

thi OSCE Y₆
Mã s OSCE 6110, 05.11.09

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 tình huống 1st và trình chiếu và bắt đầu làm bài
3. Mỗi 5^{ph} máy tính sẽ tự động chuyển sang tình huống kế
4. Trong mỗi tình huống
 - Tình huống sẽ hiển thị lên thi u 120^{giây} để u
 - Chọn tình huống thể hiện trên màn hình
 - Nếu có CLS thì kết quả CLS sẽ hiển thị lên sau khi xuất hiện tình huống 120^{giây}, và chuyển tiếp slide tình huống mới 30^{giây} tiếp theo
5. Ghi trả lời vào giấy làm bài. Chọn trả lời 1 hoặc 2
6. Câu b xóa, b g ch b là không hợp lệ, không có điểm

Câu 1: C p c u s n khoa

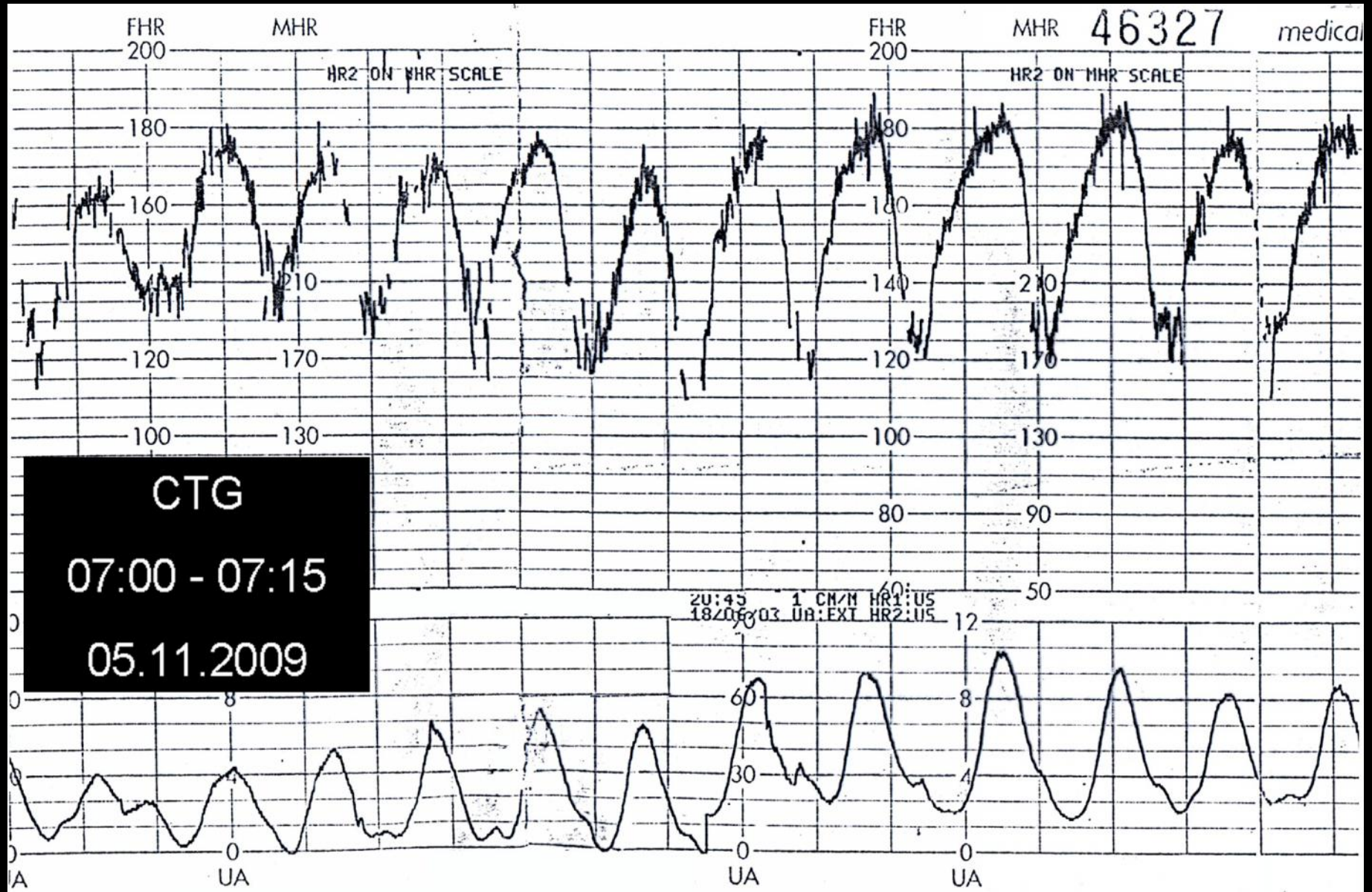
- phòng c p c u, bà A. 41^t, 0000, nh p vi n vì thai 36 tu n, au b ng liên t c kèm ra huy t Â
- Khám thai . Tu i thai chính xác. Bi t t ng HA tr c khi có thai. Trong thai k HA n nh 14/9^{cmHg}. T 2 tu n nay, nh c u t ng d n kèm phù nhi u. t ng t au b ng liên t c lúc 5 gi ngày 5.11, kèm m t và ra huy t l ng ít Â
- HA 16/11^{cmHg}. Phù toàn thân. BCTC 27^{cm}. CTC 1^{cm} d y, si t. i còn. Ngôi u. Có ghi CTG và th c hi n siêu âm

1.Ch n oán y c a b n ?

2.K 2 nhóm CLS c n thi t ch a c th c hi n

3.H ng x trí c a b n ?

