

# Vucut Bosluklari Nedir?

Calisma Kagidi

Vucut bosluklari, organlari iceren ve koruyan ic mekanlardir. Iki ana grup dorsal bosluk (kranial ve spinal bosluklar) ve ventral bosluktur (torasik ve abdominopelvik bosluklar).

## Sorular

1. Beyni ve omuriligi hangi bosluk barindirir?

- A) Ventral bosluk
- B) Torasik bosluk
- C) Dorsal bosluk
- D) Abdominopelvik bosluk

2. Torasik ve abdominopelvik bosluklari hangi yapi ayirir?

- A) Sternum
- B) Diyafram
- C) Omurlar
- D) Kafatasi

3. Kalp ve akciğerler hangi boslukta yer alir?

- A) Kranial bosluk
- B) Spinal bosluk
- C) Torasik bosluk
- D) Abdominopelvik bosluk

4. Vucut bosluklarini hangi cift dogru gruplar?

- A) Dorsal = torasik + abdominopelvik; Ventral = kranial + spinal
- B) Dorsal = kranial + spinal; Ventral = torasik + abdominopelvik
- C) Dorsal = kranial + torasik; Ventral = spinal + abdominopelvik
- D) Sadece tek bir vucut boslugu vardir

5. Bir organ kafatasi icinde, kemikle korunarak yer aliyor. Bu organi hangi bosluk icerir?

6. Akciğerler ve kalp, kasli bir zar ile mide ve bagirsaklardan ayrilir. Her iki taraftaki bosluklari adlandirin.

7. Omurilik, omurlarin olusturdugu bir kanaldan gecer. Bu hangi bosluktur?

8. Tanimla: Dorsal bosluk nedir?

9. Tanimla: Ventral bosluk nedir?

10. Tanimla: Torasik ve abdominopelvik bosluklari ne ayirir?

## Cevap Anahtari

1. C) Dorsal bosluk - Dorsal bosluk, kranial boslugu (beyin) ve spinal boslugu (omurilik) icerir.
2. B) Diyafram - Diyafram, torasik boslugu abdominopelvik bosluktan ayiran kasli zardir.
3. C) Torasik bosluk - Ventral boslugun parcasi olan torasik bosluk, kalp ve akcigerleri icerir.
4. B) Dorsal = kranial + spinal; Ventral = torasik + abdominopelvik - Dorsal, kranial+spinali gruplar; ventral, torasik+abdominopelvig gruplar.
5. Kafatasi beyni cevrelere. Kranial bosluk kafatasi icindeki alandir. Bu nedenle beyin kranial boslukta bulunur.
6. Kasli zarin (diyafram) ustunde kalp ve akcigerleri iceren torasik bosluk bulunur. Diyafram altinda mide ve bagirsaklari iceren abdominopelvik bosluk bulunur. Bu nedenle kalp/akcigerler torasik boslukta, mide/bagirsaklar abdominopelvik boslukta dir.
7. Omurlar sirt boyunca uzanan kemikten bir kanal olusturur. Bu kanal, dorsal bosluk grubunun parcasi olan spinal (vertebral) bosluk tur. Bu nedenle omurilik spinal boslukta yer alir.
8. Sirt boyunca uzanan, kranial boslugu (beyin) ve spinal boslugu (omurilik) iceren vucut boslugu.
9. On taraf boyunca uzanan, torasik ve abdominopelvik bosluklari iceren vucut boslugu.
10. Kubbe seklindeki bir kas olan diyafram.

### Bounlu

Tum kartlar, adim adim cozumler ve AI hoca destegi Notek uygulamasinda.  
Sinav tarihlerini Promy otomatik hatirlaticiya ceviris.