

## Emergencia sanitaria

# ¿Hay que liberar las patentes de las vacunas?

Doctores de la URV, médicos en Joan XXIII y el Sant Joan, expertos en propiedad industrial, epidemiólogos y economistas debaten sobre expropiar para producir más. La ciencia, a favor



MONTSE OLONA  
Epidemióloga, doctora en el Hospital Joan XXIII y profesora en la URV

### «Existen fórmulas intermedias»

«Llevamos tiempo discutiendo sobre este debate, incluso antes de la pandemia. En el contexto actual, liberalizar puede ser un planteamiento para que más gente pueda producir pero pensar que eso solucionará el problema de escasez es algo simple si no se analiza todo, los pros y los contras. Hay una dificultad inicial de producción y distribución pero creo que, antes que la liberalización, se pueden usar fórmulas intermedias como las licencias de producción, una fórmula para incrementar los acuerdos entre laboratorios. Necesitamos que siga habiendo más investigación y nos conviene que la industria continúe interesada. Se pueden explorar otras vías, como se ha hecho con los grupos de investigación, que han funcionado muy bien. Tiene que haber acuerdos entre generadores de vacunas y productores y, además, darle poder al sistema Covax, de la OMS, para llevar las vacunas a todos los países. Nuestro mundo es un equilibrio de fuerzas, y tomar decisiones tan unilaterales como la expropiación son demasiado simplistas. No tengo claro que sirvan. Hay que respetar la propiedad intelectual. Creo que hay alternativas que pasan por alianzas para que se pueda incrementar la fabricación».

### «Es factible y muy necesario»

«Liberar las patentes es algo absolutamente necesario y, desde el punto de vista humanitario, sería lo mejor para evitar cualquier lucha económica. La pandemia es algo mundial que no superaremos hasta que todo el planeta esté vacunado, y eso quiere decir también entrar en África y en países muy pobres donde las vacunas difícilmente llegan. En una pandemia mundial no tiene sentido que no se hayan liberalizado patentes». «No podemos ir en contra del mercado que ha posibilitado estos fármacos y hace falta un reconocimiento, pero también hay que tener en cuenta que estas investigaciones se han fomentado en buena parte desde la pública. Se puede encontrar un equilibrio y es algo fácil si hay buena voluntad. En esta situación hay que tomar decisiones valientes y humanas. Las reticencias económicas que podría haber se resolverían en una mesa de negociación. Con la polio se consiguió, lo que ocurre es que el sistema tiende hacia una economía de mercado que en estos momentos resulta contraproducente y entran estrategias geopolíticas que no deberían, pero levantar las patentes es algo factible».



ÀLEX ARENAS  
Físico y catedrático de Ingeniería Informática y Matemáticas URV



JOSÉ-DANIEL VILA ROBERT  
Ingeniero, exdirector de Patentes Ministerio de Industria y Energía

### «Es posible expropiar pero hay que compensar»

«Los productos farmacéuticos se protegen a través de la figura de las patentes, tanto a su procedimiento como al producto. Tiene que haber un equilibrio de intereses entre las farmacéuticas y el Estado. Las patentes son necesarias porque los proyectos médicos y farmacéuticos son carísimos y, sin la cobertura que ofrecen, nadie se pondría a investigar». «Podría darse la situación en la que un laboratorio produzca poco intencionadamente pero las leyes de patentes tienen un mecanismo de licencias obligatorias para obligar a fabricar más y que eso no suceda. Hay que tener en cuenta que los laboratorios son sociedades cuyo objetivo es ganar dinero. Hay mecanismos que se pueden aplicar antes que la expropiación forzosa, como hacer que las marcas cumplan con unos determinados niveles de fabricación. En todo caso, la liberalización forzosa y total sería posible pero entonces se tendría que ver de qué manera se compensa el gasto en investigación, como pasa en todas las expropiaciones».

### «Tenemos que exigir en los contratos»

«La viabilidad no es fácil. Quitar unos derechos legítimos de las empresas y por los que pagan un importe no es sencillo. Lo que hay que hacer es, cuando los contratos mercantiles que se firman no se cumplen, actuar, como está haciendo la UE. Sacar un derecho a la brava es difícil porque de entrada hay que poner de acuerdo a todos los países. El crecimiento de la producción es exponencial y entrarán más marcas y puede ser que en poco tiempo nos estén sobrando vacunas en los países ricos. Podemos llegar a tener 15 o 20 marcas y eso también hará que el mercado sea más competitivo. Lo que hay que hacer, para intentar combatir la pandemia desde el punto de vista global, es llevar esas vacunas a todo el planeta a través de la OMS, que debería recuperar la financiación de los estados que ha ido perdiendo. El fondo Covax debería permitir eso. A largo plazo hay que hacer una reforma del sistema de patentes, que refleje bien la importancia de la financiación pública en las farmacéuticas, aunque esa colaboración mixta sea buena: el Estado hace la investigación básica pero es más eficiente que el último trabajo lo haga la empresa privada».



AGUSTÍ SEGARRA  
Catedrático de Economía Aplicada en la URV

#### PANDEMIA

### P05

#### La cuarta ola empeora en Tarragona

La provincia roza los 200 nuevos contagios y crecen las hospitalizaciones por Covid-19

#### INMUNIZACIÓN

### P06-07

#### Los bulos sin freno contra la vacuna

Las dudas en torno a AstraZeneca o Janssen dan pie a los discursos contra los antígenos