Câu 1: CTG, 07:00-07:15, ngày 05th Nov 2009



Câu 1: Siêu âm thai, ngày 03rd Nov 2009, thai 36^{tu} n

- Vị trí thai trong tử cung
- Tim thai (+)
- Cổ tử cung thai (+)
- Ngôi đầu
- Sinh trắc học: BPD, ATD, FL tương ứng 5th percentile của tuổi thai 36 tuần vô kinh
- Nhau thai II, nhóm I
- AFI = 5



Chú ý !!!
ang chuyển sang câu 2

Câu 2: Chẩn đoán và Partograph

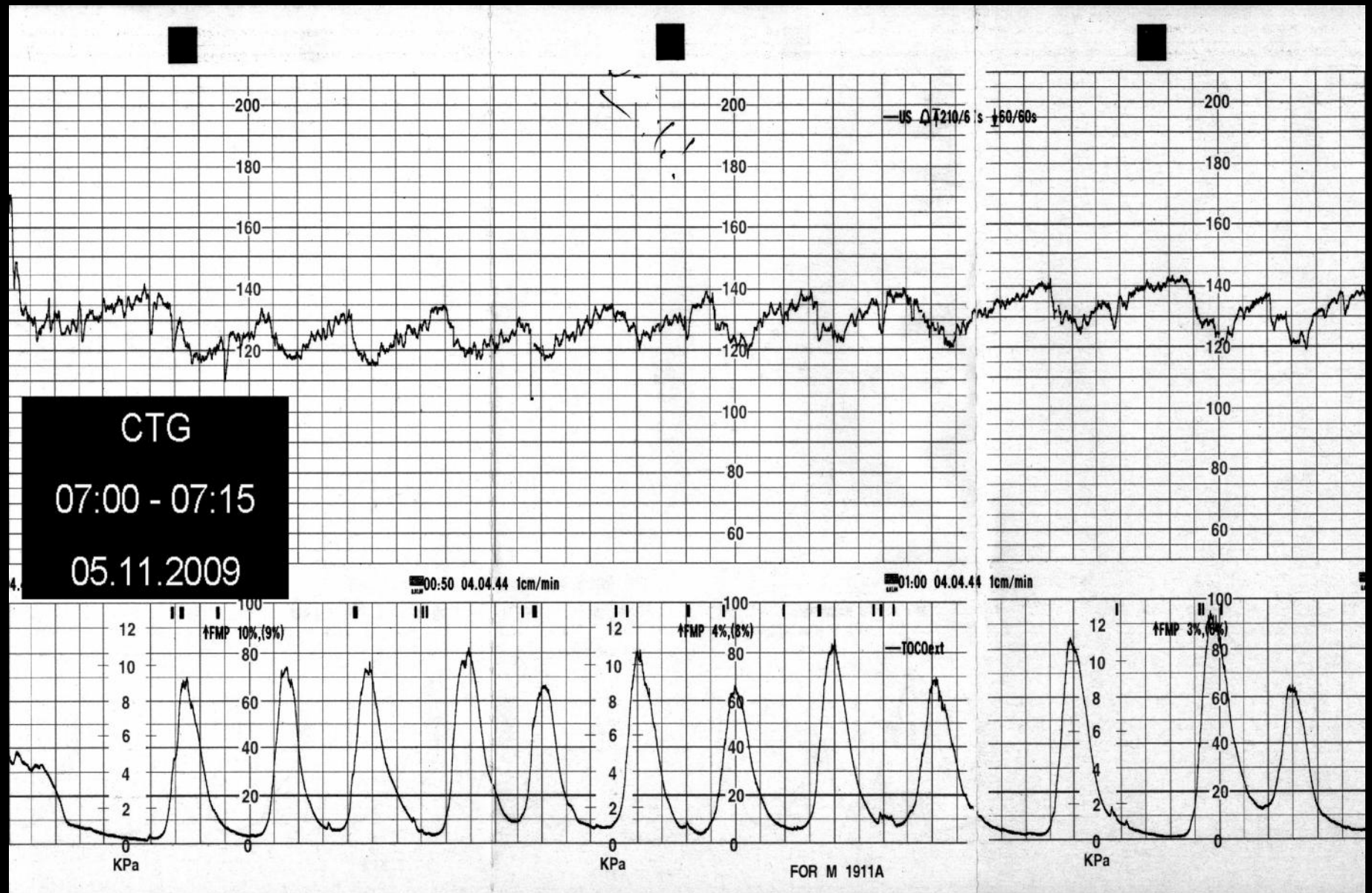
- Bà P., 24^t, NV t 20:00 ngày 4.11 v i Δ con so, thai 40^{tu n}, CD g ho t ng, i v s m gi 1st. ã t ng co
- Khám lúc 7:00 ngày 5.11: ang duy trì oxytocin XII^{g/ph}. S n ph au l n l n, 6 c n co trong 10^{ph}. TT 135^{n/ph}. CTC m tr n. Ngôi ch m, ki u th ch m ph i sau, v trí 2/5, ch ng x ng s , b u huy t thanh to, khung ch u bình th ng trên LS
- SÂ ngày 1.11 v i KL , KNB, CDX bách phân v 95th c a thai 39^{tu n}. AFI=12^{cm}. Nhau III, bám áy TC

