

thi OSCE Y₆
Mã s OSCE 6310, 01.04.2010

B môn Ph S n
i h c Y D c TP. HCM

Hướng dẫn làm bài

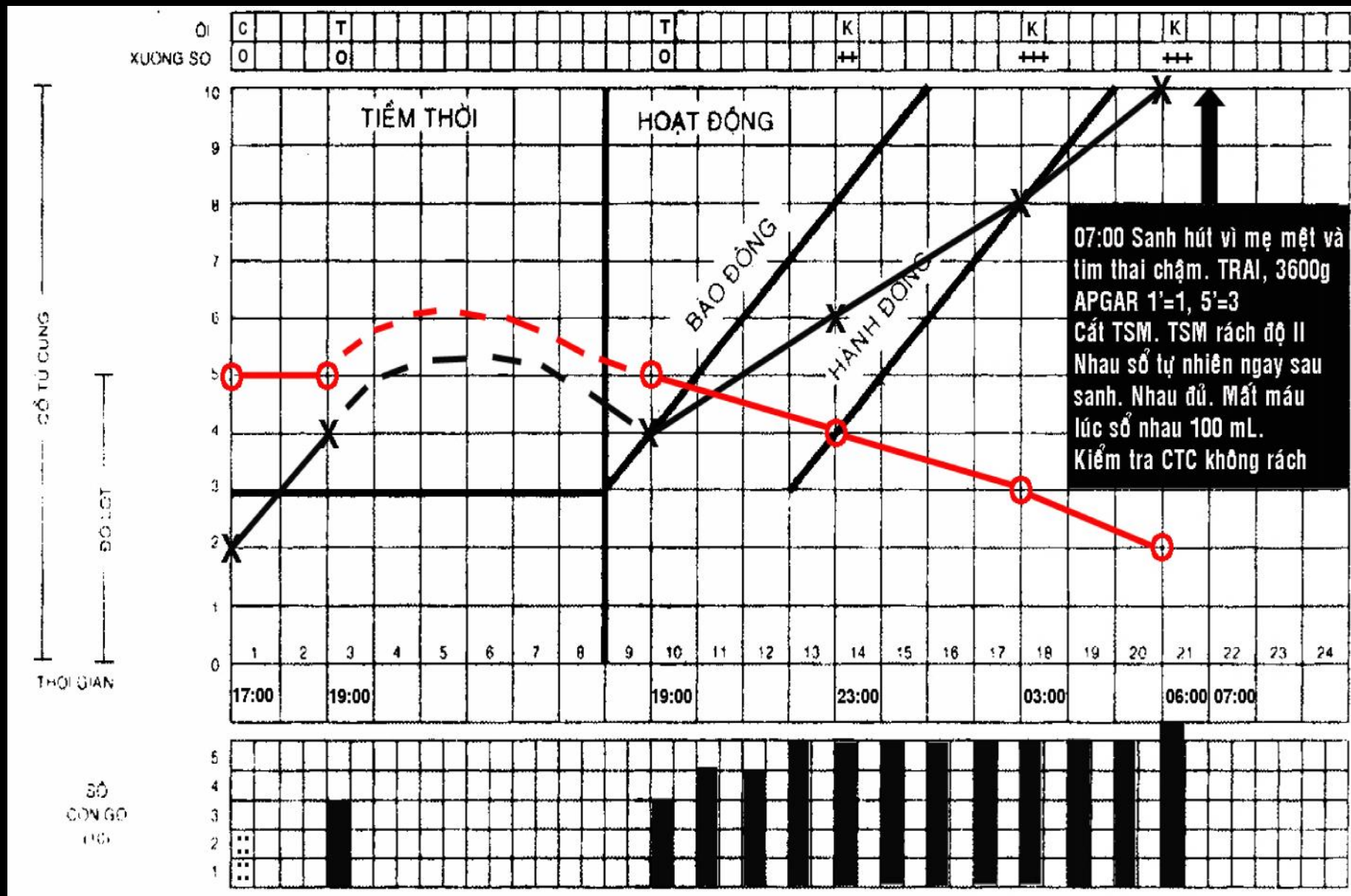
1. Nhập H và tên vào giấy làm bài
2. Chọn câu 1 trình chiếu và bắt đầu làm bài
3. Mỗi câu gồm một slide, mỗi slide trình chiếu trong 5^{phút}
 - Không tình huống / câu hỏi trên màn hình
 - Không điền đáp án trên giấy làm bài
 - Ghi đáp án vào giấy làm bài
4. Sau mỗi 5^{phút}, máy tính sẽ chuyển sang slide kế. Thời gian nghỉ là 10^{giây} để dùng cho việc báo hiệu sang slide
5. Cán bộ coi thi không ghi thích gì thêm

