

FISSAL *contigo*

Edición Nº 6 - Enero 2015

29 MIL 641 PERSONAS AFILIADAS AL SIS FUERON BENEFICIADAS

SIS-FISSAL transfirió más de S/. 152 millones para atención de enfermedades de alto costo

- Se registraron 145 mil 841 atenciones.
- 103 mil 307 fueron por cáncer.

Más de S/. 152 millones transfirió el **FISSAL** a los establecimientos de salud a nivel nacional el 2014, para el pago de las prestaciones de los pacientes afiliados al SIS con diagnósticos de enfermedades de alto costo: cáncer, insuficiencia renal crónica (IRC) y enfermedades raras o huérfanas.

El jefe (e) del **FISSAL**, Econ. Julio Acosta Polo, explicó que de la totalidad del monto transferido, más de 81 millones correspondieron al pago de la atención y tratamiento de pacientes con cáncer, sin incluir el financiamiento de los ocho trasplantes de médula ósea en el extranjero.

En ese sentido, se ofrecieron tratamientos completo a

20 mil 655 pacientes con alguno de los siete tipos de cáncer contemplados en el Plan Esperanza: cuello uterino, mama, estómago, próstata, colon, leucemias y linfomas.

Respecto al financiamiento del tratamiento de los pacientes con IRC, los hospitales con convenio con el **FISSAL** recibieron más de 58 millones de soles, registrando 42 mil 534



atenciones que beneficiaron a 9 mil 286 pacientes en todo el país, dijo el economista.

“Con el dinero recibido del SIS a través del **FISSAL**, estos pacientes cuentan con un soporte financiero que les permite cubrir todo el tratamiento médico a través de su hospital tratante. Esto simboliza un paso adelante del Estado en materia de salud pública englobado en la Reforma de la Salud”, enfatizó Acosta.

Añadió que la cobertura es automática y sin límites desde el momento en que el afiliado al SIS tiene el diagnóstico confirmado de enfermedad de alto costo.



DURANTE EL 2014 SE FINANCIÓ EL TRATAMIENTO A OCHO NIÑOS PERUANOS

Más de 17 millones de soles para trasplante de médula ósea no emparentado

Desde el 2012, más 17.6 millones de soles, invirtió el **FISSAL**, para el financiamiento del tratamiento de los pacientes que necesitaron un trasplante de médula ósea (TAMO) no emparentado, señaló el Econ. Julio Acosta Polo, jefe (e) de la institución.

Explicó que durante el 2014, fueron ocho los niños con cobertura del SIS, que encontraron donante compatible en el Registro Mundial de Donantes, y viajaron a los Estados Unidos gracias al contrato firmado entre el SIS a través del **FISSAL** y la Escuela de Medicina Miller de la Universidad de Miami.

“Los trasplantes de médula ósea no emparentado (en la que el donante no es un familiar directo del paciente) son los menos frecuentes pero a la vez son los más complejos por la dificultad para encontrar una compatibilidad y por el alto riesgo que corre el paciente durante el tratamiento y que en algunos casos no tienen un buen pronóstico” señaló. Añadió que el 2014, su representada transfirió S/9 millo-

nes 967 mil 759.00 de soles para la atención gratuita de los pacientes en el Jackson Memorial Hospital o en el Miami Children’s Hospital de la ciudad de Miami y que a diferencia del 2013 donde la transferencia fue de más de 6.5 millones de soles, ese año solo se encontró donante compatible para 4 niños.

Acosta señaló que el **FISSAL** financia todo el tratamiento según indicación médica del paciente y de contar con donante disponible, desde la etapa previa, la intervención, el post operatorio en el exterior y controles posteriores en el Perú; además de los gastos de traslado, alojamiento y alimentación en el extranjero del paciente y un acompañante mientras dure su estadía, como es el caso de la paciente C.R.O. (12 años) que retornó los primeros días del 2015 de Miami, después de realizarse un TAMO No Emparentado.

Recordó que no existe lista de espera; la búsqueda de donantes es a nivel mundial y puede durar de dos a seis meses, o nunca ubicarse.

Piura: inauguran unidad de hemodiálisis en hospital Santa Rosa

El Hospital de la Amistad Perú-Corea Santa Rosa II-2 Piura inauguró las instalaciones de su primera Unidad de Hemodiálisis, la cual permitirá ofrecer atención prioritaria a pacientes del SIS de toda la región.

