『心拍変動の臨床応用-生理的意義,病態評価,予後予測』 正誤表

このたびは 『心拍変動の臨床応用一生理的意義, 病態評価, 予後予測』 をご購入いただきまして誠にありがとうございます。 第1刷 (1999年1月15日発行) におきまして以下の誤りがございました. ここに訂正させていただきますとともに深くお詫び申し上げます.

2021年5月24日作成 2021年5月28日更新

	2021年3月24日下版 2021年3月26日				
刷数	訂正箇所	誤	正	掲載	
1	31頁 左段5行目	RR間隔の標準偏差(S <mark>A</mark> NN)	RR間隔の標準偏差(SDNN)	2021/5/28	
1	31頁 右段7行目	ii)SDDNの求め方	ii)SDNNの求め方	2021/5/28	
1	31頁 右段8行目の数式	$\label{eq:SDNN} \text{SDNN} = \sum_{i=1}^{n} (\text{RRi} - \text{mean RR})^2 / \text{mean RR}$	$SDNN = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^{n} (RRi - mean RR)^{2}}{n}}$	2021/5/28	
1	32頁 左段7行目の数式	$SDANN = \sum_{i=1}^{n} [RR(5)i - mean RR(5)]^{2} / mean RR(5)^{*}$	$SDANN = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^{n} [RR(5)i - mean RR(5)^{\circ}]^{2}}{n}}$	2021/5/28	