Câu 1: C p c u s n khoa

- Bà A. 28^t, 0000, chuyển dạ sanh, thai 39^{tu} n. Khám thai . Thai k bình th ng. Chuyển dạ đi n ti n nh trên s n . Tr c sanh M=80^{l/ph}, HA= 110/70^{mmHg} HCt 36%, Hb=12^{g%}, xét nghi m ông, c m máu bình th ng
- 7:30, BN l m , tái nh t, M=120^{l/ph}, HA= 50/?^{mmHg},
- T ng máu m t=200^{ml} t sau s thai
- Kh i c u an toàn (-), b ng phình, n au kh p b ng
- Máu t i loãng v n ch y ra t âm o

1. Li t kê 4 y u t g i ý nh h ng ch n oán bà A.
2. B n ngh n ch n oán nào
3. K 2 ng tác ph i th c hi n ch n oán và i u tr

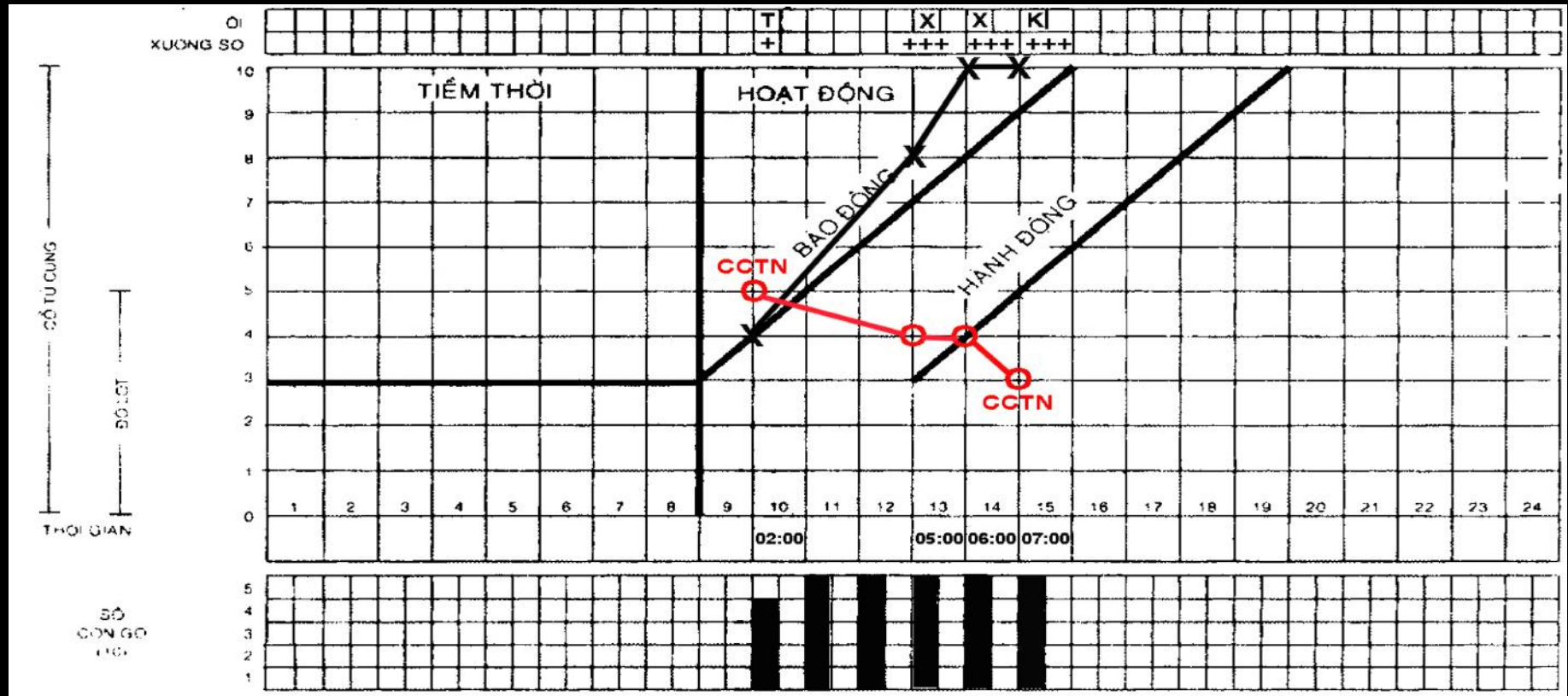
Câu 1: C p c u s n khoa





Chú ý !!!
ang chuyển sang câu 2

Câu 2: Chuyển động và Partograph



25^t, 0000, 40^{tu} n, không nguy c , KC bình th ng, # 3.4^{kg}

1. Nh n xét v di n ti n c a chuy n d cho n 07:00

2. Quy t nh x trí c a b n th i i m 07:00. Vì sao ?



Chú ý !!!
ang chuyển sang câu 3

Câu 3: C p c u ph khoa

- BN 23^t, c thân, Ck 28^{ngày}, u