1. Hãy hoàn chỉnh partograph của bạn theo dữ kiện trên

2. Hãy kể tên và chẩn đoán thì i i m 7:00 ngày 5.11

3. Hãy xác định các abn

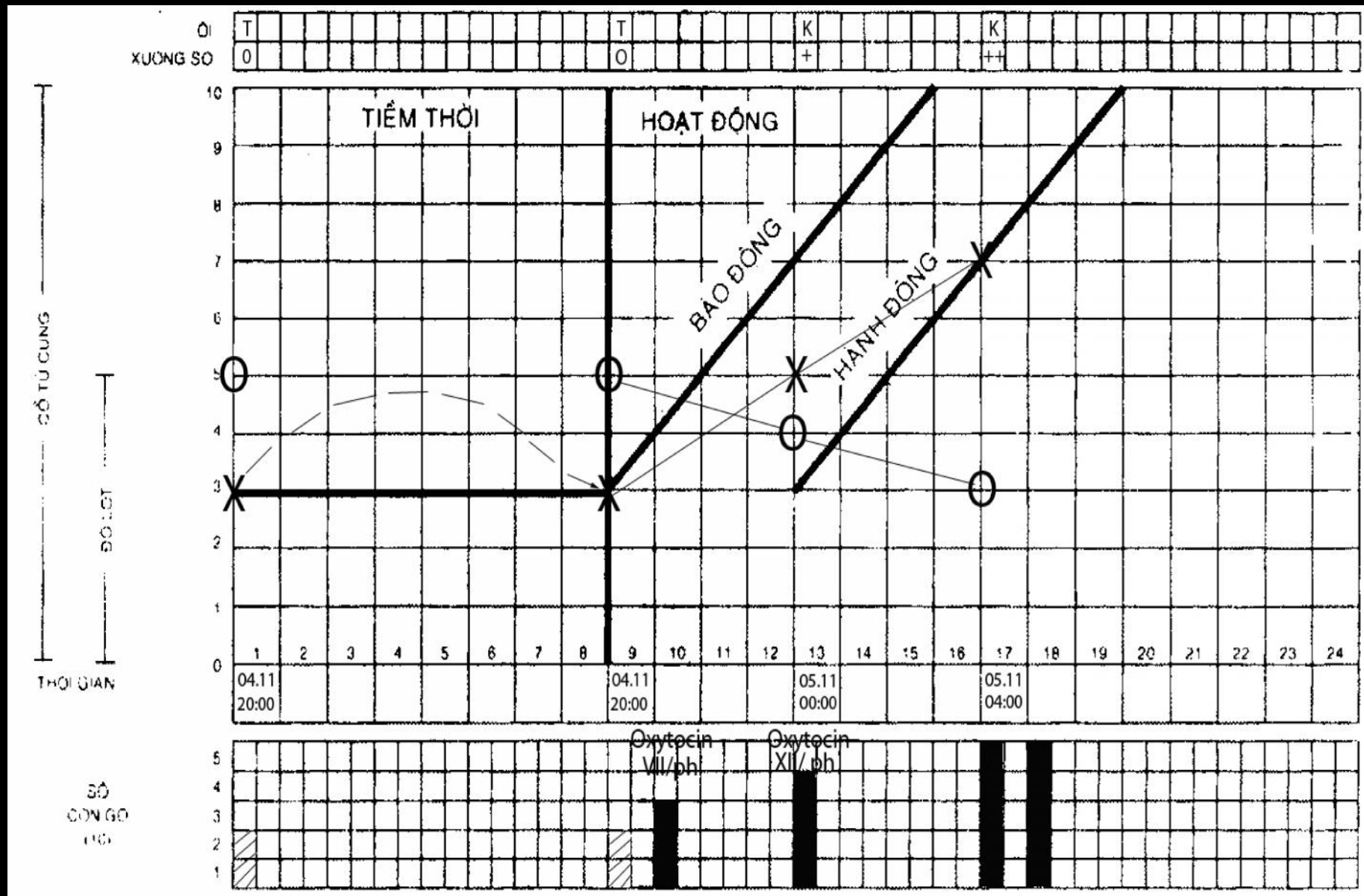
Câu 2: CTG, 07:00-07:15, ngày 05th Nov 2009



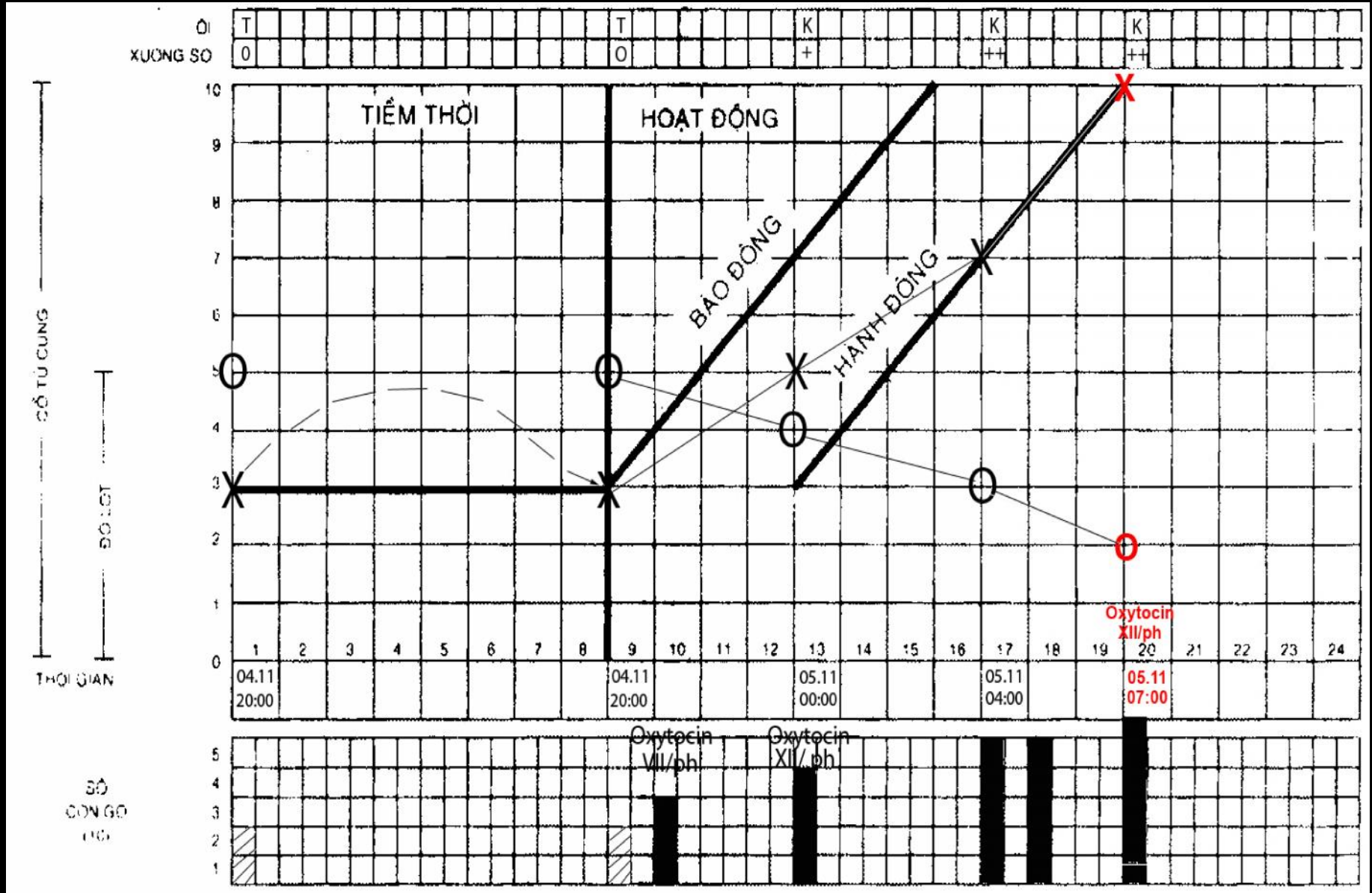
Câu 2: Siêu âm thai, ngày 1st Nov 2009, thai 39^{tu} n

