



Remoción del “X-waiver”: Rompiendo barreras en el tratamiento de adicción de Opioides

Por: Suasy C. Acevedo-Muñiz, BS, PharmD, BCPS

El Gobierno Federal continua con su labor de eliminar barreras para el tratamiento de adicción de opioides ante la Crisis de Opioides que se vive en Estados Unidos. Esto lo podemos observar cuando el 29 de diciembre del 2022 se firmó el “MAT Act 2023” (Mainstreaming Addiction Treatment ACT, por sus siglas en inglés) el cual elimina el requisito de obtener un “x-waiver” para poder prescribir buprenorfina para el tratamiento de adicción de opioides.

Antes de que esta Acta, ya convertida en Ley, existiera, para que un proveedor pudiera prescribir buprenorfina como tratamiento para la adicción de opioides, el proveedor tenía que tomar un curso y solicitar a través de SAMSHA (Substance Abuse and Mental Health Services Administration) un certificado especial llamado “X-waiver”. En el 2019 ya se podía observar que estos cambios se acercaban cuando se eliminó el curso que era requisito para obtener el “x-waiver” si el proveedor iba a prescribir el medicamento a menos de 30 pacientes. Sin embargo, este nuevo cambio permite que cualquier proveedor con licencia activa de la DEA para prescribir Sustancias Controladas Categoría III ahora pueda prescribir buprenorfina para el tratamiento de adicción de opioides sin ninguna barrera, siempre y cuando se sigan las leyes del estado.

Definitivamente, este es un gran logro para poder continuar con la lucha ante esta Crisis de Opioides que se vive en Estados Unidos y este nivel de Alerta de Opioides en el cual estamos en Puerto Rico.

Referencias:

- 1- *Removal of data waiver (X-waiver) requirement.* SAMHSA. (n.d.). Retrieved March 9, 2023, from <https://www.samhsa.gov/medications-substance-use-disorders/removal-data-waiver-requirement>
- 2- *DEA and Samhsa eliminate X-waiver requirements.* ASHP. (n.d.). Retrieved March 9, 2023, from <https://www.ashp.org/News/2023/01/13/dea-and-samhsa-eliminate-x-waiver-requirements?loginreturnUrl=SSOCheckOnly>