



ANTECEDENTES

La donación de órganos y tejidos es necesaria para la realización de trasplantes que pueden mejorar y salvar la vida de pacientes con enfermedades crónicas (Centro Nacional de Trasplantes, CENATRA, 2015). La tasa de donación de órganos en México es insuficiente para satisfacer la creciente demanda y esto constituye un problema de salud (CENATRA, 2019; Jasso, 2019). Una de las propuestas para aumentar las tasas de donación que ha sido efectiva en varios países es utilizar un encuadre (framing) basado en el consentimiento presunto, bajo el cual, toda persona mayor de edad es donadora a menos de que indique lo contrario (Johnson & Goldstein, 2003; Li & Nikolka, 2016). Para llevar a cabo un cambio en la legislación que instrumente de manera efectiva un registro automático para ser donador de órganos, es indispensable conocer la opinión de la gente en torno a esta posible política pública para evaluar su aceptación y viabilidad.

OBJETIVO

Conocer la disposición de la población mexicana para donar órganos y tejidos después de morir, así como su opinión sobre la posible implementación de un registro automático de donadores a través de una encuesta en línea. Como parte de la encuesta se evaluaron dos tipos de encuadre sobre la opción de cancelar el registro automático: en términos de una elección o en términos de un derecho.

MÉTODO

Participantes: 175 personas mexicanas (68.6 % Mujeres, 30.9 % Hombres, 0.5 % No mencionó su sexo, rango de edad de 17 a 64 años).

Instrumentos: Encuesta en línea (Google Forms), computadoras personales, internet.

Procedimiento: Se llevó a cabo una encuesta en línea sobre donación de órganos y tejidos compuesta por 25 preguntas que abarcaron factores sociodemográficos, antecedentes de donación, disposición a donar, opinión sobre un registro automático de donadores y aspectos relevantes para su posible implementación. Se invitó a población mexicana a responder la encuesta en línea a través de redes sociales (Facebook, Twitter) de la Facultad de Psicología, UNAM y del Proyecto Integración de Ciencias del Comportamiento y Economía (ICCE) durante un mes y medio. Los participantes seleccionaban uno de dos enlaces que se publicaron, cada uno correspondiente a un tipo de encuadre (términos de elección o términos de derecho), respondían la encuesta y enviaban sus respuestas.

Ejemplos de un registro automático

A)

Ejemplo

El trámite para obtener su identificación oficial (INE) ha finalizado. Se le notifica que usted ha quedado registrado como donador voluntario de órganos.

Si usted decide no ser donador, tiene el derecho de poder eliminar su nombre del registro en el enlace: <https://cenatras.gob.mx/don/index.php>

B)

Ejemplo

El trámite para obtener su identificación oficial (INE) ha finalizado. Se le notifica que usted ha quedado registrado como donador voluntario de órganos.

Si usted decide no ser donador, puede eliminar su nombre del registro en el enlace: <https://cenatras.gob.mx/don/index.php>

Figura 1. Ejemplos de un registro automático. El panel izquierdo (A) muestra el ejemplo de un registro automático para ser donador de órganos en términos del derecho de poder eliminar el registro si se desea. El panel derecho (B) muestra el ejemplo en términos de elección de poder eliminar el registro.

RESULTADOS

Porcentajes de Acuerdo

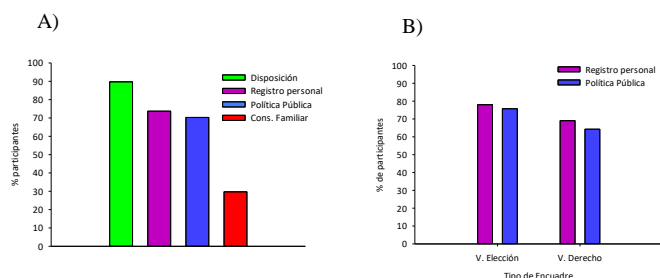


Figura 2. Porcentajes de Acuerdo. El panel izquierdo (A) muestra el porcentaje de acuerdo de los participantes con la disposición a donar, con el registro automático, con la implementación de una política para un registro automático y con el consentimiento familiar. El panel derecho (B) muestra el porcentaje de acuerdo con el registro automático y con la implementación de una política pública en función del tipo de encuadre (términos de elección o términos de derecho).

