

## ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN

- **“Cuidemos nuestros huesos”**. Proyecto de Divulgación CyT 2012-2013, CONICET. Dirigida a escuelas públicas y privadas de nivel primario (5to grado) de la Ciudad de Córdoba. **2013**.
- **XI Semana de la Ciencia y la Tecnología**. Charlas de divulgación científica. “Cuidemos nuestros huesos”. Dirigida a escuelas de nivel primario de la Ciudad de Córdoba. Organizada por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación Argentina. Del 16 al 27 de septiembre de **2013**.
- **“Puertas abiertas de la Cátedra de Bioquímica y Biología Molecular a los alumnos de la escuela Fernando Fader”** (Res. 1186). Dirigida a alumnos de nivel secundario (6to año). Secretaría de Extensión Universitaria, FCM, UNC. 21 de octubre de **2013** con una duración de 4 hs.
- **“Jornadas de capacitación sobre la enfermedad de Chagas para el grupo de voluntarios del Colegio Santo Tomás de Aquino (Córdoba) que realiza tareas comunitarias en Quimilí (Santiago del Estero)”**. Organizado por un Grupo de Docentes, Investigadores y Becarios Doctorales de la Cátedra de Bioquímica y Biología Molecular y la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Córdoba (Res. 981/13). Destinado a grupo de voluntarios del Colegio Santo Tomás de Aquino. Duración: 10 hs. Septiembre/Noviembre de **2013**.
- **“El esqueleto y yo”**, Ministerio de Educación de la Nación para alumnos de nivel secundario (Voluntariado Universitario). Res.SPU 1394/12. Directora: Dra. Tolosa de Talamoni. **2013-2014**.
- **“Mes Provincial de la Ciencia y la Tecnología”**. Tema: “Cuidemos nuestros huesos”. Gobierno de la Provincia de Córdoba. **2014**.
- Publicación de actividades de extensión en las II Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias Médicas: **“Intervención educativa de agentes universitarios para la promoción de la salud ósea en escuelas de Córdoba con diferentes realidades socio-económicas”**. AM Marchionatti, N Tolosa de Talamoni, P Kitzmann, J Talamoni, A Carpentieri, G Talamoni, G Picotto, V Rodríguez, G Díaz de Barboza y grupo de ayudantes alumnos voluntarios

del Programa de Voluntariado Universitario “El esqueleto y yo”. 22 de octubre de **2014**.

- **XIII Semana de la Ciencia y la Tecnología.** Charlas de divulgación científica. “Cuidemos nuestros huesos”. Dirigida a escuelas de nivel primario de la Ciudad de Córdoba. Organizada por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación Argentina. **2015**.
- **“Un día investigando en la Cátedra de Bioquímica y Biología Molecular a los alumnos de la escuela Fernando Fader”.** Dirigida a alumnos de nivel secundario (6to año). Secretaría de Extensión Universitaria, FCM, UNC. 28 de septiembre de **2015** con una duración de 4 hs.
- **XIV Semana de la Ciencia y la Tecnología.** Charlas de divulgación científica. “Cuidemos nuestros huesos”. Dirigida a escuelas de nivel primario de la Ciudad de Córdoba. Organizada por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación Argentina. Agosto. **2016**.
- **“Jornadas de Puertas Abiertas en la Cátedra de Bioquímica y Biología Molecular a los alumnos del Instituto de Enseñanza Privado El Obraje, de la Ciudad de Alta Gracia”.** Dirigida a alumnos de nivel secundario (6to año). Secretaría de Extensión Universitaria, FCM, UNC. Res. 1559. 12 de septiembre de **2016** con una duración de 4 hs.
- **XV Semana de la Ciencia y la Tecnología.** Charlas de divulgación científica. “Cuidemos nuestros huesos”. Dirigida a escuelas de nivel primario de la Ciudad de Córdoba. Organizada por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación Argentina. Agosto. **2017**.
- **“Jornadas de Puertas Abiertas en la Cátedra de Bioquímica y Biología Molecular a los alumnos del Instituto de Enseñanza Privado El Obraje, de la Ciudad de Alta Gracia”.** Dirigida a alumnos de nivel secundario (6to año). Secretaría de Extensión Universitaria, FCM, UNC. Res. 1559/2017. 4 de septiembre de **2017** con una duración de 4 hs.
- **“Investigadores por un día: ¿La diabetes mellitus produce variaciones de los parámetros séricos?”.** Dirigida a alumnos de nivel secundario (6to año) del colegio Jesús María. Secretaría de Extensión Universitaria, FCM, UNC. 2 de octubre de **2017** con una duración de 4 hs.

