

Northern Illinois University

Autorización para participar en un estudio de investigación

Título del estudio: El efecto de la educación sobre la diabetes a través de las redes sociales en la diabetes tipo 2 en una clínica de salud comunitaria

Investigador

Nombre: Tochi Okwueze **Depto:** Enfermería **Teléfono:** 6308880280

Información clave

- Este es un estudio de investigación voluntario para determinar si la implementación de una clase de educación en línea para el autocontrol de la diabetes (DSME por sus siglas en inglés) afectará la participación del paciente en el autocontrol de la diabetes y el conocimiento de la diabetes tipo 2, por lo tanto los niveles, y la disminución de sus niveles de glucosa como lo demuestra la reducción por un punto de la hemoglobina glicosilada (HbA1c, al menos un punto durante tres meses)
- Este estudio de tres meses implica la participación en un programa DSME en línea
- Los beneficios incluyen un mayor conocimiento sobre la diabetes, una mejor hemoglobina glicosilada (HbA1c) y mejores resultados en la atención médica.
- No hay riesgos identificados para este proyecto.

Descripción del estudio

El propósito del estudio es evaluar si el DSME en línea puede mejorar el control de la diabetes y el resultado general de la atención médica. Si acepta participar en este estudio, se le pedirá que haga lo siguiente: completar una prueba de conocimiento sobre la diabetes antes y después de la prueba, la comprobación de HbA1c después de la intervención y seis módulos en línea del DSME. Este proyecto se llevará a cabo en Facebook, el cuál es un foro abierto en línea donde la identidad de los participantes puede no estar protegida.

Riesgos y Beneficios

El estudio no tiene riesgos razonablemente previsibles.

Los beneficios de la participación son un mayor conocimiento sobre la diabetes, una mejor hemoglobina glicosilada (HbA1c) y los resultados de la atención médica.

Confidencialidad

- Los registros de éste estudio se mantendrán estrictamente confidenciales. Los registros de la investigación se mantendrán en un archivo bajo llave y toda la información electrónica se codificará y protegerá mediante un archivo protegido con contraseña. No incluiremos ninguna información en ningún informe que podamos publicar que permita identificarlo.
 - Debe entenderse que, con la participación en éste proyecto, existe una posible violación de la confidencialidad con respecto a la posible exposición de la información de los participantes.
- También debe entenderse que con la correspondencia por correo electrónico, la integridad y seguridad de los correos electrónicos no se puede garantizar a través de internet. Por lo tanto, el investigador no se hará responsable de los daños causados por el mensaje.

Compensación

No habrá compensación por su participación en este proyecto.

Sus derechos

La decisión de participar en este estudio depende totalmente de usted. Puede negarse a participar en el estudio en cualquier momento. Su decisión no causará la pérdida de los beneficios a los que tiene derecho. Tiene derecho a omitir cualquier pregunta o actividad de investigación, así como a retirar completamente su participación en cualquier momento durante el proceso.

Usted tiene derecho a hacer preguntas sobre éste estudio de investigación y a que dichas preguntas sean respondidas antes, durante o después de la investigación. Si usted tiene más preguntas sobre el estudio, no dude en comunicarse en cualquier momento con el investigador, Tochi Okwueze en tokweze@vnahealth.com o por teléfono al 630.892.4355. También se puede contactar a la mentora de la facultad Katherine J. Coulter, DNP, MSN, APN, FNP-BC al 815.501.8629 y a katherinecoulter@niu.edu. Si tiene alguna pregunta sobre sus derechos como participante de una investigación que no hayan sido respondidas por los investigadores o si tiene algún problema o inquietud que surja como resultado de su participación, puede comunicarse con la Oficina de Cumplimiento, Integridad y Seguridad de la Investigación al (815) 753-8588.

Uso futuro de los datos de la investigación

Después de eliminar toda la información de identificación de sus datos y /o espécimen biológico (HbA1C), la información y / o espécimen biológico (HbA1C) podría usarse para estudios de investigación futuros o distribuirse a otro investigador para estudios de investigación futuros sin su consentimiento adicional.

Su aceptación para participar en éste proyecto servirá como consentimiento e indica que ha decidido voluntariamente participar en éste estudio, y que ha leído y comprendido la información proporcionada anteriormente. Se obtendrá una segunda autorización verbal como indicación de su aceptación para permitir el acceso a los registros médicos para el estudio. No necesitará firmar ningún documento, pero puede solicitar una copia de éste formulario para sus registros, junto con cualquier otro material impreso que los investigadores del estudio consideren necesario.