

جزء الجاز العظمي:

- ١- الجزء العظمي المركزي (دماغ ، نخاع شوكي)
- ٢- الجزء العظمي المحيطي (أعصاب ، عقد عصبية)
- ٣- الجزء العظمي الجسمي لما أعصاب دماغية عصبية
- ٤- ثلاثة أغشية تحيط بالدماغ والنخاع الشوكي (السحايا)
- ٥- غشاء رقيق يلتصق بقوة وعمق على الدماغ والنخاع الشوكي تحيط بالأغشية الدموية (الأم الحنون)
- ٦- ثلاث شفاف تحيط بالمواد المغذية تحيط بالدماغ والنخاع الشوكي (السائل الدماغي الشوكي)
- ٧- الوجه العلوي للدماغ ① مخ ② مخيخ ③ بطنية
- ٨- عدة تقع أمام الدماغ التوابع الأربعة (الصنوبرية)
- ٩- بنية مخزنية الشكل يتصل بها من الأسفل النخاع الشوكي لونها أبيض (البصلة البيضاء)
- ١٠- يقع المركز العظمي لأجزاء الغاب ، حبات القلب السفلى ، هضبة رموي ، سعال ، بلع ...
- ١١- في المادة الرمادية لل (بطنية سيائية)
- ١٢- يقع المركز العظمي لأجزاء العرق ، المخيخ الإسفوري المنعكس الداخلي في (المادة الرمادية للنخاع الشوكي)
- ١٣- بنية عظمية لوزة أبيضها تقع فوق البصلة البيضاء (الصلبة الحلقية)
- ١٤- تصريف هضبة يقع فوق البصلة البيضاء (البطين الرابع)
- ١٥- أميغدة جلوبين حفيرة بالدماغ معلومة بالمثل الدماغي الشوكي (بطنيات الدماغ)
- ١٦- استقطبات توجد ببنية تعرفات الهواء (الأذنان)
- ١٧- خلايا لا تتقسم والتالف من الأيسو خلايا (خلايا عظمية)
- ١٨- أحد الأقسام التالية لا توجد بها خلايا العظمية لذلك لا تتقسم (الجسيم المركزي)
- ١٩- ذلك الأقسام الشوكية والعقد الأري والذائجة (الخلية)
- ٢٠- بنية عظمية مسؤولة عن تنسيق النقلات العظمية والتوازن (مخيخ)

٣- أحد الأعصاب الدماخية تخرج من الدماغ إلى الأجزاء والادبر والبطن (الذهب القاسم الجوز)

الحواس

- ١- قرب العصب من الأمام وخلقها من الأوعية الدموية (القرنية الشفافة)
- ٢- طبقة من جدار كرة العين تغذي الخلايا بالبروتين بالشهية (الميضية)
- ٣- طبقة من طبقة الضوء تحوي على العصب والخلايا (الشبكية)
- ٤- أكثر مناطق الشبكية حسنة للإبصار (الحفرة المركزية)
- ٥- المخاريط: تقبل بالضوء القوي (رؤية نهائية) العصيا: تقبل بالضوء الضعيف (رؤية ليلية)
- ٦- عدسة مرنة محدبة الوجوه لها دور في المهابة (الجسم البلوري)
- ٧- منقح معد رصعة في مركز الرؤية خالية من العصب والمخاريط (النقطة العمياء)
- ٨- عد البصر خيال العين يقع خلف الشبكية
- ٩- ظهر البصر خيال العين للأجزاء البعيدة يقع أمام الشبكية قناة تحل بين الأذن الوسطى والبلعوم (نفير أوستيان)
- ١٠- غشاء رقيق يفصل بين الأذن الخارجية والوسطى (غشاء الجبل)
- ١١- تقع مستقبلات التوازن في الأذن
- ١٢- الكلى دويلز الحكي: قنوات قلاقية المهرقة تستمد من غشاء الجبل
- ١٣- الركاب يستمد من النافذة البيضية
- ١٤- بروزات من سطح العلوي للسان (الحليمات مخروطية)
- ١٥- تقلي معظم سطح اللسان دور الألسنة (هليلج خيطية)
- ١٦- القنب العظمي تتراكم حمض اللبن + غاز CO2
- ١٧- عضية بلغم العين تتراكم في الرود الريني
- ١٨- خاصية خاصة ببيضة العذلة هي نقل الأيون بذل جرد (مقوية عذلية)
- ١٩- خاصية تتصلب ببيضة العذلة وتعود لوظيفتها بعد زوال التأثير (المرونة)

