

Buen balance del primer módulo de Medicina de Montaña

Se dedicó al Soporte Vital Avanzado y hoy comienza el de Politraumatismos.

HUESCA.- La Universidad de Zaragoza (UZ) realizó ayer un balance positivo del primer módulo del nuevo Máster en Medicina de Montaña desarrollado en enero pasado, durante el que quince sanitarios de Aragón, Cataluña, Madrid y País Vasco, recibieron formación en Soporte Vital Avanzado Prehospitalario en Urgencias. Hoy viernes comienzan las clases y prácticas específicas sobre Politraumatismos.

Responsables de este estudio de máster, que es coordinado por la Facultad de Ciencias de la Salud y el Deporte del Campus de Huesca, han destacado la colaboración interinstitucional, que se ha concretado en estas primeras semanas en la partici-

pación en la docencia de especialistas y equipos del 061 y del Hospital San Jorge. Así mismo, han valorado los medios tecnológicos utilizados, entre ellos los aportados por la intervención de la Cátedra de Simulación Médica de la Universidad pública aragonesa.

Este módulo ha sido coordinado por Javier Pueyo, profesor de la Facultad de Medicina, e integrante de la Cátedra de Simulación Médica de la UZ y presidente de la Sociedad Aragonesa de Simulación Médica, y durante el mismo se han desarrollado sesiones de casos prácticos en una UVI móvil que fue equipada con cámaras y micrófonos. Esto permitía observar, en directo, en el salón de actos del Hospital



Imagen de una de las sesiones del primer módulo del Máster en Medicina de Montaña.

San Jorge, a todos los participantes en el Máster, las diferentes maniobras que desarrollaban en su interior, equipos de alumnos y profesionales, en torno a diversos casos que se pueden dar en la realidad en un traslado. Un maniquí de alta gama conectado a los dispositivos médicos de la UVI móvil y controlado por ordenador permitía abordar estas intervenciones que posteriormente se analizaban en una reunión.

“Aún estamos dando los primeros pasos”, ha declarado Ger-

mán Vicente, director del Máster y decano de la Facultad de Ciencia de la Salud y el Deporte, “pero este primer módulo ha dejado muy buenas sensaciones”. Los alumnos, explica, “están ya trabajando a pleno rendimiento y mostrando un gran interés, que a tenor de estos primeros resultados irán viendo cumplidas sus expectativas y las nuestras”. La participación del 061 y el Hospital San Jorge demuestra, en su opinión, “que el trabajo colaborativo, con buena organización, proporciona excelentes resultados”; y “contar, además, con los medios de la Cátedra de Simulación Médica de la Universidad de Zaragoza” -añadió-, “es una oportunidad única de llegar a los más altos estándares de calidad docente”.

Cabe recordar que en la participación de estos estudios colaboran, entre otras entidades, las federaciones aragonesas de Montaña y Espeleología, los grupos de rescate de la Guardia Civil, el Gobierno de Aragón, la DPH, el Ayuntamiento de Huesca y Aramón. ● D. A.

¿Te gusta conducir?

BMW X3
TAN FÁCIL COMO QUERERLO

Si quieres, lo tienes. Porque hasta el **31 de marzo** puedes tener un BMW X3 con 5 años de mantenimiento incluidos y totalmente equipado.

DESDE **33.900€**

- Dispositivo manos libres con interfaz USB
- Control de crucero con función de frenado
- Espejos eléctricos plegables con función anti-deslumbramiento
- Climatizador automático bi-zona
- Volante deportivo de cuero multifunción

Cabrero Motorsport

C. Comercio, 4
Tel.: 974 24 12 45
Huesca

www.cabreromotorsport.bmw.es

P.V.P. para BMW X3 sDrive18d, 33.900€ (transporte, descuentos, ayuda a la recompra, mantenimiento BSI -5 años o 100.000 km- e impuestos incluidos. Gastos de matriculación y pre-entrega no incluidos). Financiación Select ofrecida, previa aprobación, por BMW Bank GmbH, con permanencia de 24 meses e importe mínimo de 15.000€ Condiciones válidas para pedidos hasta 31/03/2017. Modelo visualizado no corresponde con modelo ofertado.

Consumo promedio: desde 4,7 hasta 8,3 l/100 km.
Emisiones de CO₂: desde 123 hasta 193 g/km.