- Vị trí thai trong tử cung
- Tim thai (+)
- Cổ tử cung thai (+)
- Ngôi đầu
- Sinh trắc học: BPD, ATD, FL tương ứng 95th percentile của tuổi thai 39 tuần vô kinh
- Nhau thai III, nhóm I
- AFI = 12

Câu 2: Partograph chưa hoàn chỉnh (gợi ý làm bài)



Câu 2: Partograph hoàn chỉnh (áp án)





Chú ý !!!
ang chuyển sang câu 3

Câu 3: Khám thai và s n b nh

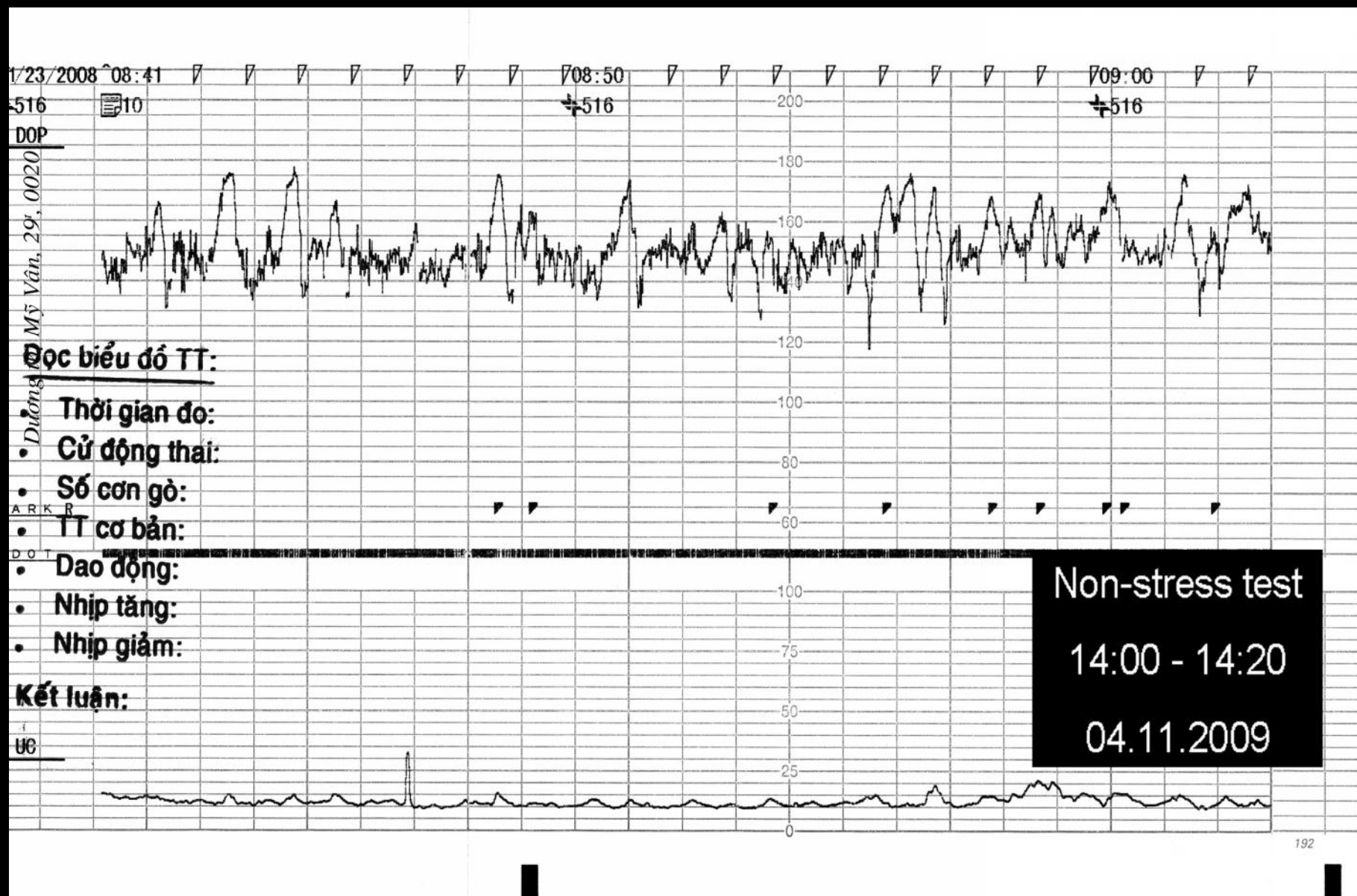
- Bà G., 28^t, 0000, NV 4.11 vì th y gi m c ng thai, thai 40^{tu n}, ch a CD. Tu i thai chính xác theo ngày IVF
- Khám thai . Sinh tr c 24 và 36 tu n n m d i bách phân v 10th. B n v a tìm th y k t qu SÂ lúc 12^{tu n}, v i BPD là 20^{mm} Ngày hôm qua b n c ng ã th c hi n thêm 1 SÂ m i
- Khám BCTC 32cm. CTC óng. Ngôi u cao
- B n c ng ã th c hi n Non-stresstest chi u 4.11

