



Test BioFire® FilmArray® Meningitis/Encephalitis (ME) Panel

1 test. 14 patogenów. ~1 godzina.

Patogeny wykrywane przez test BioFire ME Panel

BAKTERIE

Escherichia coli K1
Haemophilus influenzae
Listeria monocytogenes
Neisseria meningitidis
Streptococcus agalactiae
Streptococcus pneumoniae

WIRUSY

Wirus cytomegalii (CMV)
Enterowirus (EV)
Wirus opryszczki pospolitej typu 1 (HSV-1)
Wirus opryszczki pospolitej typu 2 (HSV-2)
Ludzki herpeswirus typu 6 (HHV-6)
Ludzki parechowirus (HPeV)
Wirus ospy wietrznej i półpaśca (VZV)

DROŹDŹAKI

Cryptococcus neoformans/gattii

Krótszy czas oczekiwania na wyniki diagnostyczne



Szybkie postawienie diagnozy i wdrożenie leczenia są niezbędne, by skutecznie walczyć z chorobą¹.



Bakteryjne zapalenie opon mózgowych może spowodować zgon zdrowej osoby w ciągu 24–48 godzin².

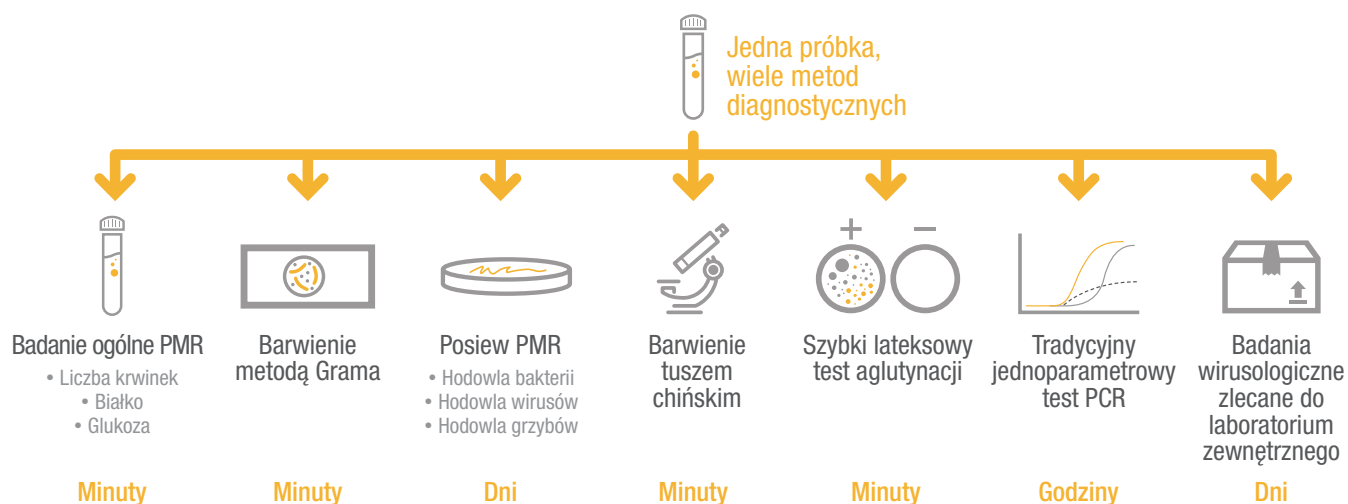


Zmniejszenie liczby niepotrzebnych hospitalizacji o 30%³.



BIO  FIRE

Tradycyjne metody diagnostyczne



BioFire® FilmArray® Meningitis/Encephalitis (ME) Panel



Specyfikacja techniczna panelu

Typ próbki: płyn mózgowo-rdzeniowy (PMR)	Przygotowanie panelu: około 2 minut
Objętość próbki: 200 µl	Skuteczność: czułość — 94,2% i specyficzność — 99,8% ⁴
Warunki przechowywania: wszystkie elementy zestawu należy przechowywać w temperaturze pokojowej (15–25°C)	

Numery katalogowe

Zestaw odczynników BioFire ME Panel (30 paneli): RFIT-ASY-0118

Zestaw odczynników BioFire ME Panel (6 paneli): RFIT-ASY-0119

Bibliografia

1. NINDS: Meningitis and Encephalitis Information Page (Internet). National Institute of Neurological Disorder & Stroke, National Institute of Health; Bethesda, Maryland. Date last modified: 06-19-2018; Available from: <https://www.ninds.nih.gov/Disorders/All-Disorders/Meningitis-and-Encephalitis-Information-Page#disorders-r2>
2. CoMO: Facts about Meningitis (Internet). Confederation of Meningitis Organizations; Bristol, UK. Accessed 06-21-2018; Available from: <http://www.comomeningitis.org/facts-about-meningitis/>
3. Duff S et al. Economic analysis of rapid multiplex polymerase chain reaction testing for meningitis/encephalitis in pediatric patients. *Future Microbiol.* 2018;13:617-629.
4. Data on File, BioFire Diagnostics. The stated performance is the overall aggregate performance of the prospective clinical study data presented in the IFU.

Kontakt

bioMérieux Polska Sp. z o. o.
ul. Gen. J. Zajączka 9
01-518 Warszawa
Tel.: +48 22 569 85 00
Faks: +48 22 569 85 54
www.biomerieux.pl

Producent:
BioFire Diagnostics, LLC
515 Colorow Drive
Salt Lake City, UT 84108
USA
www.biofiredx.com

Dopuszczony przez FDA i oznaczony znakiem CE.