



## Correction du DM n°2

<b>1/</b>	A	<b>2/</b>	BCD	<b>3/</b>	D	<b>4/</b>	AB	<b>5/</b>	ABCD
<b>6/</b>	BC	<b>7/</b>	BD	<b>8/</b>	ABCD	<b>9/</b>	AB	<b>10/</b>	BD
<b>11/</b>	CD	<b>12/</b>	CD	<b>13/</b>	AC	<b>14/</b>	C	<b>15/</b>	E
<b>16/</b>	BE	<b>17/</b>	ABCD	<b>18/</b>	ABDE	<b>19/</b>	D	<b>20/</b>	C

### QCM 1 : A

- B) Faux : le plan coronal c'est pas un plan antéro-postérieur. Le plan sagittal en est un  
 C) Faux : de dorsal à ventral  
 D) Faux : le cervelet est développé et l'activité sexuelle n'est continue que chez l'homme et le bonobo

### QCM 2 : BCD

- A) Faux : archi faux : SNC = Encéphale + moelle spinale; Encéphale = cerveau + cervelet + TC

### QCM 3 : D

- A) Faux : entièrement de l'ectoblaste  
 B) Faux : non fermeture du neuropore caudal  
 C) Faux : pas successifs mais simultanés

### QCM 4 : AB

- C) Faux : il provient de l'archéoencéphale  
 D) Faux : pas la moelle primitive

### QCM 5 : ABCD

### QCM 6 : BC

- A) Faux: rameaux postérieurs → muscles de l'épimère  
 D) Faux : c'est l'inverse

### QCM 7 : BD

- A) Faux : c'est la pie mère qui est une lame porte vaisseaux et nutritive C)  
 Faux : elle recouvre les racines avant leur sortie de la colonne

### QCM 8 : ABCD

### QCM 9 : AB

- C) Faux : capsule externe : entre noyau lenticulaire et avant-mur  
 D) Faux : c'est un noyau télencéphalique

### QCM 10 : BD

- A) Faux: par les pédoncules cérébelleux ++++  
 C) Faux : ce sont les origines réelles

### QCM 11 : CD

### QCM 12 : CD

- A,B) Il n'y a qu'une seule artère spinale antérieure !

### QCM 13 : AC

- B,D) Le plancher du V4 et les pédoncules cérébelleux ne sont visibles que sur une vue postérieure.

### QCM 14 : C

### QCM 15 : E

**QCM 16 : BE**

**QCM 17 : ABCD**

---

**04.02.18**

**Le tutorat est gratuit. Toute reproduction ou vente est interdite.**

**Page 1 sur 2**

**QCM 18 : ABDE**

C) Les faisceaux cortico-spinal et cortico-nucléaire appartiennent à la voie pyramidale !

**QCM 19 : D**

**QCM 20 : C (VF)**

