ADDOME SUPERIORE - SENZA E CON MDC
eriosa



I

136678

ES
21/0
P

11178484

FFS

TC ADDOME SUPERIORE - SENZA E CON MDC

arteriosa



6678

178484

5

ADDOME SUPERIORE - SENZA E CON MDC
eriosa