CONTACTO

Lic. Rosana Moreno: silvaraeln03@gmail.com
Dr. Germán Palafox: germanpalafox@gmail.com

Porcentajes de Acuerdo según la Disposición a la donación

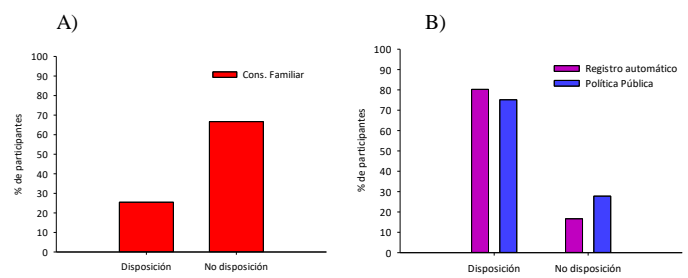


Figura 3. Porcentajes de Acuerdo según la Disposición a la donación. El panel izquierdo (A) muestra el porcentaje de acuerdo de los participantes con el consentimiento familiar en función de la disposición a donar. El panel derecho (B) muestra el porcentaje de acuerdo de los participantes con el registro automático y con la implementación de una política pública en función de la disposición a donar. 89.7 % de los participantes están dispuestos a donar sus órganos después de morir, mientras que el 10.3 % no están dispuestos a donar.

Razones para estar en desacuerdo y lugares para notificar el registro automático

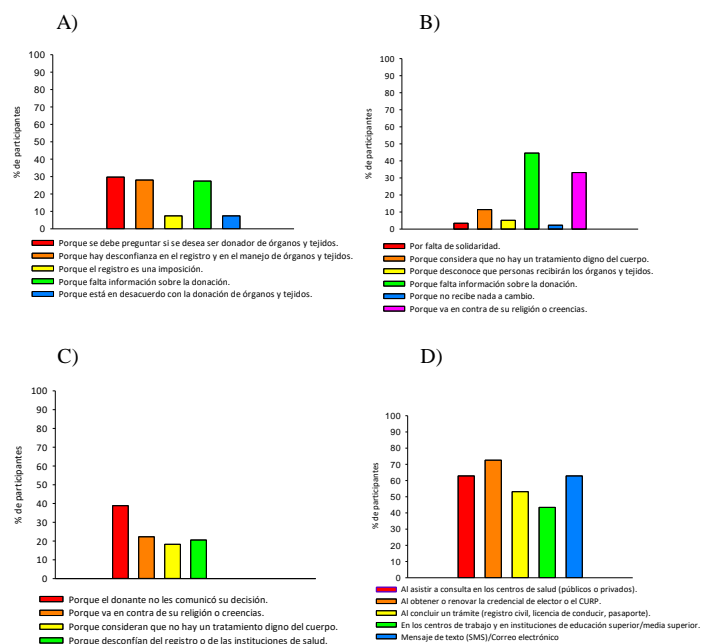


Figura 4. Razones para estar en desacuerdo y lugares para notificar el registro automático. El panel superior izquierdo (A) muestra el porcentaje de participantes que eligieron cada una de las opciones dadas como razón principal por la que se estaría en desacuerdo con el registro automático. El panel superior derecho (B) muestra el porcentaje de participantes que eligieron cada una de las opciones dadas como razón principal por la que se estaría en desacuerdo con la donación de órganos. El panel inferior izquierdo (C) muestra el porcentaje de participantes que eligieron cada una de las opciones dadas como razón principal por la que familiares de una persona registrada como donadora puedan rechazar la donación.

CONCLUSIONES

- Los resultados sugieren que la opinión pública apoya el uso de un registro automático para ser donador de órganos, lo cual, podría ayudar a aumentar las tasas de donación.
- No se observó una diferencia significativa con respecto al tipo de encuadre.
- A menor disposición a la donación hubo mayor acuerdo con el consentimiento familiar. También, a menor disposición a la donación hubo menor acuerdo con el registro automático y con la política pública.
- Es necesario realizar la encuesta a una muestra mayor y más heterogénea de participantes para que los resultados puedan generalizarse.

REFERENCIAS

Centro Nacional de Trasplantes, CENATRA. (26 de septiembre de 2019). Más de 22000 están a la espera de la donación de órganos y/o tejidos. Recuperado de <https://www.gob.mx/cenatras/articulos/mas-de-22000-están-a-la-espera-de-la-donación-de-órganos-y-o-tejidos?idiom=es>

Jasso, K. (2019). Desarrollo de una escala de actitudes hacia la donación de órganos postmortem (Tesis de Doctorado). Instituto de Investigaciones Psicológicas, Universidad Veracruzana, Veracruz.

Johnson, E., & Goldstein, D. (2003). Do Defaults Save Lives? Science, 302(5649), 1338-1339. doi: 10.1126/science.1091721

Li, J., & Nikolka, T. (2016). The Effect of Presumed Consent Defaults on Organ Donation. Journal for Institutional Comparisons, 14(4), 90-94.

AGRADECIMIENTOS

Los autores agradecen al Dr. Antonio Alonso Arechar por sus valiosas sugerencias.