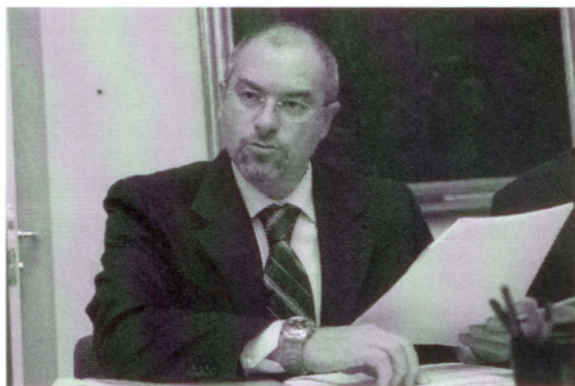


L'Esecutivo ha adottato la delibera per l'accordo tra Iss e Bioscience sulla conservazione del sangue del cordone ombelicale

Importanti novità per i genitori del Titano

Soddisfatto il Segretario Berardi: "Un'intesa che si aggiunge agli altri importanti traguardi per la salute dei sammarinesi"

Un'importante novità per i genitori sammarinesi, che pone il Titano sempre più all'avanguardia in campo sanitario. Lo scorso 12 novembre, infatti, dopo il riferimento del Segretario di Stato alla Sanità Fabio Berardi, il Congresso di Stato ha adottato la delibera relativa all'accordo tra l'Istituto per la Sicurezza Sociale e la Bioscience institute SpA. Oggetto dell'intesa è la crioconservazione del sangue del cordone ombelicale per i cittadini sammarinesi. In concreto, come sottolinea lo stesso Segretario Berardi, sarà possibile conservare il sangue del cordone ombelicale per un periodo di 20 anni. Per gli assistiti ISS che operano per questa scelta, non ci saranno costi aggiuntivi oltre a quello dell'apposito kit per il prelievo e la crioconservazione, intorno ai 400-500 euro in quanto la Bioscience institute offre gratuitamente la propria prestazione. Nel caso poi il bimbo nasca con delle gravi malattie, il costo sarà interamente sostenuto da Bioscience.



Aspetto, questo, che allinea San Marino alle realtà, in particolare quelle italiane, più evolute da questo punto di vista e che dà al Segretario Berardi la possibilità di sottolineare il prezioso lavoro svolto tra gli altri dall'amministratore delegato di Bioscience institute Giuseppe Mucci. Berardi non manca di ricordare quanto fatto anche dal direttore generale dell'ISS Paolo Pasini, che ha già avuto una serie di colloqui con il personale medico e le ostetriche dell'Ospedale di Stato dell'U.O.C. di Ostetricia e Ginecologia dell'Ospedale di Stato. L'accordo vede infatti una stretta collaborazione tra la struttura sa-

nitaria di Cailungo ed il Bioscience.

"Sono particolarmente soddisfatto - è il commento del Segretario Fabio Berardi - si tratta di un altro aspetto che si unisce agli altri, importanti e strategici traguardi per la salute dei sammarinesi. Questo accordo apre a nuove ed importanti opportunità ed è per me motivo di grande soddisfazione. E' un altro elemento che si va ad aggiungere alla capacità di dare risposte alla domanda di salute dei sammarinesi".

Ed ecco il testo integrale della delibera: "Il Congresso di Stato sentito il riferimento del Segretario di Stato per la Sanità e la Sicurezza

Sociale, la Previdenza e le Pari Opportunità; preso atto della disponibilità del Bioscience Institute SpA avente sede in Strada Rovereto 42 a Falciano, ad effettuare gratuitamente la crioconservazione di sangue cordonale per gli assistiti ISS; che detta società ha ottenuto l'autorizzazione alla realizzazione con delibera del Congresso di Stato n.54 del 2 maggio 2006 e l'autorizzazione al funzionamento da parte dell'Authority in data 17 maggio 2007, ai sensi del decreto n. 70/2005; considerato che tale iniziativa assume particolare importanza per le future possibilità che la conservazione delle cellule staminali presenti nel sangue cordonale offre a tutela della salute della cittadinanza; autorizza il direttore generale dell'ISS a stipulare apposita convenzione con Bioscience Institute SpA per garantire, senza oneri economici a carico dell'ISS, la crioconservazione del sangue cordonale per gli assistiti dell'Istituto stesso".

Appuntamento

Cardiologia in Meeting

Il 22 - 23 novembre all'Antico Monastero di Santa Chiara la Società Sammarinese di Cardiologia darà vita, come ogni anno, al suo "Annuale Meeting" arrivato alla XII edizione. Il Meeting quest'anno sarà ospitato nella sede dell'Università di San Marino che da il Suo patrocinio. Il giorno 22 novembre alle ore 17 abbiamo voluto organizzare una speciale sessione dedicata alle "problematiche di politica sanitaria" che raccoglierà il contributo di politici, amministratori e medici.

Partendo da dati recenti, che hanno documentato come l'allungamento della durata della vita media negli ultimi decenni sia in gran parte legato al miglioramento della terapia delle malattie cardiache, la sessione affronterà il tema scottante del costo della sanità e del rapporto costo-beneficio.