

## 脳頭蓋（31問）

科目：解剖学

## 【前頭骨】

はき 3-16 膜内骨化によって形成される骨はどれか。

1. 前頭骨
2. 上腕骨
3. 肋骨
4. 腸骨

はき 4-16 内頭蓋底を構成する骨はどれか。

1. 頭頂骨
2. 前頭骨
3. 頬骨
4. 上顎骨

はき 10-18 外頭蓋底を構成しない骨はどれか。

1. 前頭骨
2. 側頭骨
3. 後頭骨
4. 蝶形骨

はき 16-18 頭頂骨と縫合をつくらないのはどれか。

1. 前頭骨
2. 側頭骨
3. 蝶形骨
4. 頬骨

## 【頭頂骨】

はき 4-16 内頭蓋底を構成する骨はどれか。

1. 頭頂骨
2. 前頭骨
3. 頬骨
4. 上顎骨

はき 10-17 骨について誤っている記述はどれか。

1. 骨端軟骨は硝子軟骨である。
2. 頭頂骨は軟骨内骨化をする。
3. 黄色骨髄は脂肪組織である。
4. 骨膜は密性結合組織である。

はき 16-18 頭頂骨と縫合をつくらないのはどれか。

1. 前頭骨
2. 側頭骨
3. 蝶形骨
4. 頬骨

### 【側頭骨】

はき 1-16 側頭骨に属さないのはどれか。

1. 頸動脈管
2. 正円孔
3. 鼓室
4. 顔面神経管

はき 2-16 頭蓋骨について誤っている組合せはどれか。

1. 蝶形骨 — 卵円孔
2. 側頭骨 — 頸動脈管
3. 後頭骨 — 舌下神経管
4. 下顎骨 — 口蓋突起

はき 10-18 外頭蓋底を構成しない骨はどれか。

1. 前頭骨
2. 側頭骨
3. 後頭骨
4. 蝶形骨

はき 16-18 頭頂骨と縫合をつくらないのはどれか。

1. 前頭骨
2. 側頭骨
3. 蝶形骨
4. 頬骨

はき 17-16 頭蓋の骨とその穴との組合せで誤っているのはどれか。

1. 上顎骨 — 眼窩下孔
2. 蝶形骨 — 正円孔
3. 側頭骨 — 卵円孔
4. 後頭骨 — 舌下神経管

はき 19-16 下顎骨との間で顎関節を形成するのはどれか。

1. 頬骨
2. 上顎骨
3. 蝶形骨
4. 側頭骨

はき 20-16 側頭骨にあるのはどれか。

1. 視神経管
2. 翼突管
3. 頸動脈管
4. 舌下神経管

はき 21-17 頭蓋で下顎骨が関節をなすのはどれか。

1. 口蓋骨
2. 上顎骨
3. 側頭骨
4. 蝶形骨

はき 22-17 頭蓋の骨で茎状突起があるのはどれか。

1. 頬骨
2. 上顎骨
3. 側頭骨
4. 蝶形骨

### 【後頭骨】

はき 2-16 頭蓋骨について誤っている組合せはどれか。

1. 蝶形骨 — 卵円孔
2. 側頭骨 — 頸動脈管
3. 後頭骨 — 舌下神経管
4. 下顎骨 — 口蓋突起

はき 10-18 外頭蓋底を構成しない骨はどれか。

1. 前頭骨
2. 側頭骨
3. 後頭骨
4. 蝶形骨

はき 17-16 頭蓋の骨とその穴との組合せで誤っているのはどれか。

1. 上顎骨 — 眼窩下孔
2. 蝶形骨 — 正円孔
3. 側頭骨 — 卵円孔
4. 後頭骨 — 舌下神経管

### 【篩骨】

はき 23-17 頭蓋骨で2個あるのはどれか。

1. 篩骨
2. 鋤骨
3. 鼻骨
4. 舌骨

はき 5-20 下鼻道に開口するのはどれか。

1. 上顎洞
2. 篩骨洞
3. 鼻涙管
4. 耳管

### 【蝶形骨】

はき 2-16 頭蓋骨について誤っている組合せはどれか。

1. 蝶形骨 — 卵円孔
2. 側頭骨 — 頸動脈管
3. 後頭骨 — 舌下神経管
4. 下顎骨 — 口蓋突起

はき 10-18 外頭蓋底を構成しない骨はどれか。

1. 前頭骨
2. 側頭骨
3. 後頭骨
4. 蝶形骨

はき 16-18 頭頂骨と縫合をつくらないのはどれか。

1. 前頭骨
2. 側頭骨
3. 蝶形骨
4. 頬骨

はき 17-16 頭蓋の骨とその穴との組合せで誤っているのはどれか。

1. 上顎骨 — 眼窩下孔
2. 蝶形骨 — 正円孔
3. 側頭骨 — 卵円孔
4. 後頭骨 — 舌下神経管

はき 18-20 下鼻道に開口するのはどれか。

1. 耳管
2. 上顎洞
3. 蝶形骨洞
4. 鼻涙管

はき 19-16 下顎骨との間で顎関節を形成するのはどれか。

1. 頬骨
2. 上顎骨
3. 蝶形骨
4. 側頭骨

はき 21-17 頭蓋で下顎骨が関節をなすのはどれか。

