

Los médicos exigen más tiempo por paciente para evitar riesgos

El secretario de los facultativos españoles cree que falta organización. Afirman que con 3 minutos por enfermo no se puede evaluar una patología.

16/05/2008 M.J. RAYA / REDACCION



Participantes en el primer foro de medicina de atención primaria celebrado ayer en Córdoba.
Foto:LUIS COLMENERO

Los médicos españoles hace tiempo que llevan reivindicando más minutos por paciente, pero para el secretario general del Consejo General de Colegios de Médicos, Juan José Rodríguez Sendín, se trata de "una necesidad para evitar posibles riesgos en la evaluación de una patología y también para reducir el gasto farmacéutico, ya que muchas veces se recetan medicamentos innecesarios". Rodríguez Sendín participó ayer en el primer Foro de Atención Primaria, organizado por el Colegio de Médicos, encuentro con el que se abordó la importancia del tiempo por consulta. En el foro intervinieron a su vez el presidente de la Comisión Central de Deontología y Derecho Sanitario, Rogelio Altisent; el presidente del Sindicato Médico de Córdoba, José Luis Navas, y el coordinador de la Unidad Docente de Medicina Familiar y Comunitaria del hospital Reina Sofía, Roger Ruiz, con la moderación de la facultativa Carmen Arias. Rodríguez Sendín criticó que falla la organización de la gestión sanitaria, pues "a veces el problema no es que falten médicos o tiempo, por lo que pedimos que se haga un análisis exhaustivo de las necesidades y que se solventen para que el facultativo trabaje sin presión y el paciente no sufra las consecuencias". El médico de familia Bernabé Galán expuso que con las conclusiones del foro "esperamos alcanzar un consenso" y "reivindicar que si se dan citas cada 5 minutos, y además hay que intercalar entre medias a pacientes de otros facultativos que no se sustituyen, se dispone realmente de media de 3 minutos por enfermo, "lo que genera prisas y supone una exposición de la salud del usuario a las equivocaciones de los profesionales".

Diario Córdoba