

INFORMACIÓN AOS MEDIOS

LA AXENCIA DE DOAZÓN DE ÓRGANOS E SANGUE ACERCA EL SOLIDARIO GESTO DE LA DONACIÓN HASTA EL PARLAMENTO DE GALICIA

- La última de las campañas de donación de sangre desarrolladas en la cámara legislativa gallega tuvo lugar el pasado mes de mayo, logrando la participación de 38 donantes

Santiago, martes 13 de diciembre de 2016.- La directora da Axencia de Doazón de Organos e Sangue (ADOS), Marisa López García, y el presidente del Parlamento de Galicia, Miguel Santalices Vieira, saludaron a los donantes que esta mañana acudieron hasta la unidad móvil de la Axencia de Doazón de Órganos e Sangue, que se desprazó hasta la cámara legislativa gallega.

Una unidad móvil de donación de sangre visita al menos dos veces al año el Parlamento de Galicia, dentro de la campaña de recogida de donaciones de sangre que efectúa la Axencia de Doazon de Órganos e Sangue en empresas y organismos públicos y que representa el 9% de todas las donaciones recogidas anualmente en Galicia.

Agradecimiento

Tanto la directora de ADOS como el presidente del Parlamento tuvieron palabras de agradecimiento para los ciudadanos que donan sangre habitualmente pero, en especial en esta oportunidad, a todos los diputados y diputadas y a los profesionales que desarrollan su trabajo en la na cámara legislativa gallega.

En este sentido, recordar que en la última campaña de donación llevada a cabo en el Parlamento de Galicia, en el mes de mayo del presente año, donaron sangre 38 personas, siendo la campaña de maior participación das celebradas na cámara galega, aínda que tanto Marisa López como Miguel Santalices manifestaron a súa confianza en mellorar este resultado na presente visita.

ADOS desea agradecer al Parlamento de Galicia su contribución a la consecución de un adecuado número de donaciones de sangre, reconocimiento que hace extensivo a todos los ciudadanos gallegos que, en algún momento de sus vidas, han donado sangre para posibilitar el desarrollo de la intensa labor asistencial de nuestros hospitales.

SALUDOS,
GABINETE DE COMUNICACIÓN DE LA AXENCIA DE DOAZÓN DE ÓRGANOS E SANGUE