**Audizione presso la XII Commissione (Affari sociali) della Camera dei Deputati**

### Consiglio Direttivo

Fabrizio PANE, *Presidente \**

Giovanni PIZZOLO, *Vice Presidente*

Giorgina SPECCHIA, *Vice Presidente*

Francesco DI RAIMONDO

Pellegrino MUSTO

Livio PAGANO

Francesco PASSAMONTI

Alessandro VANNUCCHI

Umberto VITOLO

Adriano VENDITTI, *Tesoriere*

Pier Luigi ZINZANI

Marco PICARDI, *Segretario \**

\*Div. di Ematologia

Dip. di Medicina Clinica e Chirurgica

Università Federico II Napoli

Via S. Pansini, 5 - 80122 Napoli

Tel. 081 7462068 - Fax 081 7462165

e-mail: fabrizio.pane@unina.it

e-mail: marco.picardi@unina.it

## **Segreteria Permanente**

Via Marconi 36 - 40122 Bologna

Tel. 051 6390906 - Fax 051 4219534

segreteriasie@ercongressi.it

Roma 28/11/2016

Onorevoli Deputati,

La lettura dello schema di decreto del Presidente del Consiglio dei ministri che definisce ed aggiorna livelli essenziali di assistenza (LEA) ed in particolare del tabulato contenuto nell’allegato 4 (Elenco delle prestazioni di assistenza specialistica ambulatoriale che rientrano tra i LEA) ci ha consentito di rilevare la presenza di una serie di imprecisioni che provocherebbero un grave danno ai pazienti italiani affetti da tumori del sangue se il decreto fosse approvato nella presente forma.

In particolare, nella tabella dell’allegato 4 delle prestazioni ambulatoriali che sono considerate livelli essenziali di assistenza da garantire a tutti i cittadini italiani se malati, si nota la mancata attribuzione alla branca di Ematologia delle seguenti procedure diagnostiche e/o terapeutiche invasive che invece sono effettuate quotidianamente per i pazienti affetti da malattie del sangue:

|  |  |
| --- | --- |
| 03.31 | RACHICENTESI |
| 03.8 | INIEZIONE DI FARMACI CITOTOSSICI NEL CANALE VERTEBRALE. Iniezione endorachide di antiblastici. Incluso farmaco |
| 38.97.2 | INSERZIONE DI CATETERE VENOSO CENTRALE PER VIA PERCUTANEA. Incluso: radiografia di controllo |
| 39.99.3 | DISOSTRUZIONE DI CATETERE VENOSO CENTRALE O DI DOPPIO CATETERE GIUGULARE OFEMORALE. Incluso: Sostituzione kit innesto |
| 40.19.1 | AGOBIOPSIA LINFONODALE ECOGUIDATA |
| 41.31 | BIOPSIA [AGOBIOPSIA] DEL MIDOLLO OSSEO |
| 54.22 | BIOPSIA DELLA PARETE ADDOMINALE O DELL' OMBELICO (grasso periombelicale) |
| 86.11 | BIOPSIA DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO |
| 90.63.3 | ESAME DEL MIDOLLO OSSEO PER APPOSIZIONE E/O STRISCIO. Caratterizzazione di cellule patologiche.  |
| 90.63.5 | ESAME MICROSCOPICO DI STRISCIO O APPOSIZIONE DI CITOASPIRATO LINFOGHIANDOLARE |

Come rappresentanti dell’ematologia Italiana, ed a nome di tutta la comunità degli ematologi Italiani, ci permettiamo di far notare che si tratta di una grave mancanza in quanto la maggior parte di queste procedure diagnostiche e/o terapeutiche ora attribuiti ad altre specialità, vengono invece svolte unicamente o prevalentemente dagli ematologi nella pratica clinica di tutti i giorni per la cura e l’inquadramento diagnostico dei pazienti affetti da tumori del sangue, nella valutazione degli effetti del trattamento e per la pianificazione delle successive strategie terapeutiche.

