



Autores: Farina J., Diaz N., de Souza M., Arriola S., Ruiz M., Cox W., Andino S., Terusi A., Cusmano L., Herrera J., Viteri A., Ezcurra M.

Unidad Asistencial Dr. César Milstein. Buenos Aires

INTRODUCCIÓN

La candidemia es una entidad de elevada mortalidad. Se presenta principalmente en pacientes críticos, neonatos, mayores de 60 años e inmunocomprometidos. Requiere un elevado nivel de sospecha y valoración de los factores de riesgo para iniciar un tratamiento antifúngico oportuno.

OBJETIVO

Describir las características de las candidemias en pacientes mayores de 80 años diagnosticadas en nuestra institución.

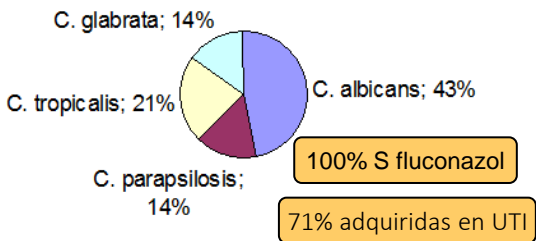
MATERIALES Y MÉTODOS

Estudio descriptivo y retrospectivo de candidemias en mayores a 80 años en un hospital especializado en tercera edad, entre enero de 2011 y diciembre de 2016. Los datos se obtuvieron de las historias clínicas y del sistema informatizado de estudios de los pacientes. Se incluyen características demográficas, de la internación, scores, aislamientos microbiológicos, tratamientos y evolución de los pacientes.

RESULTADOS

Análisis de 14 episodios de candidemias en mayores de 80 años (30%) sobre un total de 47 episodios en 6 años.

ESPECIES



Promedio días de Internación 19 (5-34)

FOCO INFECCIOSO

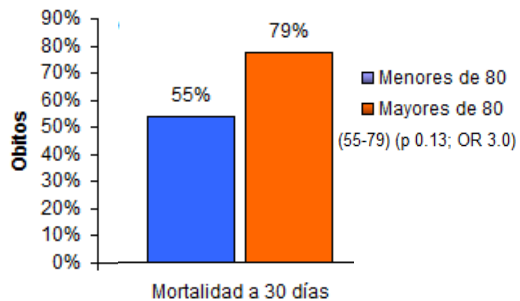
Candidemia 1ria	57%
IAC	28%
Pielonefritis	14%

Cándida Score ≥ 3	14%
Ostrosky positivo	46%
Colonización previa	36%

FACTORES DE RIESGO

Uso de ATB previo	93%
CVC	93%
ICC	43%
Corticoides	29%
Diabetes	29%
IRC	29%
Tumor sólido	14%
Cx abdominal	14%
Oncohematológico	6%
Neutropenia	6%
EPOC	6%

MORTALIDAD



CONCLUSIONES: La candidemia es una entidad de muy alta mortalidad en mayores de 80 años, siendo en muchas ocasiones el evento final de una internación prolongada en este grupo etario. Los scores de uso habitual no fueron de utilidad en esta población. Los días de internación, el uso previo de ATB y la presencia de CVC son factores de riesgo importantes para desarrollar este evento. Mayores esfuerzos deben realizarse para el diagnóstico e inicio de antifúngico precoz a fin de disminuir la mortalidad de esta patología.