 - KC 18.03.10. bình th ng. au âm HC(T) t sáng s m nay kèm ra vài gi t máu Â h ng. Hi n au t ng h n, n BV. Ti n s không có y u t nào b t th ng. ã b au t ng t vài l n, nh ng nh h n
 - M=80^{l/ph}, HA=105/70^{mmHg}, T°=37°C. B ng m m, không ph n ng, n HC (T) th n nh
 - Khám TT : Â có ít huy t h ng l n nh y. TC bình th ng. Ph n ph (P) không ch m, ph n ph (T) th n khi ch m. Cùng sau không c ng, không au
1. K 2 kh n ng ch n oán mà b n ngh n nhi u nh t
 2. SÂ có d ch cùng l ng v a. Ch n oán và gi i thích



Chú ý !!!
ang chuyển sang câu 4

Câu 4: Ph khoa

- Bà C. 65^t, 4004, mãn kinh 10 n m, n khám vì ra d ch âm o b t th ng và hôi
- Toàn tr ng béo phì, niêm h ng, h ch ngo i vi (-)
- MV : Â teo, có d ch loãng l n máu h ng r t hôi. Ranh gi i gi a CTC v i cùng âm o r t khó nh n th y
- KÂ : TC có v h i to nh . 2 ph n ph khó xác nh vì thành b ng d y. Có d ch h ng hôi theo g ng khám

1.K 3 y u t có th giúp nh h ng ch n oán

2.K 2 bi n pháp c n th c hi n xác l p ch n oán

3.Nêu 2 ch n oán có kh n ng phù h p nh t v i tình tr ng c a bà C.



