

La Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), en la persona de la doctora Rosel Fernández, decana de esta dependencia, participó en el primer ensayo clínico dominicano de plasma convaleciente o inmunoglobulina hiperinmune, para personas con COVID-19, como parte de un estudio encabezado por el Hospital General de la Plaza de la Salud (HGPS) con HEMOCENTRO, y en que también participan el Instituto Nacional de Investigaciones de Enfermedades Infecciosas, con el apoyo del Ministerio de Salud Pública, y la autorización del Consejo Nacional de Bioética en Salud.



Los doctores Rosel Fernández, Ángela Mejía, Ángel Díaz y Rafael Montero de las instituciones participantes en el estudio.

Según información ofrecida por el HGPS, esta investigación es liderada por la doctora Angiolina Camilo Reynoso, del Instituto Nacional de Investigación de Enfermedades Infectocontagiosas (INIEICONT), y cuenta con la participación de los doctores Dolores Mejía De la Cruz, Gerente de Investigación del HGPS; Sócrates Sosa, coordinador del Banco de Sangre del HGPS, y Ángel Díaz, Director de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, de la UASD.

Este estudio cuenta, además, con la colaboración del doctor Ludwig Frontier, de la Universidad de Ciencias de la Salud A.T. Still y miembro de la Asociación Americana de Bancos de Sangre (AABB, por su siglas en inglés), y la asesoría de los doctores Miguel Núñez infectólogo, y Rafael Montero, docente investigador de la Escuela de Salud Pública, de la UASD; en tanto que, el licenciado Guarionex Gómez Tavares se encargará del análisis estadístico.