



Decreto Dirigenziale n. 301 del 15/12/2017

Dipartimento 50 - GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA

Direzione Generale 4 - DG per la tutela della salute e il coordin. del sist. sanitario regionale

U.O.D. 11 - Governo economico finanziario in raccordo con la DG risorse finanziarie

Oggetto dell'Atto:

RETE REGIONALE DEI LABORATORI PUBBLICI PER LA TIPIZZAZIONE GENETICA DEI LINFOMI E DELLE LEUCEMIE DI CUI AL DECRETO DIRIGENZIALE N. 63 DEL 13 LUGLIO 2017: DETERMINAZIONI

IL DIRETTORE GENERALE

PREMESSO:

- a. che con decreto n. 63 del 13 luglio 2017 questa Direzione Generale, anche in considerazione della necessità di far fronte alla interruzione delle attività del laboratorio di biotecnologie avanzate – CEINGE, ha individuato una rete di laboratori pubblici in grado di soddisfare, su tutto il territorio regionale, in modo efficace ed efficiente, le esigenze di tipizzazione genetica delle neoplasie;
- b. che, in particolare, il decreto n. 63 del 13 luglio 2017 ha istituito la “*Rete regionale dei laboratori per la tipizzazione genetica dei linfomi e delle leucemie*” con il coinvolgimento dei laboratori delle Aziende Ospedaliere:
 - Azienda Ospedaliero Universitaria Federico II
 - Istituto Nazionale dei Tumori “Fondazione G.Pascale”
 - Azienda Ospedaliera “Cardarelli”
 - Azienda Ospedaliera “Moscati”
 - Azienda Ospedaliero Universitaria “San Giovanni di Dio Ruggi d’Aragona”già dotati di specifica esperienza nel settore;
- c. di concentrare in un’ottica di ottimizzazione delle risorse disponibili:
 - presso l’Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II l’attività di diagnostica molecolare genetica sulle leucemie acute e croniche ed altre patologie mieloproliferative;
 - presso l’Istituto Nazionale dei Tumori “Fondazione G.Pascale” l’attività di diagnostica molecolare genetica sui linfomi e mielomi;
 - presso l’Azienda Ospedaliera Moscati, l’attività di analisi citogenetica per la Provincia di Avellino e Benevento;
 - presso l’Azienda Ospedaliera “Cardarelli” l’attività di analisi citogenetica per la Provincia di Caserta e di Napoli;
 - presso l’Azienda Ospedaliera Universitaria San Giovanni di Dio e Ruggi d’Aragona l’attività di analisi citogenetica per la Provincia di Salerno;
- d. di affidare alla il coordinamento della rete dei laboratori per la diagnostica oncoematologica al Laboratorio della Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II, con il compito di coordinare tutte le attività della rete regionale e garantire che le richieste di indagini diagnostiche rivolte ai laboratori rispettino i criteri di appropriatezza prescrittiva;
- e. di disporre un rimborso per le prestazioni diagnostica molecolare genetica e di analisi citogenetica erogate dai laboratori della rete regionale pari all’80% del valore indicato nel nomenclatore tariffario della Regione Campania;

CONSIDERATO

- a. che in data 13 dicembre 2017 è stato sottoscritto, in base allo schema approvato dalla DGRC n. 778 del 5.12.2017, il Protocollo d’Intesa tra la Regione, l’Università degli Studi di Napoli Federico II, l’A.O.U. Federico II, il CEINGE e Sviluppo Campania S.p.A., che prevede in tempi brevi il trasferimento della quota di controllo (60%) del capitale sociale del CEINGE da Sviluppo Campania S.p.A. alla A.O.U. Federico II, in considerazione delle rilevanti sinergie che possono determinarsi tra le due aziende e con l’Università Federico II, nel campo della genetica medica e della ricerca genomica;
- b. che si prospetta, quindi, a breve la piena ripresa delle attività del laboratorio di tecnologie avanzate CEINGE, in coordinamento con le attività di laboratorio di analisi svolte dalla AOU Federico II e dalle altre aziende sanitarie regionali;

