

CONVENZIONE

TRA

Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Università degli Studi di Napoli "Federico II", (di seguito denominato "DISMET"), P.IVA C.F. 00876220633, rappresentato dal Direttore, Prof. Domenico Bonaduce, con sede in Napoli, Via S. Pansini 5

Azienda Ospedaliera Universitaria "Federico II" (di seguito denominata "Azienda") P.IVA C.F. 06909360635 legalmente rappresentata dal Direttore Generale Vincenzo Viggiani, domiciliato per la carica in Napoli, alla via S. Pansini 5

Di seguito denominate "le Parti"

PREMESSO

- che le Parti, come sopra costituite, perseguono il preminente interesse pubblico e operano nel reciproco obiettivo di favorire l'ampliamento e il miglioramento sia della capacità di assistenza sanitaria sia della ricerca scientifica (attività ritenute inscindibili dalla vigente normativa in materia), nonché, nel rispetto della normativa vigente e della compatibilità con i propri fini istituzionali;
- che il D. Lgs. n° 517/99 recante "Disciplina dei rapporti tra Servizio Sanitario Nazionale ed Università, a norma dell'art. 6 della legge 30.11.1998 n° 419, nonché il Protocollo d'intesa tra la Regione Campania e l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" per la costituzione dell'Azienda integrata con il Servizio Sanitario Regionale determinano e disciplinano l'apporto delle attività assistenziali del Servizio Sanitario da parte della Facoltà (ora Scuola) di Medicina e Chirurgia, nel rispetto delle finalità istituzionali didattiche e scientifiche, favorendo la completa interazione tra le citate attività;
- che il DISMET, attraverso i docenti ad esso afferenti, rappresenta un riferimento fondamentale per la formazione degli studenti della Scuola di Medicina e Chirurgia, nonché per gli specializzandi in Pediatria;
- che al DISMET afferiscono per l'attività di didattica e di ricerca il Prof. Riccardo Troncone, Professore Ordinario dell'Università degli Studi di Napoli Federico II – Responsabile del Centro di Riferimento regionale per la Fibrosi Cistica, Direttore dell'U.O.C. di Pediatria Specialistica del DAI Materno Infantile dell'A.O.U. Federico II – e la Prof.ssa Valeria Raia, Professore Associato dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, Responsabile dell'U.O.S. di Fibrosi cistica del bambino del citato DAI Materno Infantile;
- che l'attività assistenziale dell'UOS di Fibrosi Cistica (FC) del bambino, grazie all'integrazione con le attività di ricerca del DISMET, può garantire l'effettuazione di progetti di ricerca di natura clinica;
- che tra i suddetti progetti clinici il programma di Screening neonatale per la Fibrosi Cistica esteso a tutti i neonati, obbligatorio dal 2015 in Regione Campania (come già da delibera di Giunta Regionale n.2283 del 30/12/2006), rappresenta uno strumento di diagnosi precoce, validato a livello internazionale, per identificare la malattia che compromette la durata della vita e la sua qualità;



- che il programma di Screening neonatale per la Fibrosi Cistica in Campania prevede per ogni paziente diagnosticato non solo un follow-up specialistico ma una costante sorveglianza epidemiologica di tutti i parametri clinici e di laboratorio, registrati in database dedicati, attraverso studi di ricerca clinica che consentono di seguire longitudinalmente i soggetti, per migliorare la sopravvivenza del bambino e ridurre le complicanze, attività che sono svolte a cura di un medico pediatra dedicato alla gestione dei pazienti pediatrici con Fibrosi Cistica, ;
- che la Regione Campania ha già finanziato il Programma Regionale di Screening Neonatale nelle annualità 2015, 2016 e 2017 ed ha provveduto al finanziamento di detto programma anche per l'anno 2018;
- che le prestazioni assistenziali, erogate dall'Azienda, rappresentano un elemento fondamentale ed imprescindibile per l'attività di ricerca del DISMET finalizzata alla realizzazione e implementazione del suddetto progetto di ricerca;

TENUTO CONTO

- che ai fini di cui sopra si ritiene opportuna e necessaria la condivisione di risorse per implementare sia la suddetta attività di ricerca del DISMET che le attività assistenziali erogate dall'Azienda ai fini della attuazione del progetto di ricerca suddetto;

CONVENGONO E STIPULANO QUANTO SEGUE

Art. 1

Le premesse che precedono sono patti.

Art. 2

Le attività in premessa sono finalizzate ad implementare gli aspetti di ricerca e formazione volti alla definizione degli iter diagnostici e dei percorsi terapeutici ottimali dei pazienti pediatrici con Fibrosi Cistica diagnosticati mediante screening neonatale.

Art. 3

Il DISMET, al fine della sempre migliore interazione e cooperazione tra assistenza, didattica e ricerca, s'impegna a trasferire all'Azienda, all'atto della stipula della convenzione, la somma di Euro 88.000,00. Il finanziamento è soggetto al regolamento dell'Azienda per la gestione e contabilizzazione dei finanziamenti di enti pubblici e privati aventi modo di destinazione.

L'Azienda, da parte sua, si impegna a garantire l'erogazione delle prestazioni previste dal progetto di ricerca. Tali prestazioni saranno svolte presso il DISMET e regolarmente documentate all'Azienda.



Art. 4

La presente convenzione ha validità sino alla chiusura delle attività del progetto clinico previsto per la realizzazione del Programma di Screening Neonatale Regionale per la Fibrosi Cistica (come già da delibera di Giunta Regionale n.2283 del 30/12/2006) e potrà essere rinnovata in caso di ulteriori finanziamenti che la Regione Campania dovesse concedere, per le finalità dello stesso, nelle annualità successive, a seguito di specifica e formale richiesta inoltrata dal DISMET al Direttore Generale dell'Azienda, alla quale dovrà fare seguito formale assenso al rinnovo.

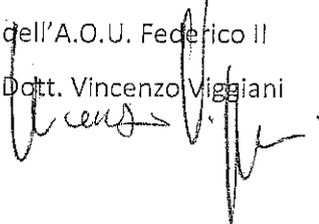
Art. 5

Tutte le spese inerenti e conseguenti il presente atto, ivi compresa la registrazione in caso d'uso, sono a carico del richiedente che le assume.

Per ogni controversia in ordine all'interpretazione ed applicazione del presente atto sarà competente il Foro di Napoli.

Napoli,

Il Direttore Generale
dell'A.O.U. Federico II
Dott. Vincenzo Viggiani



Il Direttore del Dipartimento
di Scienze Mediche Traslazionali
Prof. Domenico Bonaduce

