

Deliberazione della Giunta Regionale 31 ottobre 2012, n. 30-4855

D.G.R. n. 12-10888 del 2 marzo 2009 "Riorganizzazione e razionalizzazione attività di Genetica Medica". Unificazione delle due strutture di Genetica - Molinette e OIRM/S.ANNA in un Centro unico di riferimento regionale dell'AO Città della Salute e della Scienza di Torino.

A relazione dell'Assessore Monferino:

Le malattie genetiche sono un'importante frazione delle patologie umane ed i test genetici sono una parte integrante delle prestazioni di genetica medica. Sei persone su dieci sviluppano una patologia almeno in parte determinata da fattori genetici entro i sessanta anni di vita.

Ogni tipo di variabilità fisiologica o patologica tra individuo e individuo ha una componente genetica più o meno importante. Nella pratica clinica, l'ambito operativo della Genetica medica è rappresentato dall'insieme delle condizioni nelle quali la componente genetica ereditaria è rilevante come causa o come fattore di rischio di malattia, oppure determina differenze individuali nella storia naturale delle malattie, nella loro prognosi e nella risposta alle terapie.

Le nuove tecnologie e le nuove conoscenze aprono ampie prospettive alla diagnosi precoce, al trattamento ed alla prevenzione di un numero crescente di malattie. Attualmente assistiamo al progressivo espandersi del numero dei test genetici con rilevanti implicazioni per la popolazione (corretta informazione) e per il sistema sanità (pianificazione e costi dei servizi).

Con provvedimento n. 12-10888 del 2 marzo 2009 "Riorganizzazione e razionalizzazione dell'attività di Genetica Medica. Prime indicazioni alle ASR", la Giunta Regionale ha recepito le "Linee-guida per le Attività di Genetica Medica" approvate dalla Conferenza Stato-Regioni e pubblicate sulla G.U. n. 224 del 23.9.2004, le quali contengono indirizzi sulla corretta organizzazione dei Servizi in questione; con lo stesso provvedimento ha, altresì, istituito i due Centri di riferimento regionali con sedi presso l'AOU San Giovanni Battista di Torino – Istituto di Genetica dell'Università degli Studi - e presso l'ASO OIRM/S.Anna di Torino – Servizio di Diagnosi e consulenza genetica – con il compito di svolgere, oltre ad indagini complesse e di alto livello, quello di coordinare, in sinergia, le attività dei servizi satellite per la riorganizzazione e la razionalizzazione delle prestazioni di diagnosi e consulenza genetica sul territorio regionale, nonché di partecipare, a livello nazionale, alla creazione della rete tra le strutture di genetica medica.

Con Deliberazione del Consiglio Regionale n. 167-14087 del 3 aprile 2012 "Approvazione del Piano socio-sanitario regionale 2012-2015 ed individuazione della nuova Azienda Ospedaliera "Città della Salute e della Scienza di Torino e delle Federazioni sovrazionali", i due Centri di Riferimento di cui all'alinea precedente, si trovano collocati nella stessa Azienda Sanitaria.

Preso atto del progetto di costituzione di un unico Centro di Riferimento Regionale di Genetica Medica, presentato all'Assessorato alla Sanità, dal Direttore del Dipartimento di Diagnostica di Laboratorio dell'AOU San Giovanni Battista di Torino, oggi Città della Salute e della Scienza, sviluppato nel contesto delle proposte di riorganizzazione delle attività di laboratorio dell'Azienda in questione e in coerenza con la DGR n. 16-1829 del 7.4.2011.

Vista la nota n. 4758 del 23.2.2012, con la quale il Direttore della Sanità riteneva congruo il progetto di cui sopra, riguardante l'unificazione dei due Centri di riferimento di Genetica Medica e l'insediamento della relativa attività in un'unica struttura con sede presso la palazzina di via Zuretti,

la cui sede costituisce per dimensioni, volumi di attività, dotazione di strumentazione e professionalità degli operatori una struttura di assoluta rilevanza nazionale.

Premesso quanto sopra,

il relatore propone alla Giunta Regionale l'unificazione dei due Centri di Riferimento di Genetica Medica, di cui alla DGR n. 12-10888 del 2.3.2009, in un'unica struttura collocata presso la palazzina di via Zuretti, parte dell'Azienda Ospedaliera "Città della Salute e della Scienza di Torino", così come descritto nel progetto in premessa specificato e agli atti della Direzione Sanità e di cui si allega scheda sintetica per farne parte integrante e sostanziale;

vista la D.G.R. n.12-10888 del 2 marzo 2009;

vista la D.G.R. n. 16-1829 del 7 aprile 2011;

vista la DCR n. 167-14087 del 3 aprile 2012;

vista la nota Direzione Sanità n. 4758 del 23 febbraio 2012;

la Giunta Regionale, a voti unanimi espressi nelle forme di legge,

delibera

- di approvare l'unificazione dei due Centri di riferimento regionale per la Genetica Medica di cui alla DGR n. 12-10888 del 2.3.2009, in un'unica struttura collocata presso la palazzina di via Zuretti, parte dell'Azienda Ospedaliera "Città della Salute e della Scienza di Torino", così come descritto nel progetto agli atti della Direzione Sanità, e di cui si allega scheda sintetica per farne parte integrante e sostanziale. Il nuovo Centro costituisce per dimensioni, volumi di attività, dotazione di strumentazione e professionalità degli operatori una struttura di assoluta rilevanza nazionale;

- di demandare al nuovo Centro Regionale di riferimento per la Genetica Medica il compito di svolgere indagini complesse e di alto livello e di coordinare le attività dei servizi satellite per la riorganizzazione e la razionalizzazione delle prestazioni di diagnosi e consulenza genetica sul territorio regionale, nonché di partecipare a livello nazionale alla creazione della rete tra le strutture di genetica medica, così come previsto nella già citata DGR n. 12-10888 del 2 marzo 2009, che continua ad esplicitare i suoi effetti per tutte le restanti disposizioni.

