



GUARINO

Data accettazione: 02/01/2026

Cliente: **NIESPOLO VINCENZO**

Mod:CT Accession Number:2026000000101813

Codice: 151135

Data esame/prelievo: **02/01/2026**

Data di nascita: **30/12/1987**



775139

TC ADDOME COMPLETO

Classe di dose: III

TC ADDOME COMPLETO *Classe di dose: III*

Esame TC eseguito senza somministrazione ev di mdc, integrato con ricostruzioni MPR coronali e sagittali.

Quesito diagnostico: dolore fianco sn

Controlli precedenti disponibili

Fegato di dimensioni nei limiti, a margini regolari e densità omogenea senza visibilità di definite lesioni focali a carattere francamente patologico, nei limiti della metodica senza mdc.

Colecisti in sede, a pareti regolari e contenuto omogeneo; vie biliari intra ed extraepatiche non ectasiche.

Pancreas morfo-volumetricamente nei limiti della norma: Wirsung non ectasico

Milza di dimensioni nei limiti, a densità omogenea.

Misza di dimensioni nei mili

Aspetto regolare dei surreni.
Renri in sede, nei limiti per dimensioni. Lieve pielectasia sinistra (13 mm) con evidenza di formazione litiasica di 8 mm a livello dell'uretore terminale.

formazione litiasica di 8 mm a livello di Vesica distesa, a cappello amegnato.

Vescica distesa, a contenuto omogeneo.
Nessuna dilatazione fluida, v. 11

Non evidenza di significativo fluido libero in addome. Misurazioni: 110 cm, 110 cm, 110 cm.

05/01/2026

**MEDICO RADIOLOGO
DOTT. PELLICANÒ MARCO
3800 AV**

Centro Diagnostico e di Analisi Mediche di A.
Indirizzo :Via Ferriera 61
Città : Avellino
Telefono : 082536535
Apertura dalle ore 7:30 alle ore 20:00



GUARINO

RICEVUTA ACCETTAZIONE

Data accettazione: **02/01/2026**

Progressivo accettazione: **0061**

Data effettuazione: **02/01/2026**

Cliente: **NIESPOLO VINCENZO**

Codice: **151135**

Data di nascita: **30/12/1987**

***775120**
775139.

Elenco prestazioni richieste

TC ADDOME COMPLETO

Puoi ritirare il tuo referto il : **07/01/2026**

ORARI APERTURA DAL LUN-VEN 7:30 - 20:00; SAB 07:30 - 14:00

RITIRO: lun-ven laboratorio dalle ore 11:00, radiologia dalle ore 15:00 entro le 19.45

sab: lab e rad dalle 11:00 entro le 13.45

Tempi di consegna:

Importo accettazione: € **80,00**

Importo bolli: € **0,00**

Importo pagato: € **0,00**

Importo residuo: € **80,00**

I referti potranno essere consegnati esclusivamente agli aventi diritto presentando questa ricevuta.

In caso di impossibilità nel procedere al ritiro personalmente, si prega di delegare altra persona compilando lo spazio sottostante.

Io sottoscritto/a **NIESPOLO VINCENZO** nato/a a **NAPOLI (NA)** il **30/12/1987**

delego al ritiro dei referti degli esami sopra indicati. Data/..... Firma

ritiro i referti degli esami sopra indicati.

N.B.: il/la delegato/a dovrà presentarsi (a questo sportello) munito di valido documento di riconoscimento.

Data/...../..... Firma per ricevuta

I dati sensibili saranno trattati in base alla D.LGS. 196/03 ed alla normativa vigente in materia.

Via Ferriera - 83100 AVELLINO (AV) - Tel: +39082536535 - Fax: +390825781638 - Mail: info@guarinolab.it
www.guarinolab.it

CONSENSO INFORMATO ALL'ESECUZIONE DELLA TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) SINTESI INFORMATIVA

CHE COS'E'

La TC è una tecnica diagnostica che utilizza radiazioni ionizzanti e fornisce, rispetto alla radiologia tradizionale, un miglior dettaglio morfologico di tutte le strutture anatomiche.

Poiché si tratta di un esame che espone a radiazioni ionizzanti se ne deve evitare l'utilizzo in assenza di un'indicazione clinica specifica, inoltre le donne in età fertile devono escludere gravidanze in corso per il possibile rischio di danni al feto.

A COSA SERVE

E' un'indagine di approfondimento diagnostico che sulla base d'indicazione clinica consente di studiare problematiche traumatologiche, oncologiche, infiammatorie e, più in generale, situazioni di urgenza-emergenza di tutti i distretti corporei.

COME SI EFFETTUÀ

Il paziente viene posizionato su un lettino che si muove all'interno di un'apparecchiatura circolare (gantry) al cui interno si trovano la fonte di raggi X ed i dispositivi di rilevazione.

I dati di rilevazione ottenuti vengono rielaborati da un computer che li trasforma in immagini del distretto esaminato. Esiste la possibilità di ottenere anche ricostruzioni anatomiche nei tre piani dello spazio.

A discrezione del Medico Radiologo e in relazione al tipo di patologia da studiare, può essere necessario somministrare un mezzo di contrasto per via endovenosa che migliora il potere diagnostico della metodica.

Le articolazioni possono essere studiate in alcuni casi con arthroTC che prevede l'introduzione intrarticolare di mdc.

RISCHI DA RADIAZIONI IONIZZANTI

L'esposizione alle radiazioni ionizzanti delle persone può determinare effetti dannosi sulla salute. Gli effetti indotti in seguito ad esposizioni mediche, effettuate nella prevenzione e per la diagnosi di patologie, sono generalmente di natura stocastica. Tale effetti possono manifestarsi anche a dosi relativamente basse e non richiedono il superamento di un valore di soglia. La probabilità di insorgenza di tali danni aumenta con la dose ricevuta, mentre la gravità degli effetti risulta essere indipendente da essa punto è perciò evidente come sia rilevante per l'individuo e per la popolazione nel suo insieme limitare tali esposizioni ai casi indispensabili, e

ESPRESSIONE ED ACQUISIZIONE DEL CONSENSO/DISSENSO INFORMATO ALL'ESECUZIONE DELL'INDAGINE DI TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA SENZA MEZZO DI CONTRASTO

Dichiarante

Il/La sottoscritto/a NIESPOLO VINCENZO nato/a a NAPOLI il 30/12/1987 e residente a AVELLINO in VIALE EDMONDO DE AMICIS 39

(1) in qualità di esercente la potestà sul minore

(2) in qualità di tutore del paziente

Informato/a dal Prof./Dott.

- sul tipo di indagine diagnostica da eseguire e precisamente Tomografia Computerizzata. Reso/a consapevole;
- sul parere del sanitario che il trattamento proposto è quello che offre il miglior rapporto rischio/beneficio sulla base delle conoscenze attuali;
- della possibilità che l'indagine, una volta avviata, possa essere interrotta a mia richiesta, senza pregiudicare l'attività assistenziale, ma senza ottenere l'informazione ricercata con questo esame;
- dei rischi relativi di eventuali danni per la salute (temporanei e permanenti) e per la vita.