**Ética de los pasaportes genómicos: ¿los genéticamente resistentes deben estar exentos de cierres y cuarentenas?**

Christopher Gyngell, Julian Savulescu

25 de junio de 2021

**Abstract:**

Se han implementado bloqueos y cuarentenas ampliamente en respuesta a la pandemia de COVID-19. Esto ha ido acompañado de un aumento del interés en la ética de los sistemas de 'pasaportes' que permiten a las personas de bajo riesgo mayores libertades durante los cierres y exenciones a las cuarentenas. Se han sugerido pasaportes de inmunidad y vacunación para facilitar el mayor movimiento de las personas con inmunidad adquirida y que han sido vacunadas. Otro grupo de individuos que presentan un riesgo bajo para otros durante las pandemias son aquellos con resistencias a patógenos mediadas genéticamente. En este artículo, presentamos el concepto de pasaporte genómico, que hasta ahora no ha sido explorado en la literatura bioética. Utilizando COVID-19 como ejemplo ilustrativo, exploramos las cuestiones éticas planteadas por los pasaportes genómicos y destacamos las diferencias y similitudes con los pasaportes de inmunidad.

**Referencia:**

Gyngell, Christopher, y Julian Savulescu. 2021. «Ethics of Genomic Passports: Should the Genetically Resistant Be Exempted from Lockdowns and Quarantines?» *Journal of Medical Ethics*. doi: [10.1136/medethics-2021-107297](https://doi.org/10.1136/medethics-2021-107297).