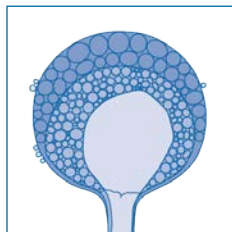


Vlerësimi **EQUAL** i Mukormikozës 2018: Një vlerësim
ECMM i marrë nga udhëzuesit aktualë për
përcaktimin e cilësisë (**QUAL**ity) së menaxhimit të
Mukormikozës

Cornely OA^{1,2}, Köhler P^{1,2}, Mellinghoff SC^{1,2}, Malaj X^{1,2}

¹ Departamenti I i Mjekësisë Interne, Konfederata
Europiane e Mikologjisë Mjekësore (ECMM), Universiteti
i Këlnit, Gjermani ² CECAD Klasteri i Ekselencës,
Universiteti i Këlnit, Gjermani

DOI: 10.4126/FRL01-006414594



Në sfond

Vlerësimi EQUAL i Mukormikozës peshon dhe grumbullon faktorë për një
menaxhim ideal të mukormikozës.

Pikët EQUAL pasqyrojnë rekomandimet më të forta të udhëzuesëve aktualë.
Kartat e vlerësimit janë një referencë e shpejtë për verifikimin e
përputhshmërisë me udhëzuesit dhe për mbështetjen e administrimit
antimikotik.

Pikët maksimale		Në rast izolati	Në rast biopsie	Në rast izolati dhe biopsie
Diagnoza	11	13	16	18
Trajtimi			8	
Ndjekja			6	
Totali	25	27	30	32

Referenca

1. Cornely et al. *Clin Microbiol Infect* 2014; 2. Tacke et al. *Mycoses* 2014; 4. Koehler et al. *Infect Dis Clin N Am* 2015; 3. Tissot et al. *Haematol* 2017.



UNIKLINIK
KÖLN



European Confederation of Medical Mycology



Center of Excellence in Clinical and
Laboratory Mycology and Clinical Studies

Vlerësimi EQUAL i Mukormikozës 2018

Diagnoza	Neutropeni >10 ditë ose alloHSCT → Profilaksi aktive antimikotike	3
	72-96 orë temperature persistente → Skaner kraharori	3
	Halo reverse	2
	– Skaner/RM stadifikimi: kokë, qafë, abdomen	
	– Lavazh Bronkoalveolar	
	– Mikroskopi direkte, mundësisht me zbardhuesë optikë	
– Kulturë		
– PCR mikotike (panfungale, <i>Aspergillus</i> , <i>Mucorales</i>)	1	
Nëse testi mikrobiologjik rezulton negativ → Biopsi	2	
– Kulturë	2	
– Histopatologji	1	
– Teste molekulare materialit klinik të freskët ose indesh të fiksuar	2	
Në rast rritjeje izolati → Identifikim në nivel specieje dhe test ndjeshmërie	2	
Linja e parë e trajtimit	Heqje kirurgjikale	2
	<u>me</u> rezeksion të qartë mikroskopik të buzëve	1
	Amfotericinë B Lipozomale (L-AmB) ≥5 mg/kg/ditë <u>ose</u>	3
	Isavukonazol me monitorim bari TDM <u>ose</u> posakonazol me monitorim bari TDM	2
Kontroll i faktorëve të riskut: Neutropeni, hiperglicemi, ketoacidozë, kortikosteroidë	2	
Ndjekja	Skaner ditën e 7-të	2
	Skaner ditën e 14-të	2
	Skaner të përjavshëm deri në përmirësim	2