

Secretaría de Investigación y Desarrollo

XVI JORNADA INTERNACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA XIV JORNADA DE BECARIOS Y TESISISTAS



**22 DE OCTUBRE
9.00 hs.**

**MODALIDAD VIRTUAL
CISCO WEBEX**

LIBRO DE RESÚMENES

ISBN: 978-987-3619-68-7



Facultad de Odontología Universidad Nacional del Nordeste

XVI Jornada Internacional de Ciencia y Tecnología de la Facultad de Odontología de La UNNE y las XIV Jornada de Becarios y Tesistas / compilación de Alina Noelia Peláez; Silvina Dho. - 1a edición especial - Corrientes: Universidad Nacional del Nordeste. Facultad de Odontología, 2021.

Libro digital, PDF

ISBN 978-987-3619-68-7



Archivo Digital: descarga y online

ISBN 978-987-3619-68-7

1. Investigación Experimental. 2. Tecnología Biomédica. 3. Odontología.
I. Peláez, Alina Noelia, comp. II. Dho, Silvina, comp. III. Título.

CDD 617.6007

UTILIZACIÓN DE MEDICAMENTOS EN LA CLÍNICA SAN GABRIEL DE LA CIUDAD DE RESISTENCIA

Autor/es: Rea A; Ramírez L; Karaben V; Blanco R; Meza Y; Alí S.

Categoría: GID Epidemiología

Lugar de Trabajo: Farmacología y Odontología Social y Comunitaria

C.P.: 3400

Ciudad: Corrientes

País: Argentina

Correo electrónico: smali@odn.unne.edu.ar

127

RESUMEN

El trabajo de investigación se desarrolla en la Clínica San Gabriel de la ciudad de Resistencia. Al mismo asisten pacientes con discapacidad intelectual, leve y moderada, como así también personas en situación de calle y pacientes con adicciones a drogas y alcohol. Las personas con discapacidad intelectual tienen una alta morbilidad, a menudo requieren atención con múltiples medicamentos. El objetivo fue registrar las prescripciones de fármacos más frecuentes en estos pacientes. Se realizó un estudio observacional y descriptivo acerca de la prescripción de medicamentos realizada en la Clínica San Gabriel. Los datos fueron obtenidos a partir de las fichas odontológicas de los pacientes internados y a través de una entrevista realizada a la directora médica de la clínica, las variables estudiadas fueron: sexo, edad, medicamentos prescritos, dosis, indicaciones. Los resultados parciales obtenidos denotan que el tipo de medicación recibida es muy variada, se ordenaron los fármacos en grupos terapéuticos: neurolépticos (clozapina 100mg, risperidona 2mg, aripiprazol 15mg, olanzapina 10mg, quetiapina 100mg, levomepromazina 25mg, clorpromazina 25mg, haloperidol 10mg) antidepresivos (fluoxetina 20mg, sertralina 50mg, paroxetina 20mg escitalopram 20mg, citalopram 20mg) ansiolíticos (clonazepam 2mg, diazepam 10mg, lorazepam 2,5mg, midazolam 15mg) antiepilépticos y estabilizadores del estado de ánimo (fenitoína 100mg, lamotrigina 100mg, carbamazepina 200mg, divalproato de sodio 500mg). Las indicaciones asociadas a estos fármacos fueron: esquizofrenia, problemas de conducta, síndrome epiléptico, psicosis, ansiedad, depresión, trastorno bipolar. La población es de ambos sexos, en un rango de edad entre 15 y 60 años. Como conclusión podemos señalar que a medida que aumenta la polifarmacia incrementan los riesgos de reacciones adversas a los medicamentos y la obtención de tratamientos con resultados deficientes. Se sugiere que los estudios futuros incluyan la evaluación y seguimiento de las reacciones adversas a estos medicamentos.

Palabras Clave: Discapacidad intelectual, psicofármacos, enfermedad psiquiátrica.