- **“Investigadores por un día: ¿La diabetes mellitus produce variaciones de los parámetros séricos?”**. Dirigida a alumnos de nivel secundario (6to año) del colegio Jesús María. Secretaría de Extensión Universitaria, FCM, UNC. Res. 311/2018. 13 de agosto de **2018** con una duración de 4 hs.
- **“De la escuela a la universidad para ser científicos por un día”**. Dirigida a alumnos de nivel secundario (6to año) de la Escuela Normal Superior Dalmacio Vélez Sarsfield de las Varillas, Pcia. Córdoba. Secretaría de Extensión Universitaria, FCM, UNC. Res. 412/2018. 22 de octubre de **2018** con una duración de 4 hs.
- **“Jornadas de Puertas Abiertas en la Cátedra de Bioquímica y Biología Molecular a los alumnos del Instituto de Enseñanza Privado El Obraje, de la Ciudad de Alta Gracia”**. Dirigida a alumnos de nivel secundario (6to año). Secretaría de Extensión Universitaria, FCM, UNC. Res. 247/2018. 5 de noviembre de **2018** con una duración de 4 hs.
- **“Jornadas de capacitación sobre la enfermedad de Chagas para el grupo de alumnos misioneros del Colegio Jesús María (Córdoba) que realiza tareas comunitarias en Tres Isletas (Chaco)”**. Organizado por un Grupo de Docentes e Investigadores de la Cátedra de Bioquímica y Biología Molecular y la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Córdoba (RHCD N° 246/18). Destinado a grupo de misioneros del Colegio Jesús María. Duración: 6 hs. Junio/Agosto de **2018**.
- **XVII Semana de la Ciencia y la Tecnología**. Charlas de divulgación científica. “Cuidemos nuestros huesos”. Dirigida a escuelas de nivel primario de la Ciudad de Córdoba. Organizada por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación Argentina. Res. 1127/2019. 5 de agosto de **2019** con una duración de 4 hs.
- **“Científicos por un día: investigamos sobre la Diabetes mellitus”**, Escuela nivel medio de Jesús María. Dirigida a alumnos de nivel secundario (6to año) del colegio Jesús María. Secretaría de Extensión Universitaria, FCM, UNC. Res. 1101/2019. 2 de septiembre de **2019** con una duración de 4 hs.
- **“Investigadores por un día en la Cátedra de Bioquímica y Biología Molecular”** a los alumnos del Instituto de Enseñanza Privado El Obraje, de

la Ciudad de Alta Gracia”. Dirigida a alumnos de nivel secundario (6to año).  
Secretaría de Extensión Universitaria, FCM, UNC. Res. 1247/2019. 16 de  
septiembre de **2019** con una duración de 4 hs.

- **Día Mundial de la Osteoporosis: “Fisiopatología de la Osteoporosis”.**  
Andrada Marta, Arja Ana, Díaz de Barboza Gabriela, Garay Gabriela,  
Guizzardi Solange, Miras Mirta, Moine Luciana, Pautasso Mauro, Peralta  
López Elena, Pérez Adriana, Picotto Gabriela, Rodríguez Valeria, Salica  
Daniel, Tolosa de Talamoni Nori, Ulla María Rosa, Rivoira Maria Angélica.  
Material difundido en la web. 20 de octubre del **2020**.