1. 口蓋骨
2. 上顎骨
3. 側頭骨
4. 蝶形骨

はき 22-17 頭蓋の骨で茎状突起があるのはどれか。

1. 頬骨
2. 上顎骨
3. 側頭骨
4. 蝶形骨

はき 24-23 鼻腔について正しいのはどれか。

1. キーゼルバッハ部位は鼻腔の外側壁にある。
2. 鼻前庭は単層円柱上皮で覆われる。
3. 蝶形骨洞は中鼻道に開口する。
4. 嗅上皮は総鼻道の上部にある。

はき 27-19 咀嚼筋について正しいのはどれか。

1. 咬筋の起始は蝶形骨である。
2. 側頭筋の停止は下顎骨筋突起である。
3. 外側翼突筋は上顎神経に支配される。
4. 内側翼突筋は下顎骨を前方に移動させる。

---

顔面頭蓋 ( 22 問 )

科目 : 解剖学

---

【上顎骨】

はき 4-16 内頭蓋底を構成する骨はどれか。

1. 頭頂骨
2. 前頭骨
3. 頬骨
4. 上顎骨

はき 17-16 頭蓋の骨とその穴との組合せで誤っているのはどれか。

1. 上顎骨 — 眼窩下孔
2. 蝶形骨 — 正円孔
3. 側頭骨 — 卵円孔
4. 後頭骨 — 舌下神経管

はき 19-16 下顎骨との間で顎関節を形成するのはどれか。

1. 頬骨
2. 上顎骨
3. 蝶形骨
4. 側頭骨

はき 21-17 頭蓋で下顎骨が関節をなすのはどれか。

1. 口蓋骨
2. 上顎骨
3. 側頭骨
4. 蝶形骨

はき 22-17 頭蓋の骨で茎状突起があるのはどれか。

1. 頬骨
2. 上顎骨
3. 側頭骨
4. 蝶形骨

【頬骨】

はき 4-16 内頭蓋底を構成する骨はどれか。

1. 頭頂骨
2. 前頭骨
3. 頬骨
4. 上顎骨

はき 16-18 頭頂骨と縫合をつくらないのはどれか。

1. 前頭骨
2. 側頭骨
3. 蝶形骨
4. 頬骨

はき 19-16 下顎骨との間で顎関節を形成するのはどれか。

1. 頬骨
2. 上顎骨
3. 蝶形骨
4. 側頭骨

はき 22-17 頭蓋の骨で茎状突起があるのはどれか。

1. 頬骨
2. 上顎骨
3. 側頭骨
4. 蝶形骨

【涙骨】

なし

【鼻骨】

はき 23-17 頭蓋骨で2個あるのはどれか。

1. 篩骨
2. 鋤骨
3. 鼻骨
4. 舌骨

【下鼻甲介】

なし

【鋤骨】

はき 23-17 頭蓋骨で2個あるのはどれか。

1. 篩骨
2. 鋤骨
3. 鼻骨
4. 舌骨

【口蓋骨】

はき21-17 頭蓋で下顎骨が関節をなすのはどれか。

1. 口蓋骨
2. 上顎骨
3. 側頭骨
4. 蝶形骨

【下顎骨】

はき 2-16 頭蓋骨について誤っている組合せはどれか。

1. 蝶形骨 — 卵円孔
2. 側頭骨 — 頸動脈管
3. 後頭骨 — 舌下神経管
4. 下顎骨 — 口蓋突起

はき 4-17 骨とその部位との組合せで誤っているのはどれか。

1. 仙骨 — 岬角
2. 大腿骨 — 殿筋粗面
3. 腰椎 — 肋骨突起
4. 下顎骨 — 下顎窩



はき 15-18 下顎骨にみられないのはどれか。

1. 下顎角
2. 下顎頸
3. 下顎窩
4. 下顎枝

はき 19-16 下顎骨との間で顎関節を形成するのはどれか。

1. 頬骨
2. 上顎骨
3. 蝶形骨
4. 側頭骨

はき 19-18 咀嚼筋で下顎骨を前方に移動させる働きがあるのはどれか。

1. 外側翼突筋
2. 内側翼突筋
3. 咬筋
4. 側頭筋

はき 21-17 頭蓋で下顎骨が関節をなすのはどれか。

1. 口蓋骨
2. 上顎骨
3. 側頭骨
4. 蝶形骨

はき 27-19 咀嚼筋について正しいのはどれか。

1. 咬筋の起始は蝶形骨である。
2. 側頭筋の停止は下顎骨筋突起である。
3. 外側翼突筋は上顎神経に支配される。
4. 内側翼突筋は下顎骨を前方に移動させる。

はき 29-17 頭頸部の筋について正しいのはどれか。

1. 上眼瞼挙筋は顔面神経支配である。
2. 外側翼突筋は下顎骨を挙上する。
3. 前斜角筋は第2肋骨に停止する。
4. 胸鎖乳突筋は大鎖骨上窩の前縁を形成する。

【舌骨】

はき 23-17 頭蓋骨で2個あるのはどれか。

1. 篩骨
2. 鋤骨
3. 鼻骨
4. 舌骨

はき 26-21 固有口腔に存在するのはどれか。

1. 口唇
2. 耳下腺
3. 歯肉
4. 舌骨