

Procvičování: Obecná patologická fyziologie/pokračování 3

1 Mezi polygenní onemocnění nepatří

- ☐ hemofilie A
- ☐ hemofilie C
- ☐ arteriální hypertenze
- ☐ ateroskleróza

2 Klonální onemocnění je označení pro

- ☐ fenotypově významnou somatickou mutaci, která je předávána dceřiným buňkám
- ☐ fenotypově se neprojevující mutaci, která je předávána dceřiným buňkám
- ☐ novou mutaci, která postihuje germinativní buňky
- ☐ zděděnou mutaci, která postihuje germinativní buňky

3 Mutace genu zděděná od matky

- ☐ je vždy přítomna v germinativních i somatických buňkách
- ☐ je přítomna jen v germinativních buňkách
- ☐ je většinou přítomna jen v somatických buňkách
- ☐ je vždy přítomna jen v somatických buňkách

4 Mutace genu zděděná od otce

- ☐ je vždy přítomna v germinativních i somatických buňkách
- ☐ je přítomná jen v germinativních buňkách
- ☐ je většinou přítomna jen v somatických buňkách
- ☐ je vždy přítomna jen v somatických buňkách

5 Klinická manifestace dědičného onemocnění

- ☐ nezávisí na působení zevních faktorů
- ☐ někdy zjevně nezávisí na působení zevních faktorů
- ☐ je výsledkem působení více faktorů

Submit

← Předchozí (https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Obecn%C3%A1_patologick%C3%A1_fyziologie) Zpět na obsah (https://www.wikiskripta.eu/w/Port%C3%A1/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Obecn%C3%A1_patologick%C3%A1_fyziologie) Další → (https://www.wikiskripta.eu/w/Procvi%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD:Obecn%C3%A1_patologick%C3%A1_fyziologie/pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_2) 1n%C3%AD_patofyziologie) /pokra%C4%8Dov%C3%A1n%C3%AD_4)

Našli jste chybu? Napište!