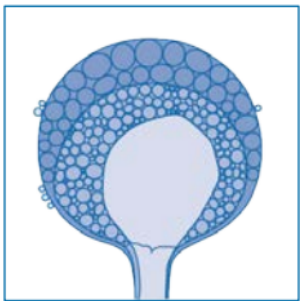


EQUAL system bodovanja za mukormikozu 2018:
ECMM sistem bodovanja zasnovan na smernicama za
merenje kvaliteta (**QUALity**) dijagnostike i lečenja
mukormikoze

Cornely OA^{1,2}, Köhler P^{1,2}, Mellinghoff SC^{1,2}, Barac A³

¹Klinika za Internu medicinu, Centar izvrsnosti za medicinsku mikologiju (ECMM), Univerzitet u Kelnu, Nemačka ²CECAD Grupa za izvrsnost, Univerzitet u Kelnu, Nemačka ³Klinički centar Srbije Medicinski Fakultet, Univerzitet u Beogradu,
Beograd, Srbija

DOI: 10.4126/FRL01-006414507



Opis

EQUAL sistem bodovanja za mukormikozu 2018 ima za cilj da prikaže najvažnije faktore za ispravno lečenje mukormikoze. EQUAL sistem bodovanja predstavlja najvažnije i najsnažnije preporuke iz aktuelnih zvaničnih vodiča za lečenje i dijagnostiku. Ova kartica za bodovanje predstavlja brzu referencu i smernicu za merenje kvaliteta dijagnostike i lečenja gljivičnih bolesti u skladu sa "antifungal stewardship".

Maksimalni bodovi	Prisustvo izolata (kultura)	Pozitivan nalaz biopsije	Prisutan izolat i pozitivan nalaz biopsije
Dijagnoza	11	13	16
Lečenje		8	
Praćenje		6	
Ukupno	25	27	30
			32

Reference

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

Maj 2019



EQUAL sistem bodovanja za mukormikozu 2018

Dijagnoza	Neutropenija >10d ili alloHSCT → aktivna antigljivična profilaksa	3
	72-96h perzistentna febrilnost → CT grudnog koša	3
	Inverzni "halo" znak	2
	– CT/MR dijagnostika: glava, vrat, abdomen	1
	– BAL	1
	– Direktna mikroskopija, preporučuje se primena boja za fluorescentno bojenje	1
	– Kultura	1
	– PCR (pan, <i>Aspergillus</i> , <i>Mucorales</i>)	1
	Negativan nalaz mikrobioloških ispitivanja → Biopsija	2
	– Kultura	2
	– Histopatologija	2
	– Molekularna dijagnostika (svež klinički materijal ili fiksirani uzorak tkiva)	1
	Prisustvo izolata → Identifikacija do nivoa vrste i ispitivanje osetljivosti (antimikrogram)	2
Prva linija lečenja	Hirurška obrada	2
	sa mikroskopski jasnim marginama resekcije	1
	L-AmB ≥5 mg/kg/d ili Izavukonazol uz praćenje terapijske koncentracije leka ili posakonazol uz praćenje terapijske koncentracije	3
	Kontrola faktora rizika: neutropenija, hiperglikemija, ketoacidoza, kortikosteroidi	2
Praćenje	CT skener 7. dan	2
	CT skener 14. dan	2
	CT skener - jednom nedeljno do poboljšanja	2