

国試合格ノート 115version 正誤表

| 巻数 | 頁 | 項目 | 訂正前 | 訂正後 | 訂正日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--------------------|------------------------------------|--|-----|--------------------|--------------------|------|----------|----------|------|---------|----------|--|--|--------------------|--------------------|------|----------|---------|------|----------|----------|-------|
| 衛生・下 | 267 | (2) 症例対照研究(患者対照研究) 例の表とオッズ比の求め方 | <p>・症例対照研究の結果、たとえば以下のような結果が得られます！</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>症例群 (疾病あり) (50人) ↓</th> <th>対照群 (疾病なし) (50人) ↓</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>要因あり</td> <td>40人 (a人)</td> <td>10人 (b人)</td> </tr> <tr> <td>要因なし</td> <td>5人 (c人)</td> <td>45人 (d人)</td> </tr> </tbody> </table> <p>よってオッズ比は $(a/c) / (b/d) = (a \times d) / (b \times c)$ $= (40 \times 45) / (10 \times 5) = 36$で表されます！</p> | | 症例群 (疾病あり) (50人) ↓ | 対照群 (疾病なし) (50人) ↓ | 要因あり | 40人 (a人) | 10人 (b人) | 要因なし | 5人 (c人) | 45人 (d人) | <p>・症例対照研究の結果、たとえば以下のような結果が得られます！</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>症例群 (疾病あり) (50人) ↓</th> <th>対照群 (疾病なし) (50人) ↓</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>要因あり</td> <td>40人 (a人)</td> <td>5人 (b人)</td> </tr> <tr> <td>要因なし</td> <td>10人 (c人)</td> <td>45人 (d人)</td> </tr> </tbody> </table> <p>よってオッズ比は $(a/c) / (b/d) = (a \times d) / (b \times c)$ $= (40 \times 45) / (5 \times 10) = 36$で表されます！</p> | | 症例群 (疾病あり) (50人) ↓ | 対照群 (疾病なし) (50人) ↓ | 要因あり | 40人 (a人) | 5人 (b人) | 要因なし | 10人 (c人) | 45人 (d人) | 10月5日 |
| | 症例群 (疾病あり) (50人) ↓ | 対照群 (疾病なし) (50人) ↓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要因あり | 40人 (a人) | 10人 (b人) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要因なし | 5人 (c人) | 45人 (d人) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 症例群 (疾病あり) (50人) ↓ | 対照群 (疾病なし) (50人) ↓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要因あり | 40人 (a人) | 5人 (b人) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要因なし | 10人 (c人) | 45人 (d人) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |