

Erratum

小栗豊子他1名：臨床材料分離株に対する Azthreonom と cephem 剤の抗菌力の比較。：Chemotherapy 33 (S-1) : 24-38, (1985)

p. 28 Fig. 2 0.05 の行 0.05 の列 76 → 75

五島達智子他5名：新しい単環性 β -lactam 抗生物質, Azthreonom (SQ 26, 776) の細菌学的評価。：Chemotherapy 33(S-1) : 39-53, (1985)

p. 50 Table 3 LMOX 0.0018 → 0.0072

p. 50 Table 3 Challenge dose 1.5×10^8 → 1.5×10^9

山本俊幸他2名：高齢者における Azthreonom の臨床的検討。：Chemotherapy 33 (S-1) : 414-417, (1985)

p. 416 右段上から2行目 (6,200 → 3,500/mm³) → (57 → 21%)

沖宗正明他7名：Azthreonom (SQ 26, 776) の複雑性尿路感染症に対する基礎的臨床的検討。：Chemotherapy 33(S-1) : 788-798, (1985)

p. 788 所属機関名 岡山市立大学 → 岡山大学

山田 潤他 21 名：Azthreonom (SQ 26, 776) の泌尿器科領域における使用経験。：Chemotherapy 33 (S-1) : 835-843, (1985)

p. 838 Table 2-2 Case 15 Evaluation (Dr.) Moderate → Good

p. 841 Table 4 Single infection Subtotal 23 → 22, 13 → 12,
18/23(78.3%) → 17/22, (77.3%)

Mixed infection Subtotal 5 → 6, 2 → 3,
3/5(60.0%) → 4/6(66.7%)

森 慶人他8名：耳鼻咽喉科領域における Azthreonom (SQ 26, 776) に関する基礎的臨床的検討。：Chemotherapy 33 (S-1) : 900-905, (1985)

p. 901 Fig. 2, Fig. 3, Fig. 4 Drug CEX → CEZ