



答え

1 2段脈とはどのような出現パターンを指す？

- a) 通常の心拍が2拍続いたあとに期外収縮が1拍出る
- b) 通常の心拍と期外収縮が交互に出現する
- c) 期外収縮が2拍連続して出現する
- d) QRS波が2つ続いて幅が狭いもの

2 上室性期外収縮（PAC）の2連発で正しい特徴は？

- a) 幅の広いQRS波が2つ続く
- b) 異常なP波がQRS波の前にあり、QRS波は幅が狭い
- c) QRS波のあとにP波が出現する
- d) P波とQRS波が完全に独立している

3 上室性期外収縮のショートランとは、一般的に何拍以上の連続出現を指す？

- a) 2拍以上
- b) 3拍以上
- c) 4拍以上
- d) 明確な基準はないが、3拍以上が目安

4 上室性期外収縮（PAC）が引き金となって持続的に頻拍が続いた場合、どのリズムに移行する可能性が高いか？

- a) 上室性頻拍（SVT）
- b) 心房細動
- c) 洞性頻脈
- d) 心室頻拍

5 心室性期外収縮（PVC）の2連発の特徴として正しいものは？

- a) 幅の狭いQRS波が2つ連続する
- b) 先行P波が2つ連続して現れる
- c) 幅の広いQRS波が2拍連続で出現する
- d) QRS波のあとにf波が出現する

6 NSVT（非持続性心室頻拍）の定義で正しいものは？

- a) 心室性QRSが2拍以上連続し30秒未満で停止するもの
- b) 心室性QRSが3拍以上連続し30秒未満で停止するもの
- c) 心室性QRSが4拍以上で60秒未満のもの
- d) 心室性期外収縮が出たらすべてVTと呼ぶ

7 上室性期外収縮の3段脈とはどのような波形？

- a) 3拍に1回、早期に幅の広いQRS波が出現
- b) 2拍ごとにPACが1拍混じる波形
- c) 3拍連続で幅広いQRS波が続く波形
- d) PACが連続して3拍出現する波形

8 「心室性期外収縮の3連発」が見られる心電図所見として正しいのはどれ？

- a) 幅の狭いQRS波が3拍連続で出現
- b) P波の後に3拍連続で消失するQRS波が見られる
- c) 幅の広いQRS波が3拍連続で出現
- d) QRS波が3拍続いたあとにT波が消失する

9 心室頻拍（VT）とNSVTの違いを分ける時間の基準は？

- a) 20秒
- b) 25秒
- c) 30秒
- d) 60秒

10 上室性期外収縮（PAC）と心室性期外収縮（PVC）の共通点は？

- a) 幅広いQRS波が出現する
- b) 通常よりも早期に電気刺激が出現する
- c) P波がすべて消失する
- d) 必ず連発で出現する