



Candidiasis invasora en el enfermo crítico no neutropénico

Abelardo García de Lorenzo y Mateos

Director de la Cátedra UAM-Abbott de Medicina Crítica, Servicio de Medicina Intensiva, Hospital Universitario La Paz, Madrid, España

Una de las patologías prevalentes, en este momento, en los pacientes críticamente enfermos ingresados en las unidades de cuidados intensivos es la candidiasis. La incidencia de las infecciones hematógenas por *Candida* sigue aumentando globalmente, tanto en los Estados Unidos como en Europa y es una entidad que se asocia a una alta mortalidad (44%) [1].

La medicina es una ciencia y como tal debe de ser entendida. Dentro del método científico se encuentra el contraste de pareceres, y que mejor contraste de pareceres que la opinión de diversos especialistas centrados en un tema común. Es por ello que consideramos que la realización de monografías es una de las mejores formas de transmitir el conocimiento, pues aúnan la calidad de las presentaciones y la experiencia de los autores. En el caso que nos atañe, nos encontramos ante una sabia y elegante elección de autores, provenientes de las especialidades de microbiología y de medicina intensiva, que reflejan el estado actual del conocimiento y que complementándose nos ofrecen una visión amplia, documentada y multidisciplinar de un tema de candente interés. Este número especial de la Revista Iberoamericana de Micología aporta una comprensiva, exhaustiva y actualizada revisión crítica que contempla la epidemiología, los factores de riesgo, las posibilidades diagnósticas -no desdeñando una visión actual de las más clásicas e incluyendo técnicas tan avanzadas como las asociadas a la biología molecular-, hasta llegar a las más modernas y consensuadas opciones terapéuticas. De alguna forma el diseño de esta obra esta en línea con las mas recientes publicaciones (FUNGINOS) [2] que hacen hincapié en las diferentes aproximaciones terapéuticas que dos especialidades distintas tienen sobre una misma problemática.

La obra, dirigida por la Dra. Amalia del Palacio y por el Dr. Juan Carlos Montejo, es resultado del trabajo y experiencia de distintos y acreditados especialistas que exponen sus conocimientos de manera pedagógica. La recomiendo especialmente a todos los profesionales que ejercen su actividad en las Unidades de Medicina Intensiva y de Reanimación y a los responsables de los Servicios o Unidades de Infecciosas, y en general a todos aquellos que quieran saber más. No tengo ninguna duda de que será ampliamente utilizada por los médicos que trabajan en los Servicios de Críticos de nuestros hospitales, por lo que solo puedo expresar mi agradecimiento a los autores por su contribución a hacer crecer nuestra especialidad.

Bibliografía

1. Almirante B, Rodríguez D, Park BJ, Cuenca-Estrella M, Planes AM, Almela M, Mensa J, Sánchez F, Ayats J, Gimenez M, Saballs P, Fridkin SK, Morgan J, Rodríguez-Tudela JL, Warnock DW, Pahissa A, and Barcelona Candidemia Project Study Group. Epidemiology and predictors of mortality in cases of *Candida* bloodstream infection: results from population-based surveillance, Barcelona, Spain from 2002 to 2003. *J Clin Microbiol* 2005; 43:1829-1835.
2. Eggimann P, Calandra T, Fluckiger U, Bille J, Garbino J, Glauser MP, Marchetti O, Ruef C, Tauber M, Pittet D; for the Fungal Infection Network of Switzerland (FUNGINOS). Invasive candidiasis: comparison of management choices by infectious disease and critical care specialists. *Intensive Care Med* 2005; 31:1514-21.