



CENTRO DE BIOQUÍMICOS REGIONAL RÍO CUARTO

BOLETÍN MENSUAL

Boletín oficial del Centro de Bioquímicos Regional Río Cuarto

COMISIÓN DIRECTIVA

Presidente

Dr. Marcelo Alanis

Vicepresidente

Dra. Cecilia Tácite

Secretaria

Dra. Rosa Savio

Tesorero

Dra. Antonella Spada

Vocal 1°

Dr. Donato Erario

Vocal 2°

Dra. Cecilia Masoero

Vocal Suplente 1°

Dra. Camila Wehbe

Vocal Suplente 2°

Dra. Vanina Casanova

Junta Fiscalizadora

Dr. Norberto Echegaray

Dr. José Luis Salcedo

Dra. Eugenia Magri

Junta Fiscalizadora Suplente

Dr. Diego Federico Tallone

DÍA MUNDIAL DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

El 28 de abril se celebra en todo el mundo el Día Mundial de la Seguridad y la Salud en el Trabajo, proclamado por la Organización Internacional del Trabajo (OIT).

Es una jornada internacional destinada a promover el trabajo seguro, saludable y digno.

Además se rinde homenaje a las víctimas de los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales.

En junio de 2022, la Conferencia Internacional del Trabajo (CIT) decidió incluir "un entorno de trabajo seguro y saludable" en el marco de principios y derechos fundamentales en el trabajo de la OIT.

El próximo viernes 28 de abril se reflexionará entonces sobre las implicancias de esta decisión en el mundo laboral poniendo énfasis en la forma de aplicar en la práctica este derecho.

**"UN ENTORNO LABORAL SEGURO Y SALUDABLE ES
UN PRINCIPIO Y UN DERECHO FUNDAMENTAL EN EL
TRABAJO"**

Horario de Atención:

Lunes a Viernes de 8 a 16hs- Sobremonte 1069- Río Cuarto



<http://www.cbrc.com.ar>



(358) 46643264/ 4647172



Administración 3584180130



Caja de Consumo 3585122424



cebirc@gmail.com



Centro de Bioquímicos Regional Río Cuarto



[centrodebioquimicosrrc](https://www.instagram.com/centrodebioquimicosrrc)

DÍA MUNDIAL DE LA HEMOFILIA

María Gabriela González Achaval

MP 2382 // CE 175

El 17 de Abril se celebra el Día Mundial de la Hemofilia, cuya conmemoración tiene como objetivo la concientización respecto de ésta y otras patologías hemorrágicas.

La hemofilia es una enfermedad hemorrágica producida por el déficit de un factor de la coagulación.

Es una enfermedad hereditaria ligada al cromosoma X por lo que los hombres la padecen mientras que las mujeres pueden ser portadoras asintomáticas.

Si bien es hereditaria puede darse el caso de mutaciones espontáneas.



La *hemofilia A*, es debida al déficit de Factor VIII y la *hemofilia B* es por déficit de Factor IX. Puede ser leve, moderada o severa dependiendo de la concentración del factor. La sospecha clínica se presenta por antecedentes familiares o síntomas hemorrágicos como hematomas espontáneos y hemorragias en músculos y articulaciones en edad temprana.

Los tratamientos tienen un gran impacto en la calidad de vida de los pacientes. Si bien las mujeres pueden ser portadoras asintomáticas, experimentan desafíos de sangrado como son la menstruación y el parto, por lo que es importante conocer su condición. En los últimos 50 años los avances en el tratamiento de la hemofilia han permitido que niños con diagnóstico de esta patología desarrollen menos artropatías severas y tengan una mejor calidad de vida. Si bien los avances en terapia génica han mostrado resultados promisorios, el objetivo de la Federación Mundial de Hemofilia es profundizar las investigaciones de aquellos tratamientos que serían accesibles a todos.

Argentina cuenta con una gran disponibilidad de hemoderivados y factores recombinantes, lo que garantiza que todos puedan acceder a una profilaxis y que la misma pueda ser cada vez más personalizada.

DÍA MUNDIAL DE LA HEMOFILIA
17 DE ABRIL, 2023
#WHD2023

ACCESO
PARA TODOS
La prevención de hemorragias

COMO NORMA
DE ATENCIÓN
A NIVEL
MUNDIAL



CENTRO DE BIOQUIMICOS REGIONAL RIO CUARTO

LIQUIDACIONES: (ENVÍO DE FACTURAS): CBRC.LIQUIDACIONES@GMAIL.COM

AUDITORÍAS PAMI: AUTORIZACIONES@CBRC.COM.AR

BOLETÍN MENSUAL