Chú ý !!!
ang chuyển sang câu 5

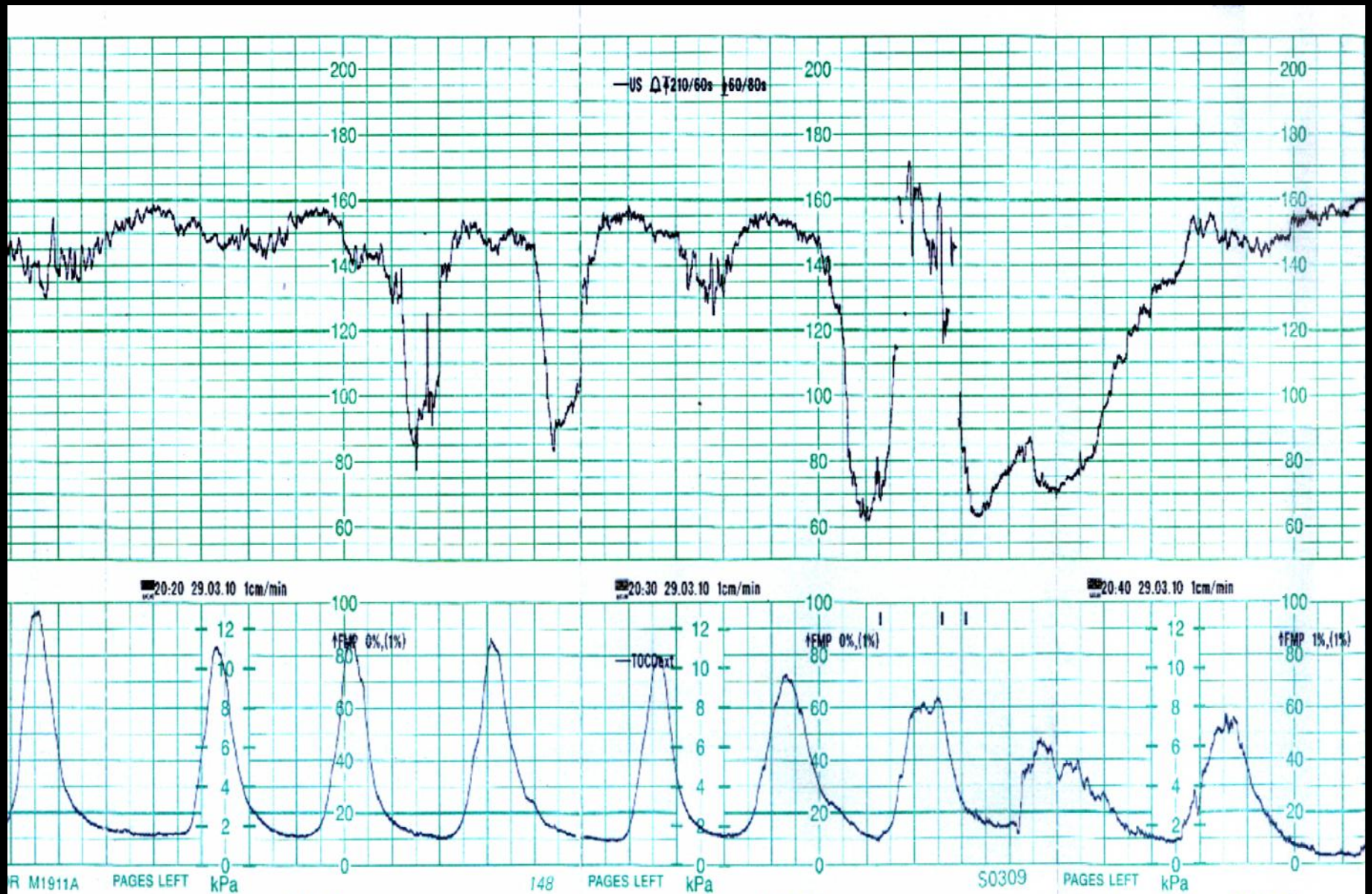
Câu 5: Chuyển dạ

- Thai ph 26^{tu} i, 0000, thai 39^{tu} n, tu i thai chính xác.
Nh p vi n vì i v tr c chuyển dạ, lúc 00g00 1.4.10
- Thai k di n ti n bình th ng. Lúc 38^{tu} n sinh tr c thai
bách phân v 50th. a i
- BCTC 33cm, LCT 3200g, khung ch u bình th ng
- Phát kh i chuyển dạ v i oxytocin
- S n t khi phát kh i chuyển dạ (xem gi y làm bài)
- CTG lúc 07:00, ngày 1.4.2010 (xem gi y làm bài)

