

REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana



ASSESSORATO DELLA SALUTE
Dipartimento Regionale per la Pianificazione Strategica
Servizio 4 "Programmazione Ospedaliera"

Prot./n. 10036

Palermo, 28/02/2024

Oggetto: Trasporto dei campioni per l'effettuazione di test genetici oncologici presso i Centri autorizzati dal D.A. n. 723 del 13.07.2023.

Alle Aziende Sanitarie della Regione Siciliana

Ai Legali Rappresentanti delle Strutture Private
Accreditate della Regione Siciliana

All'AIOM Regionale

Alla SIAPEC Regionale

LORO SEDI

I nuovi LEA, gli obiettivi della Legge n. 106 del 23.07.2021, la medicina di precisione con l'introduzione di sempre più nuovi farmaci che vincolano l'utilizzo all'esito di specifici test genetici e campagne di prevenzione da avviare a soggetti sani se presentano una mutazione di determinati geni impongono processi d'innovazione nella diagnostica di laboratorio e nelle indagini in biologia molecolare.

L'introduzione e i progressi nel sequenziamento di nuova generazione hanno portato a nuovi modi per integrare la valutazione simultanea di più geni bersaglio nelle analisi di laboratorio di routine attraverso il sistema di Next Generation Sequencing (NGS).

Questo Assessorato, con il D.A. n. 723 del 13 luglio 2023 ha individuato i Centri di diagnostica molecolare e profilazione genomica oncologica che possono eseguire indagini di genetica oncologica su prescrizione del servizio sanitario, condotte con metodologie di sequenziamento massivo parallelo (NGS, Next Generation Sequencing) sul territorio regionale.

Arrivano a questo Assessorato numerose segnalazioni che, con sempre più frequenza, l'invio del campione biologico da sottoporre al test NGS dalla struttura di anatomia patologica, dove è stato preparato il campione, ad uno dei centri di riferimento ex D.A. n. 723/03, avviene attraverso l'assistito direttamente interessato o suo familiare.

Premesso che tale procedura è poco etica e rispettosa del paziente oncologico, dal punto di vista strettamente tecnico non fornisce alcuna garanzia in termini di corretta conservazione del materiale biologico durante il trasporto, né dà certezza dei tempi di consegna presso il laboratorio prescelto che avrà il compito di registrare l'avvenuta consegna dello stesso materiale.

Si rappresenta che il Molecular Tumor Board Regionale, istituito con il D.A. n. 1328 del 12.12.2023, sta studiando soluzioni per uniformare le procedure in tutta la Regione.

Nelle more, le Aziende Sanitarie e le Strutture private accreditate in indirizzo devono farsi carico dei costi del trasporto del materiale biologico dalla propria struttura inviante sino al laboratorio individuato, organizzando, ciascuno nel proprio ambito le modalità di trasporto.

Si invita altresì a darne la massima diffusione a tutti i professionisti Oncologi e Anatomopatologi fornendo loro precise istruzioni sulle modalità di invio dei campioni biologici.

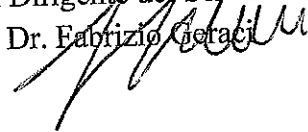
Si comunica sin d'ora che il ripetersi di nuovi casi come quelli precedentemente descritti saranno sanzionati.

Il Funzionario Direttivo

Sig. Stefano Campo



Il Dirigente del Servizio
Dr. Fabrizio Geraci



Il Dirigente Generale
Dr. Salvatore Iacolino

