

ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΚΑΙΣΑΡΙΚΩΝ ΤΟΜΩΝ ΚΑΤΑ ΤΑ ΕΤΗ 2010-2014 ΣΕ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Ακριβοπούλου Γ., Αλεξιάδου Σ., Λοφίδου Γ., Μανωλάς Α., Μπέλλου Β., Μποζατζή Ο., Χατζή Μουσταφά Χ., Κιφνίδου Ε., Τοπαλίδου Μ., Καρανικολάου Ε.

Παιδιατρική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Κομοτηνής “Σισμανόγλειο”

Σκοπός : Η καταγραφή και η μελέτη των καισαρικών τομών (Κ.Τ) που πραγματοποιήθηκαν κατά τα έτη 2010-2014.

Υλικό- Μέθοδος : Μελετήθηκαν αναδρομικά από τα μητρώα νεογνών της Παιδιατρικής κλινικής οι τοκετοί που πραγματοποιήθηκαν κατά την 5ετία (2010- 2014) ως προς τις πληθυσμιακές ομάδες, την ηλικία της μητέρας, την διάρκεια κύησης, το φύλο του νεογνού και τον αριθμό τόκου. Τα στοιχεία αναλύθηκαν με το πρόγραμμα SPSS-20.

Αποτελέσματα : Στην 5ετία 2010-2014 πραγματοποιήθηκαν συνολικά 1008 τοκετοί, εκ των οποίων 500 (49,6 %) πραγματοποιήθηκαν με Κ.Τ. Ανά έτος οι γεννήσεις ήταν 2010: 62 (61,4%), 2011: 73 (45,3%), 2012: 60 (35,5%), 2013: 121 (50,0%), 2014: 184 (54,9%).

Ως προς την πληθυσμιακή ομάδα, οι χριστιανές ήταν 178 (35,2%), οι μουσουλμάνες 186 (37,2%) και οι αθίγγανες 136 (27,2%).

Στο σύνολο των γεννήσεων ήταν: αγόρια 538 (53,4%) με μέσο βάρος γέννησης 3258 gr και κορίτσια 470 (46,6%) με μέσο βάρος 3148 gr ενώ επί των καισαρικών τομών αυτής της 5ετίας: αγόρια 271 (54,2%) με μέσο βάρος 3179 gr και κορίτσια 229 (45,8%) με μέσο βάρος 3064 gr.

Οι ηλικίες των μητέρων ήταν <15 ετών:2,2%, 15-19 ετών:12,6%, 20-25 ετών:27,8%, 26-34 ετών:46,8%, >35ετών:10,6%.

Οι επίτοκες με διάρκεια κύησης <38 εβδομάδων ήταν 149 (29,8%), 38-42 εβδομάδων: 348 (69,6%) και >42 εβδομάδων : 3 (0,6%).

Καπνίστριες ήταν 128(28,6%) και μη καπνίστριες 372(74,4%).

Ως προς τον αριθμό των τόκων, 1^{ος}τόκος : 252 (50,4%), 2^{ος}τόκος: 169 (33,8%), 3^{ος}τόκος: 56 (11,2%), 4^{ος}τόκος:17 (3,4%) και >5^{ος}τόκος: 6 (1,2%).

Συμπεράσματα: Σήμερα γνωρίζουμε ότι ο μέσος όρος των Κ.Τ είναι 41.6% . Στο νοσοκομείο μας το ποσοστό των Κ.Τ ανέρχεται στο 49,6% και κατά την τελευταία τριετία εμφανίζει αυξητική τάση. Σύμφωνα με τα ευρήματα της μελέτης μας η εφαρμογή Κ.Τ είναι αυξημένη στις πρωτότοκες γυναίκες καθώς επίσης και στις έφηβες αθίγγανες.