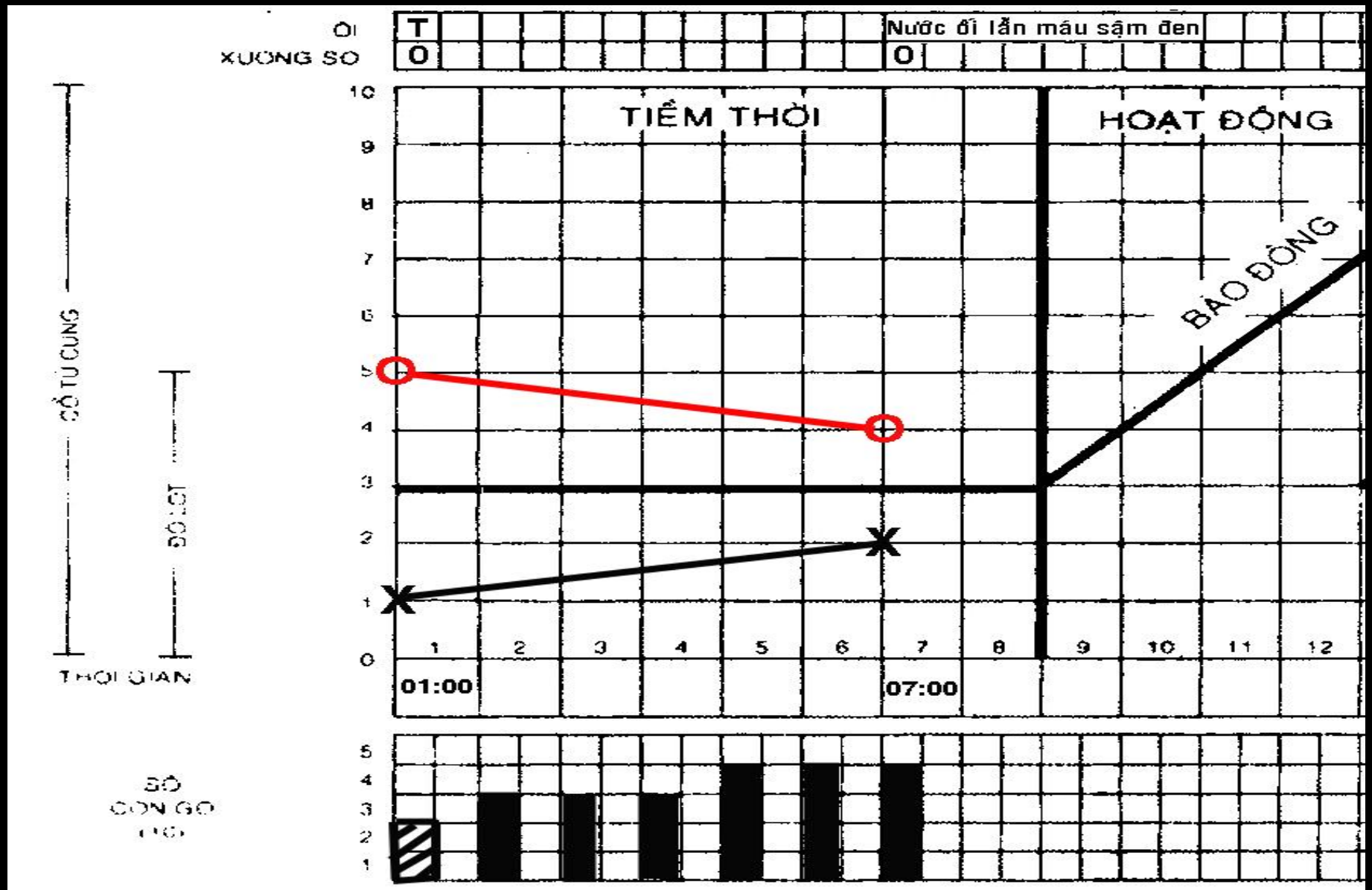
1. Ch ra 3 y u t có th g i ý ch n oán

2. B n ngh n 2 ch n oán nào ?

Câu 5: Chuyển đổi



Câu 5: Chuyển động





Chú ý !!!
ang chuyển sang câu 6

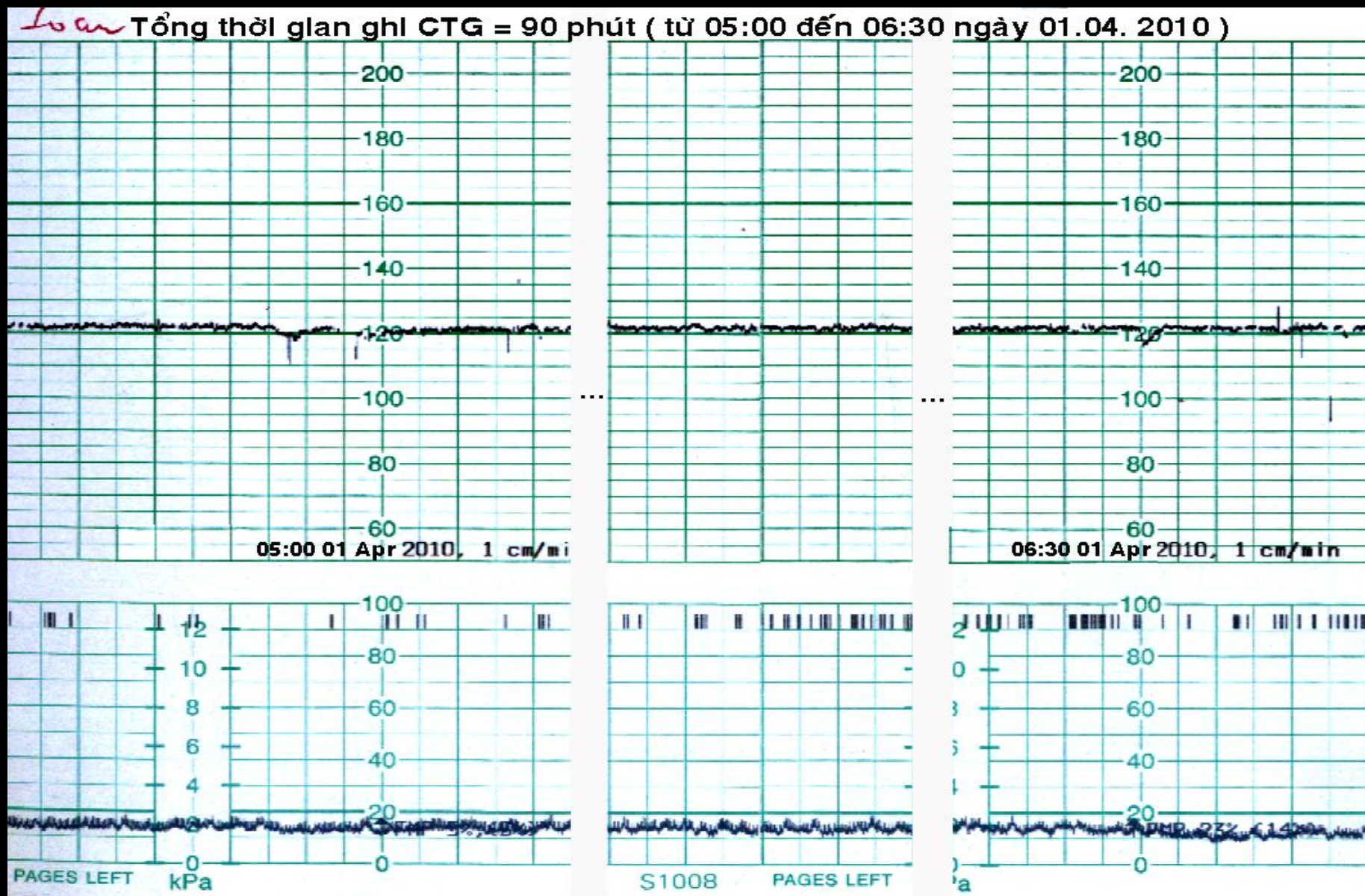
Câu 6: S n b nh

- BN 36^t, 0000, NV 7g, 01.04.10 vì nh c u, thai 34^{tu n}
- Ti n s bình th ng, khám thai , tu i thai chính xác. Thai k bình th ng. 3 tháng u HA=90/60^{mmHg}, m ni u (-). Khám l n cu i 16.03, lúc 32^{tu n}: CN 58^{kg}, phù (+), HA 140/90^{mmHg}, m ni u (+), BCTC 27^{cm}, TT (+)
- Khám CN 62^{kg}, phù (+++), HA 160/110^{mmHg}, T 37°C, PXGX (+++). BCTC 26^{cm}, TT 148^{l/ph}, c n co (-), CTC óng. HCt 40%, CN gan, th n bình th ng. m/ni u 5g/L. SÂ 1 thai, ngôi u, TT(+), sinh tr c 05th percentile. AFI 3. Doppler RI MR > MNG. CTG (gi y làm bài)

1. Nêu ch n oán y c a b n

2. Li t kê 3 n i dung i u tr theo trình t

Câu 6: CTG ghi sáng 01.04.2010



H t gi làm bài !!!!!

- Các b n ã k t thúc ph n M t c a k thi OSCE
- Hãy tr v v trí s n sàng cho ph n Hai là ph n i m t v i tình hu ng th c t
- M i tình hu ng c n t v n b n s gi i quy t trong 5 phút
- Chúc thành công