

CARTA DEL EDITOR

COMISIÓN PARA LA RECONSTRUCCIÓN. GT SANIDAD

Las propuestas de los grupos, a la espera del único documento final



Santiago de Quiroga

Editor de El Global

@santidequioga

El extenso documento que la Coalición de Gobierno ha hecho público incluye 68 recomendaciones o "propuestas de resolución". Los documentos de las conclusiones de la **Comisión para la Reconstrucción** merecen un detallado análisis. Los grupos Socialista y de Unidas-Podemos han presentado un extenso documento conjunto de 33 páginas en el que revisan cada uno de los 10 temas objeto de análisis.

Un documento de 68 propuestas: PSOE y Unidas-Podemos

Se trata del documento más extenso en el que se han incluido abundantes matices en muchos de los temas que analizan. Desde la gobernanza del SNS, los recursos humanos, la

atención primaria, la salud pública, la I+D, las vacunas, la transformación digital, la política farmacéutica o la financiación de la sanidad. Un documento completo que incluye tantos temas y reflexiones que precisarán de una profunda priorización y de una llamada a la acción, una vez sea debatido y acordado por otros partidos, si ese es el caso. Al menos, esa es la idea de la reconstrucción entre todos.

La Política farmacéutica: entre lo viejo y lo nuevo

El documento de los diputados de la Coalición de Gobierno centra el capítulo 8 en la **política del medicamento**. Unos capítulos más atrás se mencionaba la necesidad de consumir una **transformación digital**, que incluiría también

el manejo de datos. Volviendo al capítulo 8 se evidencia tal carencia: **se recuerda el gasto de 2018** (y no el de 2019 más reciente) en medicamentos que se elevó a "11.506 millones de euros, un 16,2% del gasto sanitario público", recuerda el documento. Aunque añade que este "gasto" es una "inversión en salud" incluir las medidas que recomendó **AiREF** en junio de 2019 resulta algo anacrónico. Desde luego, las medidas recomendadas, hace ahora un año, no parece que nos sitúen en el contexto actual post-COVID.

Un clásico: el uso racional del medicamento

Recomendar la prescripción de genéricos o medicamentos de bajo precio, y ahora biosimilares, es un clásico del siglo XX, habitual cada vez que se menciona el uso racional. La prescripción de genéricos la tienen integrada los médicos prescriptores, sin duda. Pero si se propone retomar 18 medidas de hace un año (una de ellas que afecta a la botica) da la sensación de que, en este tema al menos, las cosas siguen **bastante parecidas** a como estaban antes de la COVID-19.

Inversión en vacunas, Profarma e investigación clínica

En estas menciones han recogido, desde la coalición de Gobierno, algunas peticiones de comparecientes. Entre éstas tener una capacidad productiva nacional en vacunas, petición que no es nueva pero sí muy relevante. Además, la revisión del **Plan Profarma** (que en eso coinciden con PP y C's) se indica como acción recomendada.

Continúa en página 7



CON LA VENIA: Efectivamente, la experiencia es un grado



Eduard Rodellar

Abogado y socio de Faus & Moliner

Cuando nos hallábamos en plena fase aguda de la pandemia escribí unas líneas en esta misma tribuna, bajo el título "Aprender de la experiencia". En ella me refería a la puesta en marcha del Registro Español de Resultados de Farmacoterapia frente el COVID-19 (RERFAR COVID-19). Explicaba que dicha iniciativa, promovida por la SEFH, consistía en la recopilación de evidencias científicas sobre las distintas estrategias terapéuticas disponibles en España para el tratamiento de los pacientes ingresados en nuestros hospitales con ocasión de la infección por coronavirus. También decía que muy probablemente dicha iniciativa, en la que sin duda los farmacéuticos de los servicios de farmacia hospitalaria tienen un papel clave, sería de ayuda para mejorar el manejo de la enfermedad, la efectividad de los tratamientos y, en definitiva, la supervivencia de los pacientes. En efecto, mientras no se descubra algún nuevo fármaco y/o vacuna específicos para hacer frente a la COVID-19, deberemos combatirla con los tratamientos disponibles y, por ello, cuanto más y mejor información dispongamos sobre estos últimos, mucho mejor.

Transcurridos estos tres meses, no podía ahora dejar pasar la ocasión para hacerme eco de la reciente difusión de los resultados de este estudio observacional, en el que han acabado participando 174 hospitales de nuestro país, y en los que en total se han recogido datos de hasta 5.386 pacientes. Algunas de las conclusiones alcanzadas confirman, por ejemplo, que el uso de corticosteroides (dexametasona, metilprednisolona)

reduce su mortalidad hasta en un 50%, al igual que los anticoagulantes, como la heparina, si bien no en un porcentaje tan elevado; que los antivirales, por el contrario, parecen no asociarse a una mayor supervivencia; y que la hidroxiquina, en dosis menos altas a las empleadas en el marco del controvertido ensayo clínico Solidarity, también tiene un efecto protector contra la enfermedad.

En suma, gracias a la mera observación -de ahí el término "estudio observacional"- de la práctica seguida en nuestros hospitales, hemos podido conocer qué se ha conseguido con los tratamientos que se han empleado frente a la COVID-19, los resultados de cada tratamiento en términos de efectividad y la comparación entre ellos. Y no es casualidad que, precisamente ahora, todos estos medicamentos hayan pasado a formar parte de la lista de medicamentos considerados esenciales en la gestión de la crisis sanitaria ocasionada por el Covid-19, de acuerdo con la Resolución de la Aemps de 19 de junio de 2020, que actualiza el listado contenido en la Orden SND/276/2020 dictada al inicio de la pandemia.

Hace meses decíamos también, refiriéndonos a este tipo de iniciativas, que "la experiencia es un grado". Efectivamente, queda confirmado. Ya no se oyen aplausos que cada día a las ocho de la tarde dedicábamos a los profesionales sanitarios, pero no por ello queremos dejar de dar desde aquí un gran aplauso, en señal de reconocimiento, al RERFAR COVID-19 y a la gran labor que viene desempeñando por la farmacia hospitalaria.