



ENFERMEDAD DE HOZ CÉLULAR(SICKLE CELL)

¿Que es la Enfermedad De Hoz Célular?

Personas nacen con la enfermedad de hoz celular. La enfermedad afecta el cuerpo haciendo las células rojas de la sangre de una forma irregular. Las células rojas de la sangre normales son lisas y redondas. Se mueven fácilmente a través del cuerpo para llevar oxígeno a todas las partes del cuerpo. Hoz celular son células rojas de la sangre que se forman como la curva de la luna. Las células son duras y pegajosas, y tienen dificultad en llevar oxígeno a través del cuerpo. Hay tipos diferentes de enfermedad de hoz celular.

¿Qué causa la Enfermedad De Hoz Célular?

Un niño nace con la enfermedad de hoz celular cuando la madre y el padre tienen encorvadas y pegajosas las células rojas de la sangre. La enfermedad de hoz celular afecta a aproximadamente 72,000 personas en los Estados Unidos. Es común en las personas cuyas familias vienen de las partes de África, América del Sur, Cuba, Centroamérica, Arabia Saudita, India, Turquía, Grecia, e Italia. Las familias de la mayoría de los americanos que son afectados son de África.

¿Como es diagnosticada la Enfermedad De Hoz Célular?

Un simple análisis de sangre puede hacerse para ver si una persona tiene la enfermedad de hoz celular. El mismo análisis de sangre puede hacerse para ver si una persona puede tener un bebé con la enfermedad.

¿Cuales son las señales y síntomas más comunes de la Enfermedad De Hoz Célular?

Sintiéndose muy cansado, estando muy pálido, la ictericia (poniéndose amarillo la piel y los ojos), corto de respiración, anemia (número bajo de las células rojas de sangre), y dolor. Las señales y síntomas son diferentes en cada persona. Algunas personas tienen los síntomas simples. Otros tienen los síntomas muy severos y están a menudo en el hospital para el tratamiento. El dolor puede ocurrir en cualquier órgano del cuerpo o coyunturas. El dolor ocurre porque las células rojas de la sangre encorvadas, pegajosas bloquean el flujo de sangre al órgano o coyuntura. Algunas personas pueden tener el dolor una vez por año; otros pueden tener el dolor 15 o más veces por año. El dolor puede ser súbito, durando mucho tiempo o una mezcla de los dos. El dolor súbito puede durar horas a días. Dolor duradero puede durar de 3 a 6 meses, limitando las actividades diarias.

¿Qué problemas médicos son causados por la Hoz Célular?

Problemas ocurren cuando las células encorvadas, pegajosas bloquean sangre de las partes diferentes del cuerpo, dañando esa parte del cuerpo. La mayoría de los problemas comunes es anemia, infecciones, daño del tejido pulmonar (similar a la pulmonía), y apoplejía. También, crecimiento retrasado en los niños, heridas abiertas en las piernas, cálculo biliar, y problemas de los ojos.

¿Cual es el tratamiento para la Enfermedad de la Hoz Célular?

El cuidado empieza con el diagnóstico temprano. Las personas con la enfermedad de la hoz celular necesitan cuidado médico regular para prevenir o controlar los síntomas. El tratamiento de los síntomas incluye a menudo, drogas para la infección, control de dolor, y las transfusiones de sangre. Las personas con la enfermedad de la hoz celular debe tener una vacuna contra la gripe cada año. También, es importante tener una vacuna para la pulmonía todos los años. Los niños con la enfermedad de la hoz celular necesita tener su crecimiento verificado con cuidado de la salud regular.

¿Cual es la mejor manera de vivir con la Enfermedad De Hoz Célular?

Coma una dieta saludable. El doctor puede recetarle vitaminas para tomar diariamente. Tome varios vasos de agua

todos los días. Descanse y duerma bastante. El ejercicio es importante, pero no se fatigue con exceso. Intente evitar la tensión, y poniéndose demasiado caliente o demasiado frío. Vea rutinariamente al dentista para prevenir pérdida de dientes e infecciones. Aprenda todo lo como sea posible sobre la enfermedad.

¿Hay una cura para la Enfermedad De Hoz Célular?

Cada síntoma puede tratarse cuando él ocurre. No hay ninguna cura completa para la enfermedad de la hoz celular en este momento. Muchas personas con la enfermedad de la hoz celular está en salud buena la mayor parte del tiempo, y vive la vida bastante normal. Se están haciendo investigaciones que puedan proporcionar la última cura.