El convenio con **FISSAL** suscrito en diciembre 2013, permite que se financie el tratamiento de pacientes con diagnóstico de insuficiencia renal crónica.



La voluntad de Fiorella

Fiorella Alexandra Ipanaqué tenía 12 cuando le diagnosticaron leucemia. Hacía una vida normal hasta que empezaron los vómitos, las fiebres y los intensos dolores en el vientre. Su madre, tomó cartas en el asunto para saber qué razones estaban alterando la salud de su única hija mujer. Al detectar que tenía leucemia, la internaron en el Hospital del Niño.



“Tengo muchas cosas por hacer, por lo pronto el año que vienen empiezo a estudiar mi carrera”. Y lo hará. Su barrio en el asentamiento humano San Genaro, en Chorrillo, da fe de su voluntad.

Fiore no entendía qué era esa enfermedad, pero era consciente de su impacto porque la arrancó de su rutina escolar y familiar, disminuyó su abundante cabellera y conoció a otros niños que padecían el mismo mal. Fue una vivencia inesperada.

La trasladaron al Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN) para aplicar el tratamiento que necesitaba.

Selecciona episodios de su vida cuando tuvo una recaída, cuando la enfermedad recrudecía. Ni las pastillas ni la quimioterapia detenían la leucemia.

En 2012, un equipo del INEN determinó que necesitaba un trasplante de médula

ósea. Pero Fiorella no pasó las pruebas de compatibilidad. De nuevo, la oscuridad.

Un plan milagroso

Sin embargo, una luz al final del túnel apareció: el Ministerio de Salud lanzó en noviembre de 2012, el Plan Esperanza para atender las neoplasias más frecuentes entre los peruanos que viven en condición de pobreza afiliados al SIS: cáncer de cuello uterino, mama, colon, estó-



magó, próstata, leucemias y linfomas. En el caso de la leucemia, si el paciente no consigue las células madres que necesita para vivir (que pueden ser propias, de sus hermanos u otra persona en el país), el plan permite que el Fondo Intangible Solidario de Salud - FISSAL financie estos casos en el extranjero.

Fiorella y su madre viajaron en enero de 2013 a Miami, porque al Hospital Jackson Memorial llegó un donante de células madres. Año y medio después, todo quedó como anécdota. Y el proceso de recuperación continúa.

Hoy, a sus 17 años, Fiorella quiere ser psicóloga y también terapeuta ocupacional.

Fuente: Diario El Peruano.

EN EL CRUCE DE AV. FAUCETT CON AV. LA MARINA

Nuevo local del FISSAL

Porque queremos brindar una mejor atención a los afiliados al SIS que padecen enfermedades de alto costo, ahora estamos ubicados en **Av. Elmer Faucett 150, San Miguel.**

Los asegurados no deben tener inconvenientes en la atención y tratamiento de su enfermedad y en caso presentarse, deben informarlo al 628 7092 ó 628 7093; a través de la página web www.fissal.gob.pe o acercarse a las nuevas oficinas.



* R.M. N° 151-2014/MINSA

SOPA DE LETRAS FISSAL

C R O N I C A F N L I U R H S
 S W F C V Z W O S S N Z D B O
 O L J R T G I I Y N S C R M L
 T E A D E C P N X C U E X K T
 N P D I A M M O Z X F V Y E J
 E Y L N P P I P V E I T P I C
 M Ñ O A C A W S R R C X O R B
 A D L A N E R E I D I Ñ M W G
 C B H E K E N E Ñ O E Ñ S E P
 I H E L J C S V T Y N N O O R
 D E M L I O Z P V O C V Y N E
 E B O A W F D H E I I J C J V
 M C D L D I F A O R A D F S E
 Q F I E K S K Y T S A H A Q N
 G W A J Q S X Ñ E S P N D R C
 M T L H Y A E H A F E I Z T I
 B Y I D A L D Ñ T A E K T A O
 H D S M E D I C O H M J C A N
 M Q I L A N O I C A N L H L L
 H Z S M O D A L S A R T E F Q

DONACION
 ESTADO
 PLANESPERANZA
 NACIONAL
 FISSAL
 HOSPITAL
 MEDICAMENTOS
 MEDICO
 HEMODIALISIS
 RADIOTERAPIA
 PREVENCIÓN
 REFERENCIA
 TRASLADO
 REMISION
 RIÑON
 INSUFICIENCIA
 RENAL
 CRONICA