

# CHE COS'È LA MENINGITE MENINGOCOCCICA?

La meningite meningococcica è una grave infezione della sottilissima membrana che riveste il cervello e il midollo spinale, causata da diversi tipi di batteri meningococchi.<sup>1,2</sup>



## CHI È POTENZIALMENTE A RISCHIO DI MENINGITE MENINGOCOCCICA?

I soggetti di tutte le età possono essere a rischio



### LATTANTI<sup>3</sup>

I più vulnerabili

### BAMBINI E ADOLESCENTI<sup>3</sup>

Loro ad alto rischio

### ADULTI<sup>1</sup>

Specialmente se viaggiano verso zone con alti tassi di infezione

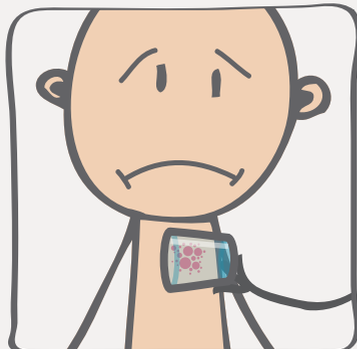
### ANZIANI<sup>4</sup>

Aumentato tasso di mortalità

La malattia si trasmette per via aerea soprattutto in caso di contatto diretto e permanenza prolungata in ambienti affollati.<sup>1,2</sup>

# QUALI SONO I SINTOMI INIZIALI DELLA MENINGITE MENINGOCOCCICA?

I sintomi più frequenti includono:<sup>1,2,5,6</sup>



Eruzione cutanea con macchioline rosso vivo che non svaniscono quando gli si preme contro un bicchiere di vetro



Febbre



Vomito



Mal di testa



Rigidità al collo



Sensibilità alla luce



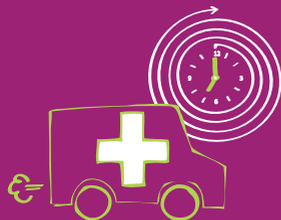
Letargia

I BAMBINI PICCOLI POSSONO INOLTRE MANIFESTARE **PERDITA DELL'APPETITO, DIARREA, IRRITABILITÀ E PIANTO**<sup>1,5</sup>

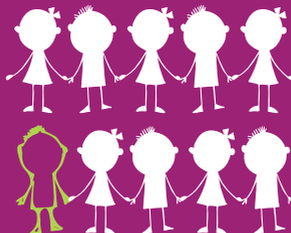
La malattia può progredire **RAPIDAMENTE**, ma i sintomi associati **SI RICONTRANO COMUNEMENTE** anche in molte altre condizioni: non sottovalutare i sintomi e rivolgersi immediatamente al medico.<sup>1,7</sup>

Se si sospetta una meningite è tuttavia necessario rivolgersi immediatamente a un medico.

# QUALI SONO LE POTENZIALI CONSEGUENZE DELLA MENINGITE MENINGOCOCCICA?



Può svilupparsi molto in fretta e diventare **POTENZIALMENTE FATALE NELL'ARCO DI 24-48 ORE**<sup>1</sup>



**IL 10% DEI SOGGETTI MUORE** nonostante riceva un trattamento adeguato<sup>1</sup>



**NEL 10-20% DEI CASI, I SOPRAVVISSUTI** sono sottoposti ad **AMPUTAZIONE**, subiscono un **DANNO CEREBRALE O UNA PERDITA DELL'UDITO O MANIFESTANO DISTURBI DELL'APPRENDIMENTO**<sup>1,8</sup>

# COME SI CURA LA MENINGITE MENINGOCOCCICA?



## EMERGENZA MEDICA

con ricovero  
per trattamento  
urgente<sup>1,2</sup>



## ANTIBIOTICO

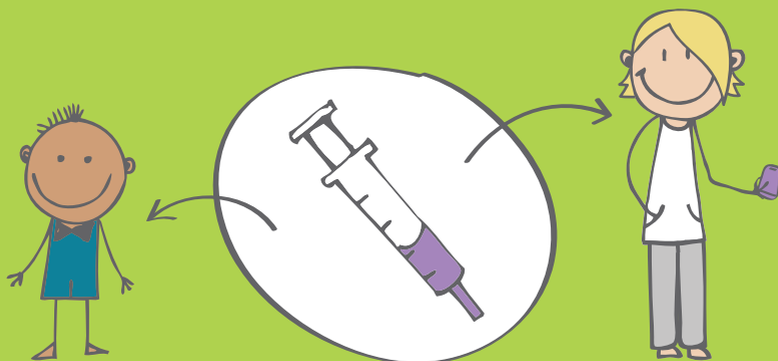
per il paziente<sup>2</sup>



## PROFILASSI ANTIBIOTICA

per i familiari  
stretti<sup>2</sup>

# COME SI PUÒ PREVENIRE LA MENINGITE MENINGOCOCCICA?



# LA VACCINAZIONE

CONTRO LE MALATTIE MENINGOCOCCICHE È PARTICOLARMENTE  
RACCOMANDATA PER I BAMBINI PICCOLI, GLI  
ADOLESCENTI E I SOGGETTI CON UN SISTEMA  
IMMUNITARIO COMPROMESSO<sup>1</sup>

# PER SAPERNE DI PIÙ



RIVOLGITI AL TUO  
MEDICO  
PER MAGGIORI  
INFORMAZIONI  
SU COME ASSICURARE  
LA MASSIMA  
PROTEZIONE  
CONTRO LA MENINGITE  
MENINGOCOCCICA



1. World Health Organization. Meningococcal vaccines: WHO position paper, November 2011. Weekly Epidemiological Record. N. 47, 2011;86:521-40.
2. World Health Organization. Meningococcal meningitis, fact sheet N. 141, novembre 2012. Disponibile all'indirizzo: [www.who.int/mediacentre/factsheets/fs141/en/](http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs141/en/) (Data di ultimo accesso verificato: 12 Luglio 2016).
3. European Centre for Disease Control. Annual epidemiological report 2012. Disponibile all'indirizzo: <http://www.ecdc.europa.eu/en/publications/Publications/Annual-Epidemiological-Report-2012.pdf> (Data di ultimo accesso verificato: 12 Luglio 2016).
4. Weisfelt M, et al. J Am Geriatr Soc. 2006;54(10):1500-7.
5. Stephens DS, et al. Lancet 2007;369:2196-210.
6. NHS Choices – Meningitis Symptoms. Disponibile all'indirizzo: <http://www.nhs.uk/Conditions/Meningitis/Pages/Symptoms.aspx>. (Data di ultimo accesso verificato: 12 Luglio 2016).
7. Rosenstein NA, Perkins BA, Stephens DS et al. N Engl J Med 2001;344:1378-88.
8. NHS Choices – Meningitis Complications. Disponibile all'indirizzo: <http://www.nhs.uk/Conditions/Meningitis/Pages/Complications.aspx>. (Data di ultimo accesso verificato: 12 Luglio 2016).

Campagna informativa realizzata da GlaxoSmithKline S.p.A. Il presente materiale non è promozionale di prodotto, non rivendica né esplicita caratteristiche terapeutiche di farmaci di GSK e come tale non ricade nell'ambito di applicazione del D.Lgs. 219/06. Le informazioni riportate non sostituiscono il parere del proprio medico di fiducia al quale ci si deve sempre rivolgere.

ITA/VAC/0011/16. Autorizzato dal Min.Sal. in data 29/09/2016