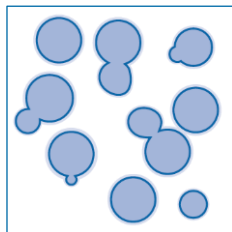


Skora EQUAL Kandida 2018: Puanekî ECMM, Ji bo birêvebirina qalîteya dermankirina klînîka Kandidaye ji rêberîya nû hatiye derxistin.



Mellinghoff SC^{1,2}, Rutz J², Köhler P^{1,2}, Cornely OA^{1,2}, Sal E^{1,2}
¹ Department I for Internal Medicine, Excellence Center for
Medical Mycology (ECMM), University of Cologne, Germany,
² CECAD Cluster of Excellence, University of Cologne,
Germany

DOI: 10.4126/FRL01-006414075

Bekraunt

Skora EQUAL Kandida, ji bo em pir baş îdareya pişikê kandîda bikin û ji bo bi zanebûna dermankirina antîfungalê, faktorên dide hev û dikişîne. Rêberên rojanê Cemiyeta Amerîka Nexweşiyê Enfeksiyone³ û Cemiyeta Ewropa Klînîk Mîkrobiyolojî û Nexweşiyê Enfeksiyone^{4,5} hatîe nirxandin û piştî jî bo vê skorê ji nava wan, pêşniyarên herî bihêz hatine hilbijartin.

Skora herî mezin

SVK nîne	
Teşxîs	10
Tedawî	7
Takîp	2
Teviya	19

SVK heye	
Teşxîs	10
Tedawî	10
Takîp	2
Teviya	22

Çavkanî

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.

Skora EQUAL Kandida 2018 ^{1,2}

Teşxîs

Kultura xwîna pêşî (40 mL) ^{3,4}

3

Diyarkirina cureya wê ^{3,4}

3

Testa Hesasîyê ^{3,4}

2

Ekokardiografi ^{3,5}

1

Oftalmoskopi ^{5,6}

1

Tedawî

Tedawîya Ekinokandinê ^{3,5}

3

Li gorî encama testên hasasîyê, ku ji bo flukonazol hasas be dermanî flukonazol ^{3,5}

2

Piştî çanda xwîna ya pêşîn a negatîf 14 rojan tedawîyê dewam bike ^{3,5}

2

SVK heye*: Derxistina SVK'yê ^{3,5,7}

3

≤ 24 saetan piştî teşxîsê

> 24 < 72 saetan piştî teşxîsê

2

*Hilgîrên SVK zêdetir puanan distinin. Ji ber vê yekê puanên hilgîrên SVK û yên ku nê yên SVK ne, ne ne wek hev in

Taqîp

Şopandin kultura xwînê (heta ku bibe negatîf herî kêm rojê carekê) ^{3,5}

2



UNIKLINIK
KÖLN

European Confederation of Medical Mycology



Center of Excellence in Clinical and
Laboratory Mycology and Clinical Studies