Σχολή Επαγγελμάτων Υγείας και Πρόνοιας

Τμήμα Ιατρικών Εργαστηρίων

Εργαστήριο Κλινικής Χημείας και Βιοχημείας

***Εκπαιδευτικό παραπεμπτικό ορμονολογικών εξετάσεων και καρκινικών δεικτών***

Ονοματεπώνυμο: ……………………………………………………………..

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Εξετάσεις*** | ***Άντρες*** | ***Γυναίκες*** | ***Aποτέλεσμα*** |
| FT3 | 3,9 - 6,7 pmol/L | 3,9 - 6,7 pmol/L |  |
| FT4 | 12 - 22 pmol/L | 12 - 22 pmol/L |  |
| T3  | 1,3 - 3,1 nmol/L | 1,3 - 3,1 nmol/L |  |
| T4 | 66 - 181 nmol/L | 66 - 181 nmol/L |  |
| Tg | 1,4 - 78 ng/mL | 1,4 - 78 ng/mL |  |
| TSH | 0,27 - 4,2 μIU/mL | 0,27 - 4,2 μIU/mL |  |
| Cortisol | 171 - 536 nmol/L | 171 - 536 nmol/L |  |
| Insulin | 2,6 - 24,9 μU/mL | 2,6 - 24,9 μU/mL |  |
| DHEA-S | 5,73 - 13,40 μmol/L | 4,02 - 11,00 μmol/L |  |
| Testosterone | 9,9 - 27,8 nmol/L | 0,22 - 2,90 nmol/L |  |
| AFP | < 5,8 IU/mL | < 5,8 IU/mL |  |
| CA 15-3 II | < 25 U/mL | < 25 U/mL |  |
| CA 19-9 | 34 U/mL | 34 U/mL |  |
| CA 72-4 | 5,6 - 8,2 U/mL | 5,6 - 8,2 U/mL |  |
| CA 125-II | 35 U/mL | 35 U/mL |  |
| CEA | < 3,4 ng/mL | < 3,4 ng/mL |  |
| Free PSA | 4 - 10 ng/mL | - |  |
| Total PSA | > 3,89 ng/mL | - |  |
| Free/Total | > 0,24 |  |  |
| NSE | 15,7 -17,0 ng/mL | 15,7 - 17,0 ng/mL |  |