1. Hoàn ch nh bi u t ng tr ng thai theo d ki n m i

2. Hãy k t lu n v tình tr ng s c kh e thai hôm nay

3. K ho ch qu n lý c a b n

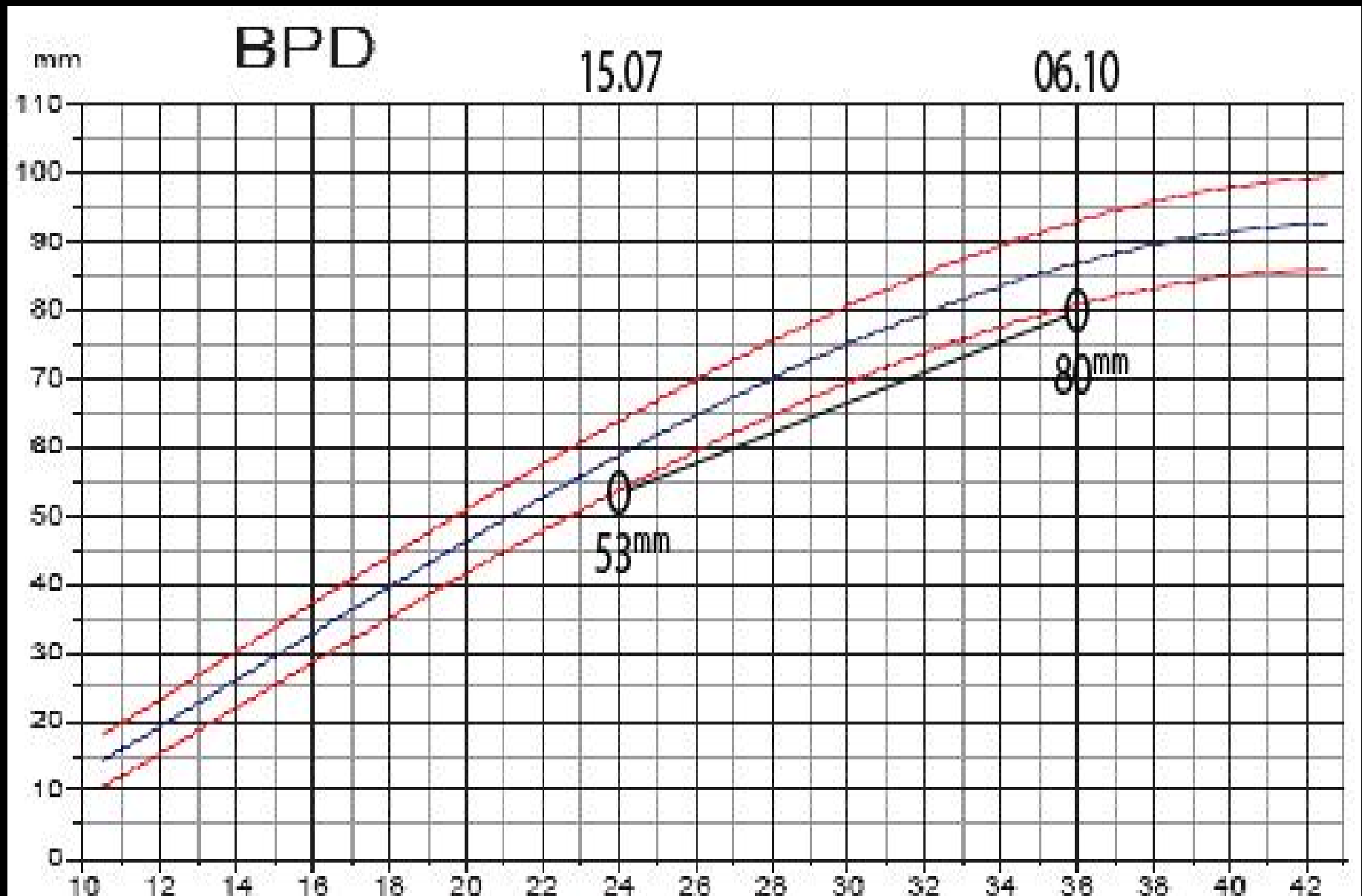
Câu 3: CTG, 14:00-14:20, ngày 04th Nov 2009



