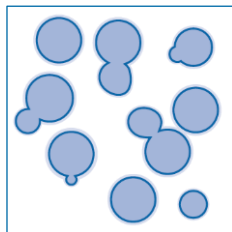


# Escore **EQUAL** Candida 2018: Um escore da **ECMM** baseado nas diretrizes atuais da **ESCMID** e **IDSA** para medir a **QUALidade** do tratamento clínico da candidemia



Mellinghoff SC<sup>1,2</sup>, Rutz J<sup>2</sup>, Cornely OA<sup>1,2</sup>, da Cunha CA<sup>3,4</sup>

<sup>1</sup> Department I for Internal Medicine, Excellence Center for Medical Mycology (ECMM), University of Cologne, Germany;

<sup>2</sup> CECAD Cluster of Excellence, University of Cologne, Germany; <sup>3</sup> Hospital Nossa Senhora das Graças, Curitiba, Paraná, Brazil <sup>4</sup>Federal University of Parana, Curitiba, Paraná, Brazil

DOI: 10.4126/FRL01-006411861

## Introdução

O Escore EQUAL Candida apresenta, de forma prática, o que deve ser feito para o diagnóstico, tratamento e seguimento de pacientes com candidemia, baseado nas diretrizes atuais da *European Society for Clinical Microbiology and Infectious Diseases*<sup>4,5</sup> (ESCMID) e da *Infectious Diseases Society of America*<sup>3</sup> (IDSA). Permite também quantificar a adesão a estas recomendações.

## Escore Máximo

### Pacientes SEM CVC

Diagnóstico 10

Tratamento 7

Seguimento 2

Total 19

### Pacientes COM CVC

Diagnóstico 10

Tratamento 10

Seguimento 2

Total 22

## Referências

1. Mellinghoff et al. *Mycoses* 2018; 2. Koehler et al. *Mycoses* 2014; 3. Pappas et al. *Clin Infect Dis* 2016; 4. Cuenca-Estrella et al. *Clin Infect Dis* 2012; 5. Cornely et al. *Clin Microbiol Infect* 2012; 6. Munoz et al. *Diagn Microbiol Infect Dis* 2017; 7. Andes et al. *Clin Infect Dis* 2012.

## Score EQUAL Candida 2018 <sup>1,2</sup>

Diagnóstico

Hemoculturas iniciais (40mL) <sup>3,4</sup>

3

Identificação da espécie <sup>3,4</sup>

3

Teste de sensibilidade (antifungigrama) <sup>3,4</sup>

2

Ecocardiograma <sup>3,5</sup>

1

Exame de fundo de olho <sup>5,6</sup>

1

Tratamento

Tratamento com equinocandina <sup>3,5</sup>

3

Deescalonar para fluconazol, dependendo do resultado do teste de sensibilidade <sup>3,5</sup>

2

Tratamento por 14 dias após a primeira hemocultura negativa de acompanhamento <sup>3,5</sup>

2

Portadores de CVC\*: remoção do CVC em: <sup>3,5,7</sup>  
≤ 24 horas do diagnóstico ou  
Entre 24 e 72 horas do diagnóstico

3

2

\* Portadores de CVC (cateter venoso central) recebem pontos extras. Por isso, há diferença no escore total de pacientes com ou sem CVC.

Seguimento

Hemocultura de seguimento (pelo menos uma ao dia até que fique negativa) <sup>3,5</sup>

2



UNIKLINIK  
KÖLN

European Confederation of Medical Mycology



Center of Excellence in Clinical and  
Laboratory Mycology and Clinical Studies