

## 第30回 臨床工学技士国家試験における 採点除外等の扱いをした問題について

午後 第86問

問題 86 生体の磁気特性について正しいのはどれか。

1. ヘモグロビンは非磁性体である。
2. 心磁図は心筋の透磁率分布を表す。
3. 神経伝導の際に磁界が発生する。
4. 生体は都市の磁気雑音と同程度の交流磁界を発生する。
5. 交流磁界は高周波になるほど生体深部に到達しやすい。

採点上の取扱い

複数の選択肢を正解として採点する。

理由

複数の正解があるため、複数の選択肢を正解として採点する。