

## CARTA D'IDENTITÀ: **AFP**

**L' AFP è un marcatore sierico.**

**Nome:** Alfa – Feto Proteina

### **Descrizione:**

Si tratta di una glicoproteina fetale molto simile all'albumina umana. Normalmente secreta dal feto a livello gastrointestinale e dalla membrana vitellina nel primo periodo della gravidanza ed è presente nel liquido amniotico, placenta e siero materno di donna gravida.

Le sue condizioni genetiche fanno che nella differenziazione cellulare, la sua espressione si reprime, ma le cellule neoplastiche possono nuovamente secernerla.

**L'AFP alta in gravidanza avanzata deve far pensare in una patologia del rachide del neonato.**

**L'Alfa Feto Proteina è utile a monitorare:**

#### **a) Condizioni fisiologiche:**

- Gravidanze: stato di salute neurologica del feto.

#### **b) Patologie non neoplastiche:**

- Epatopatia cronica e cirrosi
- Ascite

#### **c) Patologie neoplastiche:**

- Carcinoma del fegato
- Carcinoma dell'ovaia
- Carcinoma del testicolo

**Il riscontro casuale dell'AFP alterato deve essere confermato con un secondo esame.**

**Dr. Gustavo Mascotti. Medico Chirurgo. 02.70601599 – 3488400274. gus.mascotti@tiscali.it**  
**Specialista in Ostetricia e Ginecologia. Oncologia Ginecologica e Senologia.**  
Responsabile dell'Unità Operativa del Policlinico San Marco di Zingonia. (BG)