## Pretest CBL VMN Y6 22.11.21 Quiz

Pretest CBL VMN Y6 22.11.21 20 câu hỏi trong 15 phút

Xin chào, Khi bạn gửi biểu mẫu này, chủ sở hữu sẽ thấy tên và đạ ch email của bạn.
* 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 tinh, tiếp xúc tốt, khám cố gượng nhệ, 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. Nhuộm 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

Pretest CBL VMN Y6 22.11.21 Quiz		
₩		

	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 liều vitamin A  Chọn A  Lồng ruột  Cơn colic  Viêm phổi
5.	Tác nhân vi trùng nào thường gây viêm màng não ở trẻ em? *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *
	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 k <mark>hông biến chứn</mark> gở trẻemđượckhuyếncáo <mark>10-14</mark> ngày đối với tác nhân nào?*
	○ Listeria monocytogenes ○
	Streptococcus pneumoniae
	Neisseria meningitidis
	Hemophilus influenzae b

7. Bégái <mark>8thángtuổ</mark> i, nghiviêmmàngnão, được chọc dò tủy sống. Kết quả như sau: BC 40 t 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 <mark>tiêm chủng mở rộng tại Việt Nam</mark> ? *	
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 influenzaeb, Listeria monocytogenes	
Listeria monocytogenes, Streptococcus pyogenes, Escherichia coli	
Hemophilus influenzae b, Listeria monocytogenes, Streptococcus pyogenes	
Streptococcus pneumoniae, Neisseria meningitidis, Hemophilus influenzae b	

10. Bétrai 7thángtuổi, nghi viêm màng não, được chọc dò tủy sống. Kết quả như sau: BC 33 tế bào/mm3, Neutrophil 80%; glucose dch não tủy 55 mg/dL, protein 0,58 g/L; glucose máu 91 mg/dL. Phát biểu nào sau đây phù hợp nhất? *
Oịch 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 bứt rứt, bỏ bú. Bé được thử công thứ 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 <mark>điều trị kháng sinh</mark> có thể ảnh hưởng đến kết quả dịch não tủy trong việm màng

não do vi khuẩn. Phát biểu nào sau đây 🛮 phù hợp nhất: \*

Pretest CBL VMN Y6 22.11.21 Quiz

O8:31, 25/11/2021

Tế bào bạch cầu trong dịch não tủy bốt tăng

A
Glucose dịch não tủy bớt giảm
Giảm khả năng cấy dịch não tủy dương tính Protein
dịch não tủy bớt tăng
14. Bé trai <mark>6 tháng tuổi,</mark> 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. Khángsinhnàothườngbaophủ hầu hết những <mark>tác nhân viêm màng não</mark> vi trùng thường gặp ở trẻ em?*
O Ampicillin
O Vancomycin
○ C <mark>eftriaxone</mark>
Gentamycin
16. Về khuyến cáo lựa chọn kháng sinh ban đầu điều trị viêm màng não vi khuẩnở trẻ em ở các nước đang phát triển, phát biểu nào sau đây phù hợp nhất? *
Trẻ lớn nên dùng ceftriaxone

Trẻ < 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: *
Listeriamonocytogenes
Neisseria meningitidis
Streptococcus pneumoniae
Hemophilus influenzae b
18. Bétrai 4tháng tuổi, nhà ở Đồng Nai, nghi ngờ viêm màng não được chọc dịch não tủy gửi 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?*
Cefotaxime
Vancomycin
○ Ampicillin ○
Meropenem
19. Bétrai <mark>3,5thángtuổin</mark> hậpviện <mark>vìsốt2ngày</mark> vàmớic <mark>ogiậttaytrá</mark> ikhoảng 2 phút. Dich
não tủy được lấy và gửi phòng xét nghiệm. Kết quả nhuệm Gramsau 1 giờ nghi ngờ vi khuẩn Gram dương. Kháng sinh ban đầu theo kinh nghiệm nào sau đây là phù hợp nhất?*
Vancomycin + cefotaxime hay ceftriaxone

$\circ$	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 chu 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