

本書の使い方

○解剖学の用語のなかから、

- ・必ず覚えておきたいもっとも重要な語句 … **赤字**
- ・知っておきたい重要な語句 … **太字**

で示しています。

- ・また図中の空欄を埋めることで重要語をしっかりと覚えることができます。

○赤字は付録の赤シートで隠すことができます。何度も繰り返し復習をして、確実に身につけましょう。

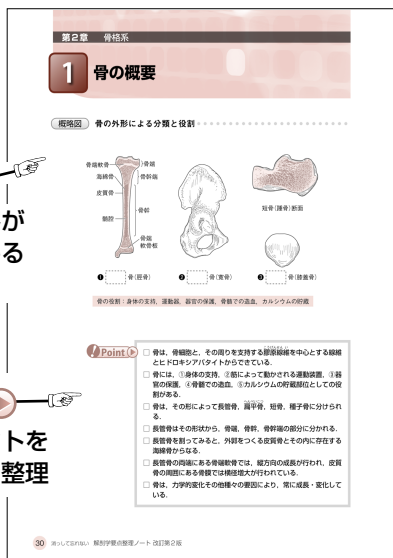
◆ 構成 ◆

概略図

各項の内容が
一目でわかる
イラスト

Point

学習ポイントを
箇条書きで整理



骨の役割と形状

骨の役割

骨は、骨細胞と、その周りを支持する細胞外マトリックスを中心とする組織から成り、①身体を支える、②運動の中心となる、③血液の産生、④ミネラルの貯蔵、⑤内分泌の機能を果たしている。

骨の形状

骨は、その形状によって、(長骨)、(短骨)、(種子骨)に分けられる。

長骨は、その形状から、骨髄、骨幹、骨端の部分に分けられる。

短骨は、その形状から、腕骨、手骨、足骨の部分に分けられる。

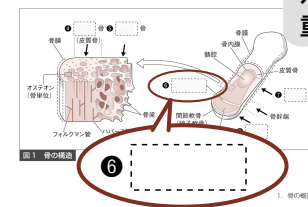
種子骨は、その形状から、小指の骨、小趾の骨に分けられる。

る「緻密骨」(皮)

必ず覚えておきたい
重要な語句

短骨、種子骨に

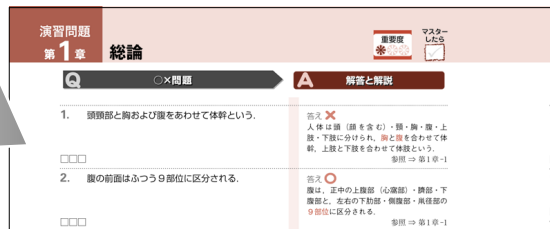
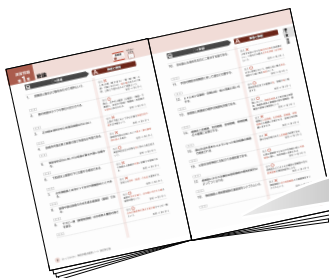
知っておきたい
重要な語句



重要な語句は穴埋めで
しっかり覚える

⇒解答は別冊

別冊 演習問題で力だめし！
国試対策にも使える！



※本書の漢字の表記については、右記上段の漢字に統一してあります(下段の漢字でも誤りではありません)

頸 鈎 兎 顆 脛 桡 臉
↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
頸 鈎 鼠 果 胫 桡 臉