

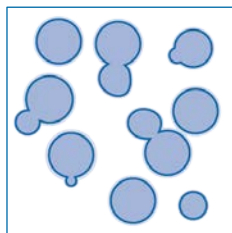
# Score **EQUAL** Candida 2018: Un score **ECMM** dérivé des guidelines existantes pour mesurer la **QUALITÉ** de la prise en charge des Candidémies

Mellinghoff SC<sup>1,2</sup>, Köhler P<sup>1,2</sup>, Cornely OA<sup>1,2</sup>, Denis B<sup>3</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> Service de maladies infectieuses et tropicales, Hôpital Saint Louis, AP-HP, Paris, France.

DOI: 10.4126/FRL01-006414358



## Contexte

Le score EQUAL Candida permet de pondérer les facteurs importants pour la prise en charge des candidémies. La Carte Score est un outil rapide pour mesurer l'adhérence aux guidelines et aider à la gestion du traitement antifongique. Le score EQUAL tient compte des recommandations les plus fortes des guidelines existantes, celles de l' European Society for Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID)<sup>4,5</sup> et de l' Infectious Diseases Society of America (IDSA)<sup>3</sup>.

## Score maximal

Non-porteurs de Cathéters Veineux Centraux (CVC)	
Diagnostic	10
Traitement	7
Suivi	2
<b>Total</b>	<b>19</b>

Porteurs de CVC	
Diagnostic	10
Traitement	10
Suivi	2
<b>Total</b>	<b>22</b>

## Références

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.

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

Diagnostic

Hémoculture initiale (40mL) <sup>3,4</sup>

3

Identification d'espèce <sup>3,4</sup>

3

Antifongigramme <sup>3,4</sup>

2

Echographie cardiaque <sup>3,5</sup>

1

Fond d'oeil <sup>5,6</sup>

1

Traitement

Traitement par échinocandine <sup>3,5</sup>

3

En fonction de la sensibilité de l'espèce, switch  
pour du fluconazole <sup>3,5</sup>

2

Traitement pour 14 jours après la première  
hémoculture négative <sup>3,5</sup>

2

Porteur d'un CVC \*: retrait du CVC <sup>3,5,7</sup>  
≤ 24 heures après le diagnostic  
> 24 < 72 heures après le diagnostic

3

2

\* Les porteurs de CVC reçoivent des points en +, donc le score total score diffère des Non-CVC

Suivi

Hémocultures répétées (au moins 1 par jour  
jusqu'à négativation) <sup>3,5</sup>

2



UNIKLINIK  
KÖLN



European Confederation of Medical Mycology



Center of Excellence in Clinical and  
Laboratory Mycology and Clinical Studies