



## Пивка- II

### PIVKA-II-Protein Induced by Vitamin K Absence or Antagonist-II

PIVKA-II( Protein Induced by Vitamin K Absence or Antagonist-II) - белок индуцированный отсутствием витамина К или антагонистом II, аномальный десакарбоксилированный протормбин.

Десакарбоксилированный протормбин является функционально дефективным из-за невозможности привязывать кальций и фосфолипиды

В норме PIVKA-II отсутствует в сыворотке крови людей

#### Повышение уровня PIVKA-II наблюдается:

- при гепатоцеллюлярной карциноме
- при дефиците vit K
- у пациентов, получающих пероральную антикоагулянтную терапию (варфарин и маркумар)

**Референсные значения** на бланках независимой лаборатории «Пром - Тест».

Измерение PIVKA-II позволяет обнаружить биохимический дефицит vit k до изменения показателей обычных тестов коагуляции или до того, как произойдет кровоизлияние.

**PIVKA-II эффективно увеличивает частоту обнаружения гепатоцеллюлярной карциномы, является достоверным дополнением к AFP, а также помогает в прогнозе и контролю пациентов с гепатоцеллюлярной карциномой.**