## Pretest CBL VMN Y6 22.11.21 Quiz

Pretest CBL VMN Y6 22.11.21 20 câu hỏi trong 15 phút

(in chào, Khi bạn gửi biểu mẫu này, chủ sở hữu sẽ thấy tên và địa chỉ email của bạn.
<sup>*</sup> Bắt buộc
1. Họ và tên *
2. Tổ và lớp và nhóm *
3. Bétrai 4 tuổi nhập viện vì nhức đầu, nôn ói, sợ ánh sáng và sốt khoảng 38oC. Bé chủng ngừa đầy đủ theo lịch. Bé tươi tỉnh, tiếp xúc tốt, khám cổ gượng nhẹ, có thể trò chuyện và đi lại bình thường. Các cơ quan khác chưa phát hiện bất thường. Kết quả dịch não tủy: 3 hồng cầu/mm3, 200 BC/mm3, 70% neutrophil, protein 0,45 g/L, glucose 59 mg/dL. Nhuệm Gram dịch não tủy âm tính. Phát biểu nào sau đây phù hợp nhất? *
Chưađủ dữ liệu để kết luận viêm màng não
O Loại trừ viêm màng não
O Viêm màng não vi trùng

	Viêm màng não siêu vi
4.	Bé trai 2 tháng tuổi đến khám vì thóp trước phồng. Bé hơi quấy, không chịu bú sữa, và ói 1 lần trên đường đến bệnh viện. Bé không sốt. CT scan sọ não loại trừ chấn thương hoặc khối u. Ngoài viêm màng não, cần chẩn đoán phân biệt với nguyên nhân nào sau đây? *
	Quá liềuvitamin A
	Lồng ruột
	Concolic C
	Viêm phổi
5.	Tác nhân vi trùng nào thường gây viêm màng não ở trẻ em? *
	Listeria monocytogenes, Streptococcus pyogenes, Escherichia coli
	Streptococcus pneumoniae, Neisseria meningitidis, Hemophilus influenzae b
	Neisseria meningitidis, Hemophilus influenzae b, Listeria monocytogenes
	Hemophilus influenzae b, Listeria monocytogenes, Streptococcus pyogenes
6.	Thời gian điều trị kháng sinh trong viêm màng não vi khuẩn không biến chứngở trẻemđượckhuyếncáo10-14ngàyđốivớitácnhânnào?*
	○ Listeria monocytogenes ○
	Streptococcus pneumoniae
	Neisseria meningitidis
	Hemophilus influenzae b

Pretest CBL VMN Y6 22.11.21 Quiz 08:31, 25/11/2021

7. Bégái8thángtuổi, nghiviêm màng não, được chọc dò tủy sống. Kết quả như sau: BC 40 tế bào/mm3, Neutrophil 40%; glucose dịch não tủy 50 mg/dL, protein 0,78 g/L; glucose máu 91 mg/dL. Phát biểu nào sau đây phù hợp nhất? *
Chưa đủ dữ liệu để kết luận
Viêm màng não siêu vi
Viêm màng não vi trùng
Dịch não tủy bình thường
8. Hiện nay vaccine phòng tác nhân vi trùng gây viêm màng não nào ở trẻ em được triển khai trong chương trình tiêm chủng mở rộng tại Việt Nam? *
Listeria monocytogenes
Streptococcus pneumoniae
Hemophilus influenzae b
Neisseria meningitidis
9. Hiện nay đã có vaccine phòng tác nhân vi trùng nào gây viêm màng não ở trẻ em? $^{*}$
Neisseria meningitidis, Hemophilus influenzae b, Listeria monocytogenes
Listeria monocytogenes, Streptococcus pyogenes, Escherichia coli
Hemophilus influenzae b, Listeria monocytogenes, Streptococcus pyogenes
Streptococcus pneumoniae, Neisseria meningitidis, Hemophilus influenzae b

