

## Tendencias de uso y o prescripción de medicamentos con actividad psicolépticas y psicoanalépticas: su efectividad, reacciones adversas y satisfacción en diferentes regiones de la Argentina.

Bertoldo, Pamela dir. (2016) *Tendencias de uso y o prescripción de medicamentos con actividad psicolépticas y psicoanalépticas: su efectividad, reacciones adversas y satisfacción en diferentes regiones de la Argentina*. [Proyecto de Investigación]

El texto completo no está disponible en este repositorio.

### Resumen

Los estudios de utilización de medicamentos son herramientas útiles a fin de poder identificar consecuencias directas del uso (no-uso y abuso) de medicamentos sobre distintos aspectos de la vida de las personas insertas en la sociedad. La clasificación de los medicamentos en función de la categoría Anatómico Terapéutico Químico (Anatomical Therapeutic Chemical-ATC) y el uso de Dosis Diaria Definida (DDD), como unidad de medida para cuantificar el consumo de medicamentos permite realizar estimaciones del número de personas expuestas a un fármaco concreto. Los psicofármacos son sustancias natural y sintética que modifican funciones psíquicas sobre el sistema nervioso central (SNC); este tipo de productos en especialidades medicinales son utilizados para enfermedades psíquicas y neurológicas. El uso indiscriminado de estos medicamentos no está exento de reacciones adversas, y riesgos para la salud humana, lo cual genera discrepancia entre las recomendaciones académico-científicas sobre su prescripción y el uso en la práctica médica diaria. El objetivo de este trabajo es estudiar tendencias de uso y o prescripción de medicamentos psicolépticos y psicoanalépticos en pacientes: su efectividad, reacciones adversas y satisfacción en diferentes regiones de la Argentina.

**Tipología documental:** Proyecto de Investigación

**Palabras clave:** Uso racional. Benzodiazepinas. Antidepresivos.

**Descriptores:** [R Medicina > RM Terapéutica. Farmacología](#)

**Unidad Académica:** [Universidad Católica de Córdoba > Facultad de Ciencias Químicas](#)