

CME Examination

- ข้อสอบจากบทความเรื่อง
1. ปวดท้องจากไมเกรน
 2. ผลของแคฟเฟอีนต่อการทำงานของระบบสืบพันธุ์
 3. ประสาทหูเสื่อมแบบเฉียบพลัน

1. ข้อแตกต่างระหว่างโรคลมชักและโรคปวดศีรษะไมเกรน ข้อใดถูกต้อง

- A. ระยะเวลาของ aura ในโรคลมชักจะนานกว่าโรคปวดศีรษะไมเกรน
- B. โรคปวดศีรษะไมเกรนพบบ่อยในผู้หญิง
- C. โรคปวดท้องจากไมเกรนพบบ่อยในเด็กมากกว่าผู้ใหญ่
- D. โรคปวดท้องจากไมเกรนพบบ่อยในผู้หญิง
- E. ทั้งสองโรคมีลักษณะสำคัญคือเป็น ๆ หาย ๆ

2. ข้อใดไม่ใช่สาเหตุของ cyclic vomiting syndrome

- A. ความผิดปกติทางสุขภาพจิต
- B. ความผิดปกติทาง metabolic
- C. ความผิดปกติทางระบบต่อมไร้ท่อ
- D. โพรงไซนัสอักเสบเรื้อรัง
- E. โรคเนื้องอกสมอง

3. ข้อใดไม่ใช่เกณฑ์การวินิจฉัย abdominal migraine

- A. ไม่มีประวัติโรคปวดศีรษะไมเกรนในครอบครัว
- B. อาการเป็นรุนแรงมากขึ้นเรื่อย ๆ ไม่มีช่วงที่อาการเบา
- C. ไม่มีการปวดท้องในขณะที่อาเจียน
- D. อาการเป็นนานหลายชั่วโมง
- E. ตรวจไม่พบความผิดปกติทางระบบทางเดินอาหาร

4. เกี่ยวกับการบริโภคแคฟเฟอีนในระหว่างตั้งครรภ์ ข้อใดต่อไปนี้ไม่ถูกต้อง

- A. อัตราการกำจัดแคฟเฟอีนออกจากร่างกายของสตรีตั้งครรภ์จะเริ่มลดลงในช่วงไตรมาสที่สองของการตั้งครรภ์เมื่อเปรียบเทียบกับสตรีที่ไม่ตั้งครรภ์

- B. การบริโภคแคฟเฟอีนไม่มีผลต่ออัตราการเต้นของหัวใจของสตรีตั้งครรภ์
- C. การบริโภคแคฟเฟอีนในขณะตั้งครรภ์ไม่มีผลต่ออัตราการเต้นของหัวใจของทารกในครรภ์
- D. การบริโภคแคฟเฟอีนในขณะตั้งครรภ์เพิ่มความเสี่ยงของการเกิดความพิการของทารกในครรภ์
- E. การบริโภคแคฟเฟอีนไม่เกินวันละ 9 ถ้วย ของสตรีตั้งครรภ์ไม่ทำให้เกิดทารกที่มีน้ำหนักแรกคลอดต่ำ

5. เกี่ยวกับแคฟเฟอีนข้อใดต่อไปนี้ไม่ถูกต้อง

- A. แคฟเฟอีน พบได้ในพืชหลายชนิด เช่น กาแฟ ชา และโกโก้
- B. แคฟเฟอีนพบได้ในอาหารบางประเภท เช่น ช็อคโกแลต น้ำอัดลม ประเภทโคล่าและเครื่องดื่มชูกำลังบางชนิด
- C. การศึกษาในสัตว์ทดลองพบว่าแคฟเฟอีนสามารถเสริมฤทธิ์ของแอลกอฮอล์ในการทำให้น้ำหนักของลูกหนูลดลงได้
- D. การศึกษาในมนุษย์ให้ผลสรุปที่แน่ชัดว่าการบริโภคแคฟเฟอีนเพิ่มความเสี่ยงของภาวะมีบุตรยาก
- E. การศึกษาในสัตว์ทดลองพบว่าแคฟเฟอีนในขนาดสูง (100 มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม) จะเพิ่มอุบัติการณ์ของความพิการของลูกหนู เช่น ปากแหว่ง นิ้วเกินได้

6. ผู้ป่วยประสาทหูเสื่อมแบบเฉียบพลัน (sudden sensorineural hearing loss) ลักษณะของ audiogram ในหัวข้อใดต่อไปนี้ที่มีการพยากรณ์โรคแย่มากที่สุด

- A. Flat type
- B. Mid-frequency loss

- C. Dowsloping (high-frequency loss)
- D. Upsloping (low-frequency loss)
- E. Notch type

7. ผู้ป่วยหญิงอายุ 40 ปี มีประสาทหูเสื่อมแบบเฉียบพลัน โดยลักษณะการสูญเสียการได้ยินเป็นแบบ moderate hearing loss การรักษาใดต่อไปนี้ได้ผลในผู้ป่วยรายนี้

- A. Vasodilator
- B. Diuretics
- C. Calcium antagonists

- D. Corticosteroids
- E. Volume expanders

8. ข้อใดต่อไปนี้เป็นอาการของโรคที่ไม่ดีของภาวะการสูญเสียการได้ยินแบบเฉียบพลัน

- A. ผู้ป่วยอายุน้อยกว่า 40 ปี
- B. ผู้ป่วยมาพบแพทย์ภายใน 2 สัปดาห์
- C. ผู้ป่วยมีการสูญเสียการได้ยินเป็นแบบ upsloping
- D. ผู้ป่วยมีอาการเวียนศีรษะบ้านหมุนร่วมด้วย
- E. ผู้ป่วยมีอาการเสียงดังในหูร่วมด้วย

Answer Sheet						ข้อมูลผู้ตอบคำถาม
1.	a	b	c	d	e	ชื่อ _____
2.	a	b	c	d	e	วุฒิ _____
3.	a	b	c	d	e	ที่อยู่ _____
4.	a	b	c	d	e	_____
5.	a	b	c	d	e	โทรศัพท์ _____
6.	a	b	c	d	e	ที่ทำงาน _____
						โทรศัพท์ _____
						หมายเลขใบประกอบโรคศิลป์ _____
						ลงนาม _____
						วันที่ _____
						(ใช้เพื่อเก็บข้อมูล CME credit)

ส่งกลับไปที่ หน่วยการศึกษาต่อเนื่องสำหรับแพทย์
 สำนักงานศรีนครินทร์เวชสาร ฝ่ายวิชาการ
 คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
 อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002
 Fax : 043-243064 โทร. 043-246446
 Email address : sompon-j@medlib2.kku.ac.th

