



## **CIRCULAR Nº 06-2020**

A los Presidentes de las Entidades Afiliadas

### **“1ra JORNADA DE SALUD Y DESARROLLO CIENTIFICO EN HOCKEY”**

En el marco de los partidos que jugarán los Seleccionados de Damas y Caballeros en la 2da Edición de la FIH Pro League en Buenos Aires, el Staff Médico de la Confederación Argentina de Hockey junto con el servicio médico del Centro Nacional de Alto Rendimiento Deportivo (CeNARD), ofrecerán un ciclo de charlas médicas aplicadas al hockey, destinadas exclusivamente a médicos y kinesiólogos de las distintas entidades afiliadas a la CAH.

La Jornada se realizará el día sábado 15 de febrero del 2020 de 9.30 a 16.40 hs en el CeNARD, como antesala de los partidos que disputarán nuestros seleccionados, Leonas y Leones, versus Holanda.

La actividad se desarrollará en el salón del Hotel Pedro Quartucci (CeNARD) y los profesionales postulados por las entidades afiliadas a la Confederación Argentina de Hockey, recibirán el almuerzo en el comedor del Cenard y podrán acceder a los partidos Argentina – Holanda (damas y caballeros) una vez finalizada la jornada. Como constancia de participación se entregaran certificados de asistencia.

La jornada tiene cupo limitado y cada Afiliada podrá inscribir a 2 participantes, enviando un correo electrónico a la dirección: [campeonatos.cah@cahockey.org.ar](mailto:campeonatos.cah@cahockey.org.ar), especificando en el Asunto: Jornada de salud en Hockey - nombre de la entidad afiliada.

Se deberá incluir en el correo además de los datos personales de los postulantes (nombre, apellido, DNI, tel. celular y dirección de correo), el CV de cada uno, para poder evaluar su inscripción.

Se recibirán postulaciones hasta el día 8 de febrero inclusive.

La Confederación Argentina de Hockey **NO SERA RESPONSABLE** de los gastos de traslado y de alojamiento de los postulantes.

**Se adjunta programa de la actividad.**

Esta Circular se emite en una (1) foja, a los 27 días del mes de Enero de 2020

Esc. Martín Peragallo  
Secretario

Ing. Miguel Grasso  
Presidente