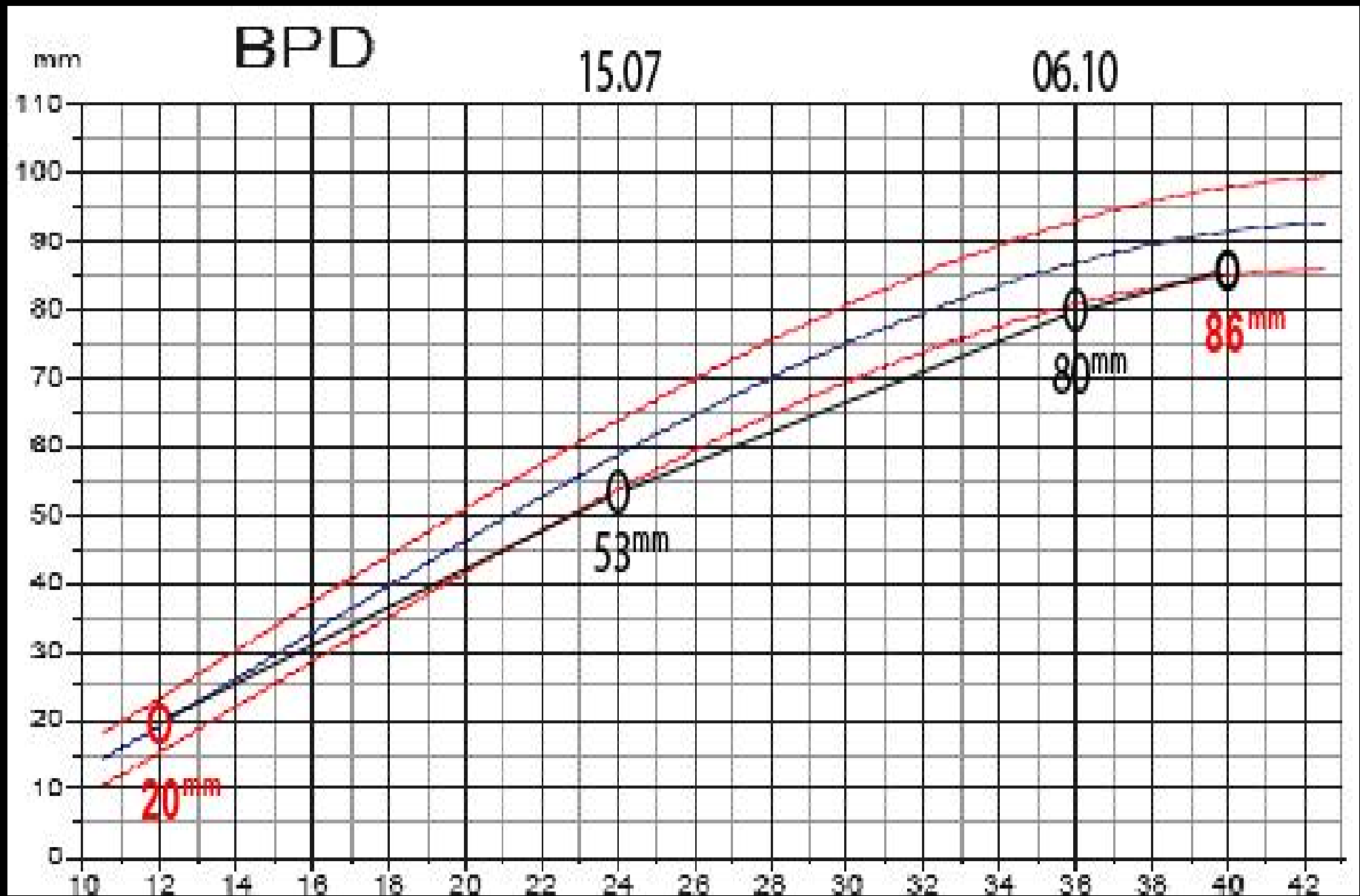
Câu 3: Siêu âm thai, ngày 04th Nov 2009, thai 39^{tu} n

- Vị trí thai trong tử cung
- Tim thai (+)
- Cổ tử cung thai (+)
- Ngôi đầu
- Sinh trắc học: BPD=86^{mm}, ATD, FL tương ứng 10th percentile của tuổi thai 40 tuần vô kinh
- Nhau thai III, nhóm I
- AFI = 8

Câu 3: Bi u TT ch a hoàn ch nh (gi y làm bài)



Câu 3: Bi u TT ã hoàn ch nh (áp án)





