

「重症患者ケア」 6巻2号 正誤表

本書の記載内容に誤りがございました。

訂正させていただきますとともに、謹んでお詫び申し上げます。

株式会社 総合医学社

p.329 「図1」内

【誤】

脱水の種類			
	高張性脱水 (Na 欠乏性脱水)	等張性脱水	低張性脱水 (水欠乏性脱水)
適応	<ul style="list-style-type: none"> ● 飲水できない高齢者や子ども ● 尿崩症・大量発汗・嘔吐・下痢 ● 口渇中枢の障害 	<ul style="list-style-type: none"> ● 出血や下痢、熱傷など急な細胞外液の喪失 	<ul style="list-style-type: none"> ● 嘔吐・下痢や、副腎不全などの基礎疾患 ● 利尿薬の過剰投与・脱水時における不適切な治療など
Na	喪失	喪失	水以上に喪失
水	Na 以上に喪失	喪失	喪失
	● 水分の摂取量低下や発汗により、体内	● 細胞外液の浸透圧と等しい体液、つま	● 細胞内に水が移行するため、細胞外液

【正】

脱水の種類			
	高張性脱水 (水欠乏性脱水)	等張性脱水	低張性脱水 (Na 欠乏性脱水)
適応	<ul style="list-style-type: none"> ● 飲水できない高齢者や子ども ● 尿崩症・大量発汗・嘔吐・下痢 ● 口渇中枢の障害 	<ul style="list-style-type: none"> ● 出血や下痢、熱傷など急な細胞外液の喪失 	<ul style="list-style-type: none"> ● 嘔吐・下痢や、副腎不全などの基礎疾患 ● 利尿薬の過剰投与・脱水時における不適切な治療など
Na	喪失	喪失	水以上に喪失
水	Na 以上に喪失	喪失	喪失
	● 水分の摂取量低下や発汗により、体内	● 細胞外液の浸透圧と等しい体液、つま	● 細胞内に水が移行するため、細胞外液