

## **VARIACIÓN CUALI-CUANTITATIVA DE LA MORTALIDAD POR ENFERMEDADES TRANSMISIBLES. PROVINCIA DE MENDOZA (ARGENTINA) 1965/2005**

**BECEYRO, Ana Carolina**

Universidad Nacional de San Juan . Programa de Geografía Médica,. [cbeceyro@yahoo.com.ar](mailto:cbeceyro@yahoo.com.ar)

### **RESUMEN**

La mortalidad por enfermedades transmisibles en Mendoza ha variado a través del tiempo, tanto en su aspecto cuantitativo como cualitativo. Las elevadas tasas de mortalidad por enfermedades transmisibles que afectaban a la población hasta mediados del siglo pasado disminuyeron paulatinamente hasta estabilizarse en valores más bajos. A su vez, se produjo una variación cualitativa entre las principales causas de mortalidad a mediados del siglo XX (difteria, fiebre paratifoidea y cólera, entre otras) y a comienzos del siglo XXI (bronconeumonía, neumonía, tuberculosis pulmonar, etc.). No obstante esta variación, a comienzos del presente siglo se observa una reemergencia de enfermedades que se consideraba controladas y una emergencia de otras nuevas, principalmente aquellas respiratorias, cuyo organismo causal es desconocido o de dificultosa identificación, las cuales afectan principalmente a los espacios con mayor densidad de población.

**Palabras clave:** mortalidad, enfermedades transmisibles, Mendoza.

### **CUALI-QUANTITATIVE VARIATION OF THE MORTALITY FOR TRANSMISSIBLE DISEASES. PROVINCE OF MENDOZA (ARGENTINA) 1965/2005**

### **ABSTRACT**

The mortality for contagious diseases in Mendoza, has changed across the time, so much in her quantitative like qualitative aspect. The high rates of mortality for contagious diseases that were affecting the population until middle of last century diminished gradually up to becoming stable in lower values. In turn, a qualitative variation took place between the principal reasons of mortality in the middle of the 20th century (diphtheria, paratyphoid fever and cholera among others) and at the beginning of the 21st century (bronchopneumonia, pneumonia, pulmonary tuberculosis, etc.). Nevertheless this variation, at the beginning of the present century is observed that diseases that was considered to be controlled were arose again and an emergency of new others, principally respiratory those, which causal organism is not known or of difficult identification, which concern principally the spaces with major density of population.

**Key words:** mortality, contagious diseases, Mendoza.