Chú ý !!!
ang chuyển sang câu 4

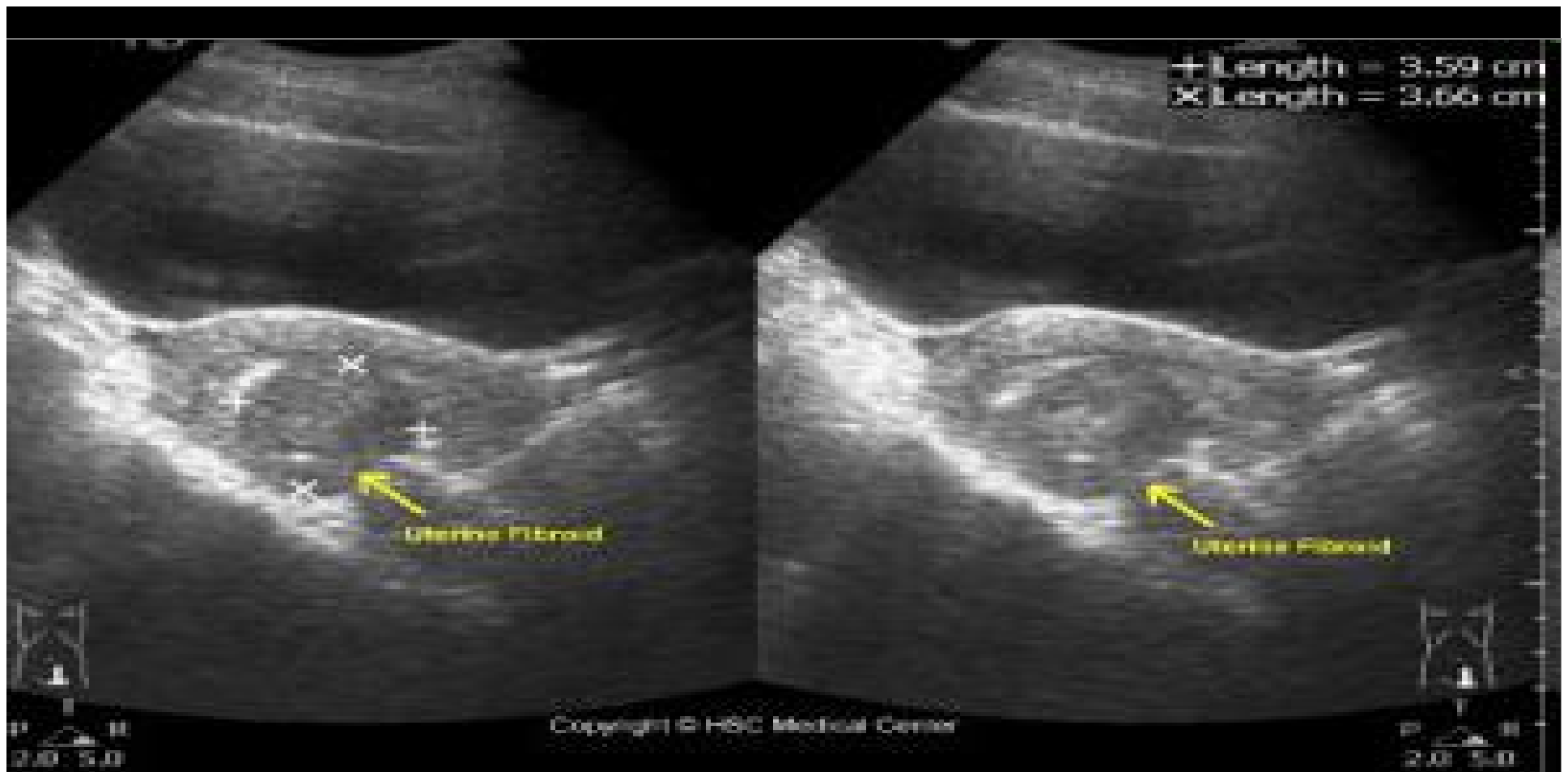
Câu 4: Ph khoa

- Bà X., 40^{tu} i, 1 con 10^t, khám vì ra máu Â kéo dài
- CK u, 30^{ngày}. Không tránh thai. 14.9 có kinh 5 ngày, nh ng máu ra nhi u N₂₋₃, ph i thay 3 BVS ngày. 14.10 không kinh. Ra máu ít ngày 1.11. T 4.11 l i ra máu, l ng v n ít, n nay không d t, không au b ng
- Khám 5.11: T nh, ti p xúc t t. HÁ: 9/6^{cmHg} M: 98^{l/ph}. Da niêm h ng. MV: Â ít máu s m, t l CTC. CTC h ng, láng. KÂ : TC # thai 10^{tu} n, m t ch c, di ng. 2 ph n ph , túi cùng không b t th ng

1. nh h ng Δ là gì? Hãy k 2 Δ theo th t u tiên
2. Li t kê 2 CLS giúp nh ch n oán theo th t u tiên
3. Hãy cho bi t SÂ có lo i c Δ nào không?

Câu 4: Ph khoa. K t qu SÂ ng b ng c a bà X.

T **cung** trung gian, dAP=67^{mm}, m t c không u. 3 nhân echo kém 1-2^{cm} gi i h n rõ, trong thành TC. NMTC 10^{mm}. Lòng TC ít echo h n h p. **2 bu ng tr ng** bình th ng