- ٤١ عظمات بيخاد شابهة توجد جدار حرة
- سقايتا بطيئة (الملاء)
- ٤٢ عظمات مرتبطة بالعظام (فيكدي علي)
- (عظمات هيكلية)
- ٤٣ نسيج يشكّل البنية الأساسيّة للعظم الطويل
- النسيج علي كثيف
- ٤٤ نسيج صلب من العظام
- ٤٥ نسيج ليفي الممتد بين العظام
- ٤٦ مادة مثل العنقا كما يحويه العظم صلبة
- تسكيل عظام الدم (نقي العظام)
- ٤٧ هياخ عظام الجدار الشعري لونه
- (هياخ الميلانين)
- ٤٨ أنزيم يحول النشاء إلى الاميلاز اللعالي
- انزيم يحول البروتين إلى البسين
- ٤٩ عضو هبي يقع عند اتصال المعوي الغليظ
- بالرقيق (الزائد الدوري)
- ٥٠ ملتقى الطريق المعوي والتنفي: البلعوم
- ٥١ حدث عملية الامتصاص بالأعادي
- (زغابات معوية)
- ٥٢ عظمة حمراء لا ارادية في عظام سقايتا كمنظمة
- (القلب)
- ٥٣ ينقل الدم القاني من البطن الأيسر
- إلى الخواجم (الشريان الأبهر)
- ٥٤ ينقل الدم القاتم من البطن الأيمن
- إلى الرئتين (الشريان الرئوي)
- ٥٥ تنقل الدم القاني من الرئتين للقلب
- الأوردة الرئوية الأربعة
- ٥٦ تتحكم بحركة الدم لتجعله جازم وأهدة
- (الدمامات)
- ٥٧ صاحب زمرة ٥ صلي عام (A+B) أخذ
- زمرة A تعلي ← A-AB تأخذ ← O-A
- زمرة B تعلي ← B-AB تأخذ ← O-B
- ٥٨ الصفقة الرئويه في خنجر الدم
- لم يات بيخاد في دفاع عن الجسم

- نشاء ياسيد: ← صلب (النشاء)
- ← رنة (الجذب / بلورا)
- مادة لا تتوافق ولا تتصلب: السيلكون
- زيارة حمض البول ببولة ← رادو النقرس (الملك)
- كبريت غشائي كحفظ بالبول حين مزاجه: الممانعة
- ١ خلية حمية تحوي ٦٦ صبغتي طرأ على انقسام
- خيلي ← ٦٦ صبغتي
- ٢ خلية حمية يحوي ٦٦ صبغتي الانقسام الخيلي
- ويستجمل خلية واحدة كدر هبي
- ٣ خلية حمية (زغابة ابويها) تحوي نصف
- الصبغيات مثل ٢٣ صبغتي لا زغابت عن
- انقسام منصف
- ٤ أهميه الأقسام منصف: تسكيل الأم
- الانقسام خيلي ١ تحوي نصف زغابة كدر خلاصا
- تغير في تسلي الخ من النوري في حفرة
- حفات مركز الكائن الحي ما اجده في حفات وراثية
- أمر خوراسية ١ ناعور ٢ دالمون ٣ تلامس ٤ فقر دم
- مخيلي
- ٥ الفيتامينات
- A ← نقطه يودي لتأخر خنجر الدم
- B ← نقطه يودي لانهرباات في حفات
- C ← نقطه ← نرف اللثة / مقربوط /
- D ← نقطه ← الحاح / وقتك نظام
- A ← نقطه ← الفث اللذي / لصفار وده
- E ← نقطه ← قلة عدد نطاف
- الأصلاح كالسيوم ← تدخل بتركيب عظام / المنان
- ← نقطه: الحاح / وقتك
- البوتاسيوم - هوربيوم ← نقطه: المنطرب عظمي
- الفلور ← يحمي الأسنان من التمزق والتوس
- الدييد ← يدخل بتركيب عظام الدم
- ١ تميز الخلية النباتية ويظهر شكله هدي
- (جدار خلوي)
- ٢ الحيوى (مسيه بالأحما) ← تجري ههنا تفاعلات كيميائية
- ٣ مركز خلوي هبي ← (مركز) هبي كونه يديه: إنتاج طاقه
- ٤ جوهه ربيبه، تركيب بروتيين ١ المركزي: انقسام
- خيله