Pretest CBL VMN Y6 22.11.21 Quiz 08:31, 25/11/2021

tế bào/mm3, Neutrophil 80%; glucose dịch não tủy 55 mg/dL, protein 0,58 g/L; glucose máu 91 mg/dL. Phát biểu nào sau đây phù hợp nhất? *
◯ Dịch não tủy bình thường ◯
Viêm màng não vi trùng 🔘
Viêm màng não siêu vi
Chưa đủ dữ liệu để kết luận
11. Trường hợp nào không nên chọc dịch não tủy? *
Trẻ có dấu hiệu tăng áp lực nội sọ đã loại trừ khối choáng chỗ trên CT scan não Nhiễm trùng
huyết ở trẻ sơ sinh
Sốt kéo dài
Trẻ đang sốc nhiễm trùng
12. Bégái 2 tuần tuổi nhập viện vì sốt 1 ngày 39,5 oC. Bé bứ trứt, bỏ bú. Bé được thử công thức máu, cấy máu, tổng phân tích nước tiêu, cấy nước tiểu và chọc dịch não tủy thất bại. Nên làm gì tiếp cho bé? *
CT scan não
◯ Siêu âm bụng
Chọc lại dịch não tủy
Diều trị kháng sinh tĩnh mạch
13. Việc điều trị kháng sinh có thể ảnh hưởng đến kết quả dịch não tủy trong viêm màng não do vi khuẩn. Phát biểu nào sau đây ít phù hợp nhất: *

Pretest CBL VMN Y6 22.11.21 Quiz

Tế bào bạch cầu trong dịch não tủy bớt tăng

Glucose dịch não tủy bớt giảm

Giảm khả năng cấy dịch não tủy dương tính Protein dịch não tủy bớt tăng 14. Bé trai 6 tháng tuổi, nghi viêm màng não, được chọc dò tủy sống. Kết quả như sau: BC 1234 tế bào/mm3, Neutrophil 92%; glucose dịch não tủy 23 mg/dL, protein 4,5 g/L; glucose máu 78 mg/dL. Phát biểu nào sau đây phù hợp nhất? \* Chưa đủ dữ liệu để kết luận Dịch não tủy bình thường Viêm màng não siêu vi Viêm màng não vi trùng 15. Khángsinh nào thường bao phủ hầu hết những tác nhân viêm màng não vi trùng thường gặp ở trẻ em?\* Ampicillin Vancomycin Ceftriaxone

16. Về khuyến cáo lựa chọn kháng sinh ban đầu điều trị viêm màng não vi khuẩn ở trẻ em ở các nước đang phát triển, phát biểu nào sau đây phù hợp nhất? \*

Trẻ lớn nên dùng ceftriaxone

Gentamycin

Pretest CBL VMN Y6 22.11.21 Quiz	08:31, 25/11/202	

Tré < 3 tháng nên phối hợp cefotaxime và gentamycin  Trẻ
sơ sinh nên phối hợp ampicillin và gentamycin
Trẻ > 3 tháng, nên phối hợp cefotaxime hay ceftriaxone với vancomycin
17. Bé trai 10 tuổi nghi ngờ viêm màng não được chọc dịch não tủy gửi xét nghiệm. Kết quảnhuộm Gram sau 1 giờ cho thấy song cầu Gram dương. Tác nhân nghĩ đến nhiều nhất là: *
Listeria monocytogenes
Neisseria meningitidis
Streptococcus pneumoniae
Hemophilus influenzae b
18. Bétrai4thángtuổi, nhàở Đồng Nai, nghi ngờ viêm màng não được chọc dịch não tủy g
xét nghiệm. Kết quả nhuộm Gram sau 1 giờ cho thấy trực khuẩn Gram âm. Lựa chọn kháng sinh ban đầu nào phù hợp nhất?*
kháng sinh ban đầu nào phù hợp nhất?*
kháng sinh ban đầu nào phù hợp nhất?*  Cefotaxime
kháng sinh ban đầu nào phù hợp nhất?*  Cefotaxime  Vancomycin
kháng sinh ban đầu nào phù hợp nhất?*  Cefotaxime  Vancomycin  Ampicillin
kháng sinh ban đầu nào phù hợp nhất?*  Cefotaxime  Vancomycin  Ampicillin

Pretest CBL VMN Y6 22.11.21 Quiz 08:31, 25/11/2021

$\circ$	Viêm màng não vi trùng
0	Viêm màng não siêu vi
0	Chưa đủ dữ liệu để kết luận
	Gửi

Nội dung này được tạo bởi chủ sở hữu của biểu mẫu. Dữ liệu bạn gửi sẽ được gửi đến chủ sở hữu biểu mẫu. Microsoft không chụ trách nhiệm về quyền riêng tư hoặc thực tiễn bảo mật của khách hàng, bao gồm cả các biện pháp bảo mật của chủ sở hữu biểu mẫu này. Không bao giờ đưara mật khẩu của bạn.

Hoạt động trên nền tảng Microsoft Forms | Quyền riêng tư và cookie | Điều khoản sử dụng