



[www.elsevier.es/cirugia](http://www.elsevier.es/cirugia)

## O-338 - EL CRIBADO POBLACIONAL MEJORA LOS FACTORES PRONÓSTICOS ANATOMOPATOLÓGICOS EN EL CÁNCER COLORRECTAL

*M. Mengual Ballester, E. Pellicer Franco, J.L. Aguayo Albasini, G. Valero Navarro, V. Soria Aledo, J.A. García Marín, M.Á. Verdú Fernández y E. González Sánchez-Migallón*

*Hospital General Universitario J.M. Morales Meseguer, Murcia.*

### Resumen

**Introducción:** El diagnóstico del cáncer colorrectal (CCR) a partir de la clínica se hace en etapas demasiado tardías, siendo la estrategia para reducir su mortalidad la detección precoz y la extirpación de lesiones preneoplásicas y neoplásicas en sus estadios más tempranos, antes incluso de que aparezcan los primeros síntomas, mediante las campañas de cribado.

**Objetivos:** Demostrar que los pacientes intervenidos de CCR diagnosticados mediante campaña de cribado presentan factores pronósticos anatomicopatológicos más favorables que los diagnosticados en fase sintomática.

**Métodos:** Se toman como muestra todos los pacientes intervenidos de forma programada de CCR en el Hospital J.M. Morales Meseguer, entre 2004 -2010, y se comparan dos grupos: uno diagnosticado a partir de la clínica y otro a través de una campaña de cribado. Se comparan las características anatomicopatológicas: tamaño tumoral, nivel de invasión del tumor en la pared, afectación ganglionar, perineural y linfovascular, estadiaje tumoral y grado de diferenciación.

**Resultados:** Los pacientes del cribado presentan frente a los sintomáticos tumores de menor tamaño (84% vs 69,55% menores de 5 cm), menor nivel de invasión en la pared (36% T0-1 vs 9,02%), menor afectación ganglionar (72% N0 vs 58,76%), menor invasión vascular 7,20% vs 15,22%), perineural (6,4% vs 20,70%) y menor estadiaje TNM (50,40% 0-I vs 18,58).

**Conclusiones:** Los pacientes diagnosticados de CCR a través de una campaña de cribado presentan tumores con características anatomicopatológicas más favorables que aquellos en los que el diagnóstico se hace a partir de la aparición de síntomas.