Il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio regionale.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. n. 22/2010.

(omissis)

Allegato

PROGETTO DI REALIZZAZIONE DEL CENTRO REGIONALE DI RIFERIMENTO DI GENETICA MEDICA presso la palazzina di via Zuretti.

Scheda sintetica.

La presente scheda descrive, sinteticamente, l'integrazione delle due strutture di Genetica Medica operanti nel polo della "Cittadella" presso le ex Aziende Ospedaliere San Giovanni Battista di Torino e OIRM/S.Anna confluite, con l'approvazione del PSSR 2012-2015 nell'A.O. "Città della Salute e della Scienza di Torino", ed illustra i benefici che ne deriveranno dalla loro fusione in un'unica struttura da insediarsi presso la Palazzina di Via Zuretti. La realizzazione di questo Centro Regionale di riferimento per la Genetica Medica permette di realizzare una struttura per dimensioni, volumi di attività e professionalità di assoluta rilevanza nazionale. Detta struttura sarà intitolata al prof. Angelo Carbonara, maestro di questa disciplina che ha formato generazioni di genetisti avviando per primo un servizio di Genetica Medica presso le Molinette.

I quattro settori principali in cui si sviluppa la Genetica medica sono: la genetica molecolare, la citogenetica, la genetica oncologica e la genetica clinica e, pertanto l'integrazione delle due strutture porta a considerevoli vantaggi sia organizzativi che economici.

Genetica Molecolare

I laboratori attualmente esistenti nelle due aziende eseguono i test genetici (analisi di DNA) per la diagnosi di più di 100 differenti malattie genetiche, con alcune sovrapposizioni. Il confluire in un'unica struttura con le relative apparecchiature permetterà lo sfruttamento delle attrezzature, la sinergia delle competenze e l'impiego razionale delle risorse umane. Poiché entrambi i laboratori soffrono di un ingente carico di lavoro e della domanda di nuovi test, l'unificazione degli stessi richiederà una redistribuzione dei carichi di lavoro e una definizione dei test genetici di cui il laboratorio dovrà farsi carico con la relativa definizione dei criteri di appropriatezza prescrittiva. L'utilizzo di tecnologie di sequenziamento di nuova generazione (NGS, già presenti nel nuovo laboratorio) porterà vantaggi economici in termini di automatizzazione e riduzione dei tempi di risposta. Questo permetterà anche la riorganizzazione dei test sul DNA nell'ambito dei laboratori regionali.

Citogenetica

I laboratori attualmente esistenti nelle due ex Aziende eseguono tipologie di esami simili, con l'eccezione del cariotipo su biopsia di villi coriali eseguita solo presso l'OIRM/S.Anna ed alcuni esami FISH eseguiti solo presso l'AOU Molinette; la diagnostica pre-natale è l'attività prevalente di entrambe le strutture. Poiché i suddetti servizi soffrono della carenza di personale, la loro unificazione potrà generare in tempi brevi un beneficio in termini di redistribuzione del carico di lavoro ma, potrebbe far avviare un progetto più ampio per sostituire, in alcuni casi, l'analisi del cariotipo costituzionale con metodiche alternative, come già accade in altri Paesi d'Europa.

Genetica Oncologica

L'attività di consulenza genetica e di diagnostica molecolare nel campo delle predisposizioni ereditarie allo sviluppo di tumori si è progressivamente sviluppata presso l'AOU Molinette e l'IRCC di Candiolo a seguito di finanziamenti specifici a progetti di ricerca; inoltre svolgono attività di consulenza genetica oncologica anche altri servizi delle ASR piemontesi. L'unificazione

delle strutture in oggetto, comporterà, oltre a giovare di un centro unico di prenotazione, anche quello di ridurre i tempi di esecuzione dei test ed i relativi costi, nonché di ricondurre al Centro di Riferimento alcune attività analitiche che vengono svolte in altri laboratori compresi quelli extraregionali.

Genetica Clinica

La consulenza genetica è il nucleo dei servizi di genetica medica, ed ha, tra gli altri importanti e delicati compiti, anche quello di ridurre l'esecuzione di test genetici inappropriati.

E' un processo di comunicazione che considera i problemi associati a malattie genetiche presenti in una famiglia ed il loro rischio di ricorrenza. Per coordinare al meglio l'attività di consulenza, garantendone continuità e appropriatezza, il progetto di unificazione permetterà, tra l'altro, di:

- mantenere l'attività esistente ed il rafforzamento e/o istituzione di ambulatori specialistici per la diagnostica e follow-up di specifiche patologie;
- organizzare un ambulatorio dedicato alle malattie gnomiche, ora basato sulla spontanea collaborazione tra le due strutture;
- istituire un servizio di reperibilità, in cui un genetista risponde ad un cellulare dedicato per consulenze urgenti e dà la pronta disponibilità a recarsi in reparto entro 24 ore dalla richiesta;
- riorganizzare l'erogazione di consulenze genetiche a livello regionale.