Ci permettiamo di ricordare che i malati affetti da patologie neoplastiche e non neoplastiche del sangue sono (e dovrebbero essere anche per il futuro) gestite esclusivamente dagli ematologici. Si tratta di malati delicati che sono affetti da patologie spesso molto gravi come, a mero titolo di esempio, leucemie acute e croniche, i linfomi di Hodgkin e non Hodgkin, i mielomi, le anemie di ogni tipo, citopenie periferiche, patologie emorragiche ereditarie (tipo le emofilie) ed acquisite (come le piastrinopenie) e con patologie tromboemboliche.

Queste patologie, una volta mortali, sono ora guaribili in un percentuale di casi variabile, che comunque per alcune di esse è diventata anche molto elevata mediante cure sofisticate rese possibili dall’impiego di procedure come la rachicentesi, la mielobiopsia con valutazione microscopica citologica e istologica del midollo osseo, la biopsia ossea, l’analisi molecolare ed immunofenotipica delle cellule del sangue.

### Consiglio Direttivo

Fabrizio PANE, *Presidente \**

Giovanni PIZZOLO, *Vice Presidente*

Giorgina SPECCHIA, *Vice Presidente*

Francesco DI RAIMONDO

Pellegrino MUSTO

Livio PAGANO

Francesco PASSAMONTI

Alessandro VANNUCCHI

Umberto VITOLO

Adriano VENDITTI, *Tesoriere*

Pier Luigi ZINZANI

Marco PICARDI, *Segretario \**

\*Div. di Ematologia

Dip. di Medicina Clinica e Chirurgica

Università Federico II Napoli

Via S. Pansini, 5 - 80122 Napoli

Tel. 081 7462068 - Fax 081 7462165

e-mail: fabrizio.pane@unina.it

e-mail: marco.picardi@unina.it

## **Segreteria Permanente**

Via Marconi 36 - 40122 Bologna

Tel. 051 6390906 - Fax 051 4219534

segreteriasie@ercongressi.it

Purtroppo, nei nuovi LEA nessuna di queste procedure diagnostiche, già nell’elenco ma assegnate ad altre specialità che, invece, raramente le effettuano, è stata attribuita alla branca di ematologia. La mancata attribuzione comporterà un notevole esborso economico per i pazienti affetti da patologie neoplastiche del sangue dovuta al pagamento del ticket o del costo dell’intera prestazione. A tal proposito ricordiamo che queste patologie, secondo stime recenti pubblicate dall’Associazione Italiana dei Registri Tumori (AIRTUM), costituiscono nell’insieme il 15% di tutti i tumori umani.

È ovvio che i cittadini italiani, quando affetti da una neoplasia del sangue, si troverebbero davanti alla necessità di far fronte in prima persona ai costi di queste procedure che sono costretti a praticare con regolarità, ed è facile ipotizzare che molti di essi sarebbero costretti a rinunciarvi per motivi economici. Si verrebbe così a crearsi una situazione, non è prevista dalla nostra costituzione, di disparità nell’accesso alle cure per una categoria di malattie molto gravi, basata sulla condizione economico-sociale del malato.

Riteniamo **quindi indispensabile inserire, così come è logico e giusto, la branca di Ematologia per le prestazioni indicate**, rimediando a quello che è stato certamente un mero errore materiale.

Prof. Fabrizio Pane
Presidente della Società Italiana di Ematologia
Professore Ordinario di Ematologia
Direttore U.O. Ematologia e Trapianti di Midollo
Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli

Prof. Massimo Massaia

Presidente della Società Italiana di Ematologia
Professore di Ematologia

Direttore UOC Ematologia

Ospedale di Cuneo

Dott.ssa Francesca Bonifazi

Presidente del Gruppo Italiano Trapianti di Midollo

Direttore UOS Trapianti di Midollo

Policlinico S. Orsola