

Actualidad

Brillante ponencia del Dr. Matthew Panzer en Centro Zaragoza

Recientemente hemos tenido el honor de contar en Centro Zaragoza con la presencia del [Dr. Matthew Panzer](#), Profesor Adjunto de Ingeniería Mecánica y Aeroespacial en la Universidad de Virginia, quien impartió una interesantísima conferencia titulada "*Injury biomechanics. Measuring 3D brain deformation during dynamic head rotation using sonomicrometry*".

Dado que, como consecuencia de los accidentes de tráfico, las lesiones sufridas en la cabeza son habituales, el Dr. Panzer presentó en su ponencia las principales líneas de actuación que actualmente se están investigando en E.E.U.U., así como las técnicas en 3D utilizadas para la medición de la deformación cerebral.

Fue muy interesante conocer los efectos lesivos causados por un impacto en el cerebro, además de otras cuestiones analizadas con objeto de encontrar medidas que permitan la prevención de lesiones.

Centro Zaragoza colabora a nivel nacional e internacional con Universidades y distintas entidades en iniciativas que mejoren la seguridad vial y su difusión. Agradecemos enormemente la desinteresada y valiosa aportación del Dr. Panzer, al personal técnico de Centro Zaragoza.

Acerca de Centro Zaragoza

CENTRO ZARAGOZA (CZ) es el Instituto de investigación de vehículos propiedad de 19 entidades aseguradoras, que representan aproximadamente el 65% de las primas del seguro del automóvil en España y más del 30% en Portugal. El objetivo fundamental de CENTRO ZARAGOZA es: "La investigación para la gestión y control de los daños materiales, así como la prevención de los daños corporales dentro del seguro del automóvil; y el fomento de iniciativas en mejora de la Seguridad Vial".

Centro Zaragoza
Carretera Nacional 232, km 141
50690 Pedrola (Zaragoza) ESPAÑA

Teléfono +34 976 549 690
E-mail: i.sahun@centro-zaragoza.com
www.centro-zaragoza.com