



José María de la Torre: *"La evidencia científica muestra que la revascularización del tronco común ya no es exclusiva del abordaje quirúrgico, siendo el abordaje percutáneo una alternativa válida en una alta proporción de pacientes".*

Mónica Delgado Ortega: *"La ecocardiografía es la técnica de imagen más disponible, asequible, exenta de efectos secundarios y al alcance de la mano de cualquier cardiólogo, por lo que resulta la herramienta principal en el diagnóstico y monitorización de los enfermos con HTP".*



Pablo García Pavía: *"En la miocardiopatía dilatada no isquémica, ahora podemos investigar de forma mucho más exhaustiva a qué se debe y, gracias a ello, tratar a los pacientes de forma diferente en función de la causa subyacente".*

Marta Farrero Torres: *"El proyecto SECoopera es una iniciativa para favorecer la cooperación internacional en el ámbito de la cardiología".*



M^a Paz Sanz Ayan: *"Durante la pandemia de la COVID-19 han surgido herramientas online para que no se vea perjudicada la realización de los programas de rehabilitación cardiaca de nuestros pacientes".*

Lorenzo Fácila Rubio: *"El futuro digital que nos espera resulta muy prometedor, y en cardiología mucho más que en el resto de disciplinas médicas".*



Amelia Carro Hevia: *"Es necesario elevar la tasa de vacunación antigripal en nuestros pacientes porque es una medida de eficacia probada para mejorar el control de los eventos cardiovasculares y respiratorios en relación con la infección gripal".*