

正 誤 表

「診療放射線学概論（初版 第1刷）」

下記の箇所に誤りがございました。謹んでお詫びし訂正いたします。

頁	該当箇所	誤	正
26	下から4行目から	細胞の分裂に伴う一連の過程を細胞周期という。DNAの複製する時期をS期（もっとも放射線の感受性が高い）、細胞が分裂し二つになる時期をM期（感受性は低下）、そしてM期からS期までの間をG ₁ 期（再び感受性が上昇）、S期からM期の間をG ₂ 期（高感受性）という。	細胞の分裂に伴う一連の過程を細胞周期といい、細胞が分裂する時期をM期（もっとも放射線の感受性が高い）、DNA合成を行う時期をS期という。またM期とS期の間をG ₁ 期（いったん感受性が低下し、その後再び高感受性）、S期からM期の間をG ₂ 期（高感受性から感受性が低下）という。

2023年5月22日

株式会社南江堂