

La reliquia de Juan Pablo II será una muestra de su sangre

DIARIO LA RAZÓN

Como es normal en las beatificaciones, tras la proclamación se lleva al altar mayor una reliquia del nuevo beato y el Vaticano ha querido explicar "con precisión", según un comunicado, el origen de la reliquia del papa Wojtyła que se exhibirá.

En los últimos días de la enfermedad de Juan Pablo II (falleció el 2 de abril de 2005) los médicos que le curaban le extrajeron sangre, que fue enviada al Centro de Hemotransfusión del Hospital Bambino Gesù, propiedad del Vaticano, ante la eventualidad de que hubiera que efectuarle transfusiones.

Ese centro era el encargado de ese servicio médico para el pontífice. Al final no se le efectuó ninguna transfusión y la sangre que se le extrajo permaneció conservada en cuatro pequeños contenedores.

Dos de ellos pasaron a disposición de su secretario particular, el actual cardenal de Cracovia (Polonia), Stanislaw Dziwisz, y los otros dos permanecieron en el hospital, "devotamente custodiados por las monjas del hospital", agregó el Vaticano.

Con motivo de la beatificación, los dos contenedores o ampollas, han sido colocados en sendos relicarios fabricados por la Oficina de las Celebraciones Litúrgicas del Sumo Pontífice.

Uno de ellos será presentado a la veneración de los fieles el próximo 1 de mayo y después quedará conservado en el Sagrario del Vaticano.

El otro será devuelto al Hospital Bambino Gesù, donde será de nuevo custodiado por la monjas que prestan allí servicio.

El Vaticano señaló que la sangre de Juan Pablo II se encuentra en estado líquido debido a la sustancia anticoagulante presente en las probetas en el momento en el que le fue extraída.

Tomado de Fluvium