- c. che si può, pertanto, procedere a modificare il sopra citato decreto n. 63 del 13 luglio 2017, integrando il CEINGE Biotecnologie Avanzate s.c. a r.l. nella rete regionale dei laboratori di genetica di proprietà pubblica: “*Rete regionale dei laboratori per la tipizzazione genetica dei linfomi e delle leucemie*”, in coerenza con i precedenti provvedimenti in materia: DGRC n. 49/2000; DGRC n. 1298/2008; DCA n. 40 e n. 55 del 2010, con le seguenti indicazioni:
1. il CEINGE svolgerà, innanzitutto, funzioni di supporto alla AOU Federico II nell’attività di diagnostica molecolare genetica sulle leucemie acute e croniche ed altre patologie mieloproliferative;
 2. l’AOU Federico II, poi, nello svolgere il ruolo di coordinamento della rete dei laboratori per la diagnostica oncoematologica, affidatole dal sopra citato decreto n. 63/2017, individuerà le forme di collaborazione tecnica e scientifica che il CEINGE potrà mettere a disposizione dell’IRCCS Pascale e delle altre aziende sanitarie pubbliche per quanto riguarda l’attività di diagnostica molecolare genetica sui linfomi e mielomi;

PRECISATO

- a. che la riduzione del rimborso per le prestazioni diagnostica molecolare genetica e di analisi citogenetica, erogate dai laboratori della “*Rete regionale dei laboratori per la tipizzazione genetica dei linfomi e delle leucemie*”, all’80% del valore indicato nel nomenclatore tariffario della Regione Campania, si applica in caso di addebito diretto tra le aziende sanitarie per esami riguardanti pazienti ricoverati; diversamente, dovranno essere alimentati i flussi informativi dell’assistenza specialistica ambulatoriale resa a pazienti non ricoverati (FILE C SANIARP e art. 50 Tessera Sanitaria) e il rimborso avverrà applicando le tariffe vigenti nell’ambito della manovra compensativa della mobilità sanitaria interaziendale;

VISTO

il DPGRC n. 160 del 18 luglio 2016 di conferimento dell’incarico di Direttore Generale per la Tutela della Salute e il Coordinamento del Sistema Sanitario regionale

DECRETA

Per i motivi esposti in premessa che formano parte integrante e sostanziale del presente decreto,

Di **MODIFICARE** il decreto n. 63 del 13 luglio 2017, integrando il CEINGE Biotecnologie Avanzate s.c. a r.l. nella rete regionale dei laboratori di genetica di proprietà pubblica: “*Rete regionale dei laboratori per la tipizzazione genetica dei linfomi e delle leucemie*”, in coerenza con i precedenti provvedimenti in materia: DGRC n. 49/2000; DGRC n. 1298/2008; DCA n. 40 e n. 55 del 2010, con le seguenti indicazioni:

1. il CEINGE svolgerà, innanzitutto, funzioni di supporto alla AOU Federico II nell’attività di diagnostica molecolare genetica sulle leucemie acute e croniche ed altre patologie mieloproliferative;
2. l’AOU Federico II, poi, nello svolgere il ruolo di coordinamento della rete dei laboratori per la diagnostica oncoematologica, affidatole dal sopra citato decreto n. 63/2017, individuerà le forme di collaborazione tecnica e scientifica che il CEINGE potrà mettere a disposizione dell’IRCCS Pascale e delle altre aziende sanitarie pubbliche per quanto riguarda l’attività di diagnostica molecolare genetica sui linfomi e mielomi.

Di **PRECISARE** che la riduzione del rimborso per le prestazioni diagnostica molecolare genetica e di analisi citogenetica, erogate dai laboratori della “*Rete regionale dei laboratori per la tipizzazione genetica dei linfomi e delle leucemie*”, all’80% del valore indicato nel nomenclatore tariffario della Regione Campania, si applica in caso di addebito diretto tra le aziende sanitarie per esami riguardanti pazienti ricoverati; diversamente, dovranno essere alimentati i flussi informativi dell’assistenza

specialistica ambulatoriale resa a pazienti non ricoverati (FILE C SANIARP e art. 50 Tessera Sanitaria) e il rimborso avverrà applicando le tariffe vigenti nell'ambito della manovra compensativa della mobilità sanitaria interaziendale.

Di **INVIARE** il presente provvedimento al Gabinetto del Presidente, ai Direttori Generali delle Aziende Sanitarie della Campania e al BURC per la Pubblicazione.

POSTIGLIONE