



DETERMINAZIONE N. **2630** del **16 DIC. 2014**

All. n. 1274/2014 all.

ACCORDO DI COLLABORAZIONE TRA LA FONDAZIONE E IL BOSTON CHILDREN'S HOSPITAL PER L'EFFETTUAZIONE DI ESAMI DI CARATTERIZZAZIONE MOLECOLARE DEL GENE PKLR DA DEFICIT DI PIRUVATO CHIANSI DA SVOLGERSI PRESSO LA U.O.S DI FISIOPATOLOGIA DELLE ANEMIE DELLA FONDAZIONE.

IL DIRETTORE GENERALE

PREMESSO che:

- è in atto presso la Fondazione uno studio la UOS di Fisiopatologia uno studio denominato "Pyruvate Kinase Deficiency (PKD) Natural History coordinato dal Children's Hospital di Boston e oggetto di approvazione da parte del Comitato etico della Fondazione;
- il ruolo svolto dalla UOS di Fisiopatologia delle anemie della Fondazione è di "Subsite centre" deputato alla effettuazione, da parte della dottoressa Paola Bianchi e della dottoressa Elisa Fermo di analisi molecolari finalizzate alla ricerca del gene PKLR su campioni di sangue provenienti non solo da Boston Children's Hospital ma anche dagli altri centri di cura della patologia del deficit di piruvato-chinasi che partecipano allo studio;
- la quantità di analisi stimata è di circa 20-30 campioni in un periodo di due anni per un corrispettivo riconosciuto alla Fondazione per ciascun esame effettuato di 1.387,00 (milletrecento ottatasette) USD equivalenti a circa euro 1.089,00 a campione;

DATO ATTO che

in data 5 maggio 2014 è stato sottoscritto il contratto in forza del quale la Fondazione si impegna all'esecuzione delle analisi meglio sopra descritte al prezzo e nei quantitativi indicati e per la durata di due anni (all. 3 in atti 1274/2014) e perciò fino al 4 maggio 2016;

RITENUTA l'opportunità di formalizzare il predetto contratto;

con i pareri favorevoli del Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo;

determina

per le motivazioni tutte citate in premessa che quivi si richiamano:

- di prendere atto e di formalizzare il contratto stipulato tra Fondazione e Boston Children's Hospital il 5 maggio 2014 con durata fino al 4 maggio 2016 per l'effettuazione di circa 20-30 prestazioni di analisi molecolari nell'ambito dello studio "Pyruvate Kinase Deficiency (PKD) Natural History a fronte del corrispettivo riconosciuto alla Fondazione per ciascun esame effettuato di 1.387,00 (milletrecentottatasette) USD equivalenti a circa euro 1.089,00 a campione;

IRCCS di natura pubblica



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Pag. 2

DETERMINAZIONE N. **2630** del **16 DIC. 2014** Atti n. 1274/2014 all.

- Di prendere atto che le predette analisi molecolari saranno effettuate a cura della UOS di Fisiopatologia delle anemie della Fondazione da parte della dottoressa Paola Bianchi e della dottoressa Elisa Fermo in orario di servizio;
- Il corrispettivo percepito per le analisi di cui meglio in premesse sarà destinato, al netto dei costi sostenuti dalla Fondazione per l'effettuazione delle stesse, alle necessità della UOS di Fisiopatologia delle anemie;
- Che il conto di ricavo per l'allocazione dei proventi derivanti dal pagamento del corrispettivo per le analisi in questione è il conto 770589 (Altri trasferimenti in conto esercizio da privato) con l'indicazione "UOS di Fisiopatologia delle anemie";
- Di trasmettere il presente provvedimento alla UOC Amministrazione e Finanza per gli adempimenti di propria competenza.

IL DIRETTORE GENERALE

Dr. Luigi Macchi

IL DIRETTORE SANITARIO

Dr.ssa Anna Pavan

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott. Osvaldo Basilico

Servizio competente: Ufficio affari generali, legale e delle assicurazioni
Responsabile del Procedimento: Avv. Giuseppina Verga

REGISTRATA E INVIATA ALLA DETERMINAZIONE
IN DATA **16 DIC. 2014** AL N. **2630**

IRCCS di natura pubblica

Sistema Sanitario



Regione
Lombardia