



# Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

## 212/590 - La fiebre, el síntoma que nos avisa

S. Gandía López<sup>a</sup>, M.M. Torrens Darder<sup>b</sup>, L. Martín Nieto<sup>b</sup>, A. Moreno González<sup>b</sup>, J.I. Ramírez Manent<sup>b</sup>, H. Pujol Girol<sup>a</sup> y E. Casanova Galán<sup>a</sup>

<sup>a</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria; <sup>b</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Santa Ponça. Calvià.

## Resumen

**Descripción del caso:** Varón de 67 años sin alergias medicamentosas conocidas y con los antecedentes patológicos de hipertensión arterial, diabetes tipo 2, obesidad mórbida, enfermedad cerebro-vascular aguda isquémica, sepsis por enterococco *faecalis* y retención aguda de orina por infección urinaria por *Klebsiella pneumoniae* betalactamasa de espectro extendido +; que acude en varias ocasiones a la consulta de atención primaria por astenia, sudoración profusa y escalofríos de meses de evolución. Refiere agrafia y acolchamiento en hemicara con tenesmo urinario y sudoración profusa. Debido a sus antecedentes patológicos y por largo tiempo de evolución de deriva a urgencias hospitalarias.

**Exploración y pruebas complementarias:** Consciente y orientado, borramiento del surco naso-geniano izquierdo. Buen estado general. Febrícula. Auscultación cardiaca con soplo sistólico en foco mitral de intensidad IV/VI. No estigmas cutáneos. Analítica: leucocitos 10.800/UI, hemoglobina 13 g/dl, plaquetas 277.000, creatinina 0,98 mg/dl; Sedimento urinario sin alteraciones; TAC craneal: lesión hiperdensa occipital izquierda. Resonancia magnética cerebral: microangiopatía crónica. Hemocultivos positivos para Enterococco (*E.*) *faecalis* y urocultivos positivos para *Klebsiella pneumoniae* multiresistente. Ecocardiograma: función sistólica preservada, válvula aórtica esclerocalcificada, imagen nodular vibrátil en velo anterior mitral y válvula aórtica, compatible con vegetación. Evolución: el paciente ingresa en Neurología por ictus hemorrágico junto con el hallazgo de bacteriemia por *E. faecalis* y una vegetación a nivel mitral. Inicia tratamiento con antibioterapia, sin presentar nuevos eventos neurológicos ni fiebre. Posteriormente, el paciente ingresa de forma programada para recambio valvular doble con prótesis mecánica.

**Juicio clínico:** Endocarditis infecciosa en válvula mitral y aórtica por *E. faecalis* + prostatitis + embolismo cerebral.

**Diagnóstico diferencial:** La fiebre puede ser de origen infeccioso, neoplásico, por hemopatías, enfermedades reumáticas o endocrinas, fármacos, etc.

**Comentario final:** La clínica de la endocarditis infecciosa por *E. faecalis* no difiere de las producidas por otros microorganismos y la puerta de entrada más habitual es urinaria o digestiva.

## Bibliografía

1. Conde-Pérez D, et al. Características clínicas diferenciales entre las bacteriemias por Enterococcus faecalis y Enterococcus faecium. Enfermedades infecciosas y microbiología clínica. 2010;28:342-8.

2. Lucio-Villegas E. Fiebre sin foco. AMF. 2009;5:98-105.

*Palabras clave:* Bacteriemia. Endocarditis. *E. faecalis*. Fiebre.