

特集

『国民衛生の動向』で

統計の数字に強くなる!

看護師国試の弱点克服!!



『国民衛生の動向』にある数値やグラフの読み方を押さえることは、看護師国家試験合格のための必須条件!! ……とはいえ、膨大な量を読みこなすのはやっぱり一苦勞。そこで『国民衛生の動向』から看護師国家試験に必要な知識を抽出してわかりやすく解説します!

[執筆]

- 佐々木明子 東京医科歯科大学大学院保健衛生学研究科総合保健看護学専攻教授 (p.45担当)
- 森田久美子 同准教授 (p.48担当)
- 田沼寮子 同助教 (p.34担当)
- 新井久美子 同特任助教 (p.36担当)
- 遠藤寛子 同技術補佐員 (p.46担当)
- 池田悦子 同博士(前期)課程 (p.40担当)
- 大高のぶえ 同博士(前期)課程 (p.44担当)
- 斎藤幸恵 同博士(前期)課程 (p.43, p.45担当)
- 田村朱里 同博士(前期)課程 (p.44担当)
- 綾部明江 茨城県立医療大学看護学科准教授 (p.38, p.42担当)



出生数109万人
合計特殊出生率
1.37(平成20年)



PART 1 p.34~

看護師国試合格に必要な保健統計の知識とは――

PART 2 p.36~

保健統計はココを覚える!

『国民衛生の動向』を使いこなそう!

- 人口統計 (p.36) ●成人保健 (p.38) ●母子保健 (p.40)
- 精神保健 (p.42) ●感染症 (p.43) ●難病 (p.44)
- 高齢者保健 (p.45) ●産業保健 (p.46)

[COLUMN] 保健統計のおもしろ勉強法 (p.47)

PART 3 p.48~

法制度はココを覚える!

- 各領域で覚えておきたい法制度一覧
- いま注目の法制度