

CARTAS

Electricidad en Isla Mocha

Señora Directora:

Leo en su diario que se está buscando una buena alternativa para suministrar energía eléctrica segura y de calidad a la isla.

De los cerros que en ella existen, Cerro Ramirez con 390 m. sobre nivel del mar, Cerro de los Bueyes con 347 m. etc., descienden esteros que muy probablemente permitirían instalar una o mas PGH (Pequeñas Generadoras Hidroeléctricas), con turbinas Pelton p.ej., que serían una solución de primer nivel que mejoraría efectivamente la calidad de vida de los sacrificados habitantes de esta apartada porción insular de tierra chilena y evitaría los altos costos de diesel, de su transporte y el ruido y la contaminación que provoca el funcionamiento de los motores, así como su mantención y fallas.

Soluciones similares se han implementado ya en otros lugares apartados del país como Llanada Grande, Primer Corral y Segundo Corral en zonas cordilleranas aledañas al Río Puelo y otros.

¿Se estará considerando esta excelente alternativa?

Rolf Fiebig Zarges, ingeniero

Leucemia Mieloide Aguda: Concienticemos sobre impacto en Chile

Señora Directora:

Si bien existen varios tipos de cáncer con mayor prevalencia en Chile, la Leucemia Mieloide Aguda (LMA) es uno de los retos más complejos y que pone a prueba a todo el sistema de salud, debido a su agresividad, la complejidad de su tratamiento y la manera en que afecta la calidad de vida de quienes la padecen.

En Chile, la LMA tiene una incidencia de 6,1 casos por cada 100 mil habitantes en hombres, y un 4,2 en mujeres. La tasa de supervivencia en cinco años para pacientes jóvenes es de un 50%, y en mayores de 60 años -el grupo más afectado por este tipo de cáncer- es de un 10%.

Por lo anterior, es de suma importancia poner a disposición los últimos tratamientos disponibles, que de forma conjunta pueden vencer esta enfermedad.

Una de las opciones más efectivas para enfrentar este cáncer de la sangre es el trasplante de Médula Ósea. Sin embargo, una gran mayoría de pacientes no pueden realizarlo por su edad avanzada, o por tener comorbilidades.

Puesto que en Chile el trasplante posee cobertura por sistema público hasta los 60 años, es de relevancia conocer las terapias disponibles para quienes no pueden recibir el trasplante, y de esa forma lograr sobrevivir con la mejor calidad de vida posible.

En ese sentido, existen herramientas ya creadas, que podrían incorporar estas terapias, como el mecanismo de financiamiento de Drogas de Alto Costo (DAC) establecido en 2019, o la Ley Ricarte Soto, además de la cobertura GES.

Si bien la LMA no es el cáncer más común y prevalente en Chile, es importante darle visibilidad, considerando los grandes obstáculos que deben enfrentar actualmente quienes lo padecen.

*Dr. Giovanni Montoya
Astellas Farma Colombia &
South Cone*