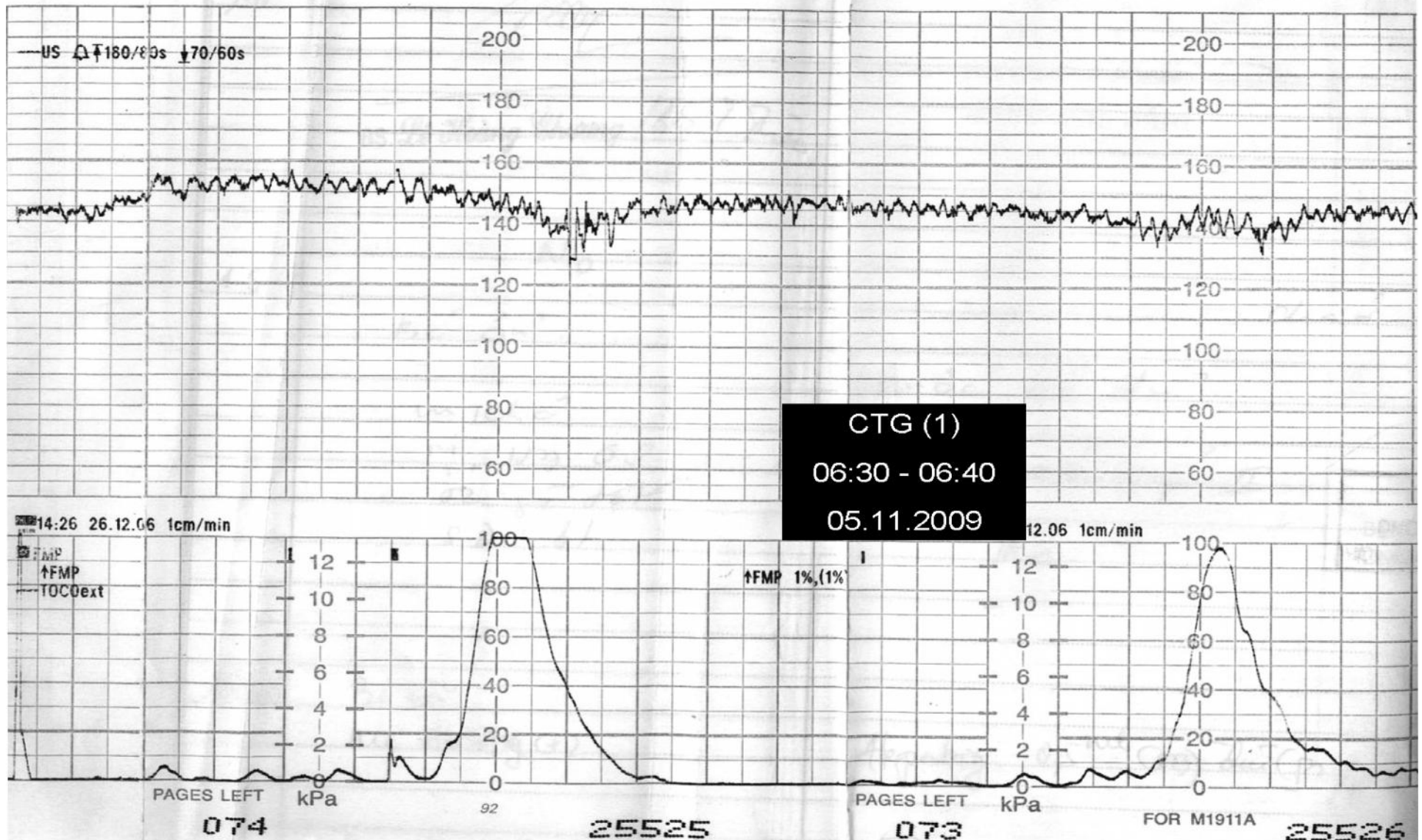
Chú ý !!!
ang chuyển sang câu 5

Câu 5: Nhấn mạnh CTG

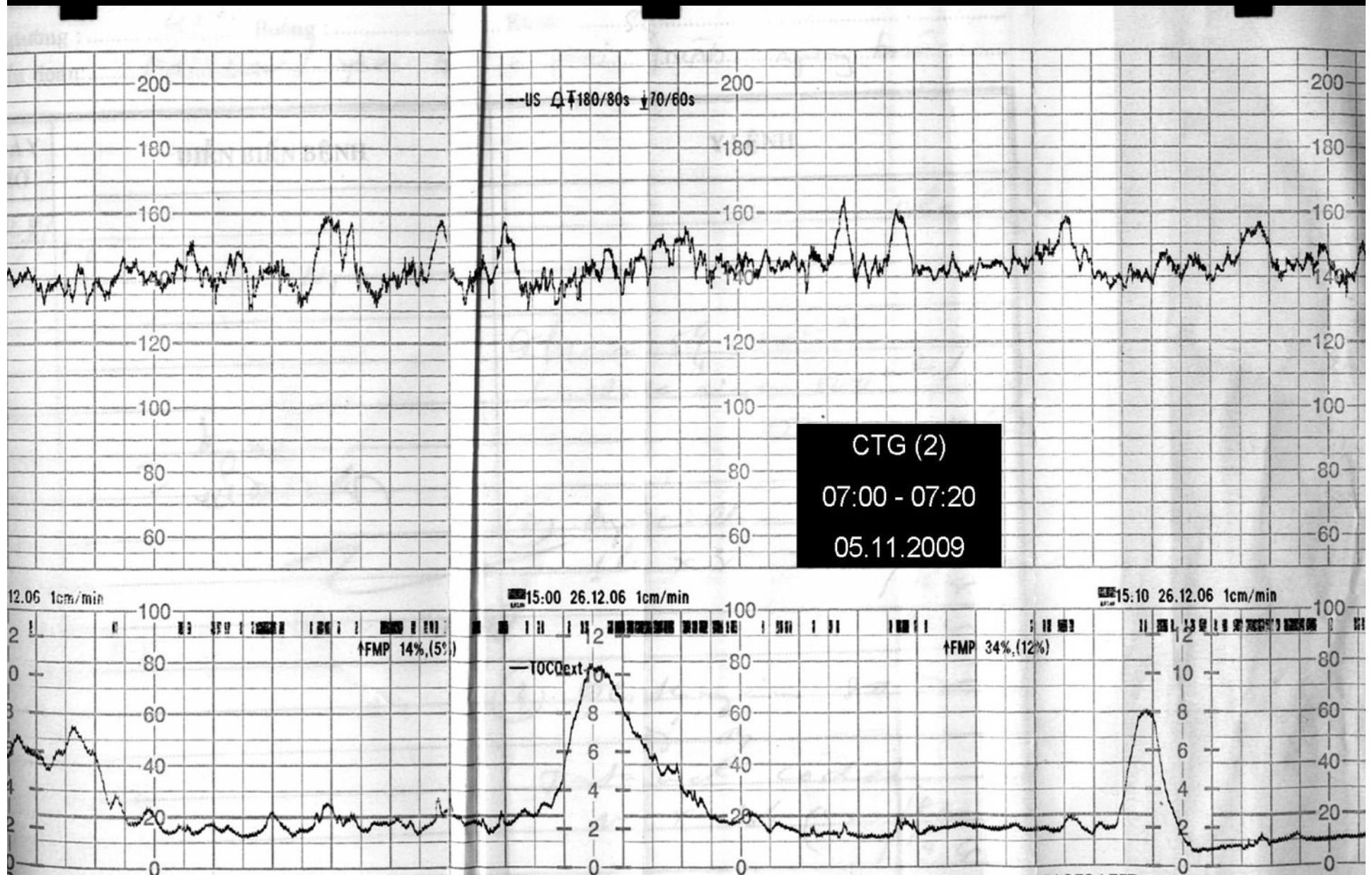
- Bà L. 31^{tu} i, 0000, thai 41.5^{tu} n theo SÂ 3 tháng u, nh p vi n vì thai quá ngày d sanh, ch a chuy n d
- Thai k di n ti n bình th ng
- Ch a chuy n d , c t cung 1^{cm}, u cao, i sát
- Non-stresstest tr c phát kh i chuy n d có áp ng
- Phát kh i chuy n d lúc 6:00, 5th Nov
- CTG ghi sau PKCD, (1) lúc 06:30 và (2) lúc 7:00

- 1.Ch ra 3 i m khác bi t gi a 2 b ng ghi CTG (1) và (2)
- 2.Nguyên nhân nào ã làm CTG (2) khác i so v i (1)
- 3.CTG (2) có làm cho b n an tâm h n không? Vì sao?

Câu 5: Nhận biết CTG. B ghi (1): 06:30, 5.11.09



Câu 5: Nhận xét CTG. Bệnh ghi (2): 07:00, 5.11.09





Chú ý !!!
ang chuyển sang câu 6

Câu 6: Ph khoa

- Bà M. 35^t, 0010, ã hút thai tr ng toàn ph n tháng 7.09. Không bi n ch ng n i khoa, không nang hoàng tuy n. hCG tr c khi hút thai là 10^5 IU/L. Bà M. xu t vi n v i hCG 48g sau n o là 5.10^4 IU/L. hCG m i tu n trong 1 tháng sau l n l t là 5.10^3 , 5.10^2 , 50 và 10 IU/L. u tháng 9.09, hCG (-) ng ng nh y 5 IU/L. hCG (-) trong 2 l n th 01.10 và 01.11.09. Hôm nay, bà M. th y có ch y máu Ấ , l ng v a nên i khám
 - Ấ có ít huy t t CTC, CTC lág, h ng, không nhân chorio. TC và 2 BT bình th ng. XQ ph i bình th ng
1. B n ngh n ch n oán nào? Khi nào ph i tái khám?
 2. Bà M, mu n có thai l i. Khi nào thì có th c?

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