『OGS NOW basic No.5 産科手術を極める』正誤表

『OGS NOW basic No.5 産科手術を極める』第 1 版第 1 刷(2021 年 3 月 1 日刊行)において誤りがございました。 ここに深くお詫びいたし、訂正申し上げます。

(2021年4月28日 メジカルビュー社編集部)

頁・該当箇所	誤	ΙΕ
p.36	吸引圧の調整	吸引圧の調整
Point	プランジャを引いていない位置からセットすると,610mmHg の吸引圧	プランジャを引いていない位置からセットすると, 610mmHg の吸引圧
	がかかるとされている。あらかじめプランジャを引いた位置からセットす	がかかるとされている。あらかじめプランジャを引いた位置からセットす
	ることで吸引圧を下げることができる。	ることで吸引圧を下げることができる。
		MVA の痛みを和らげるコツだが,吸引圧の調整は遺残の原因となりうる
		ため、1回目の吸引は 100%の吸引圧で行うことが推奨される ⁴⁾ 。
p.37	1)日本産科婦人科学会/日本産婦人科医会編集・監修.産婦人科診療ガイド	1)日本産科婦人科学会/日本産婦人科医会編集・監修.産婦人科診療ガイド
文献	ライン 産科編 2020.日本産科婦人 科学会事務局,東京,2020.	ライン 産科編 2020.日本産科婦人 科学会事務局,東京, 2020.
	2)日本産婦人科医会編.研修ノート No.99 流産のすべて.2017.	2)日本産婦人科医会編.研修ノート No.99 流産のすべて.2017.
	3)竹田 省,鈴木 真監修.MVA キット使用手順書.ウィメンズヘルス・ジャ	3)竹田 省,鈴木 真監修.MVA キット使用手順書.ウィメンズヘルス・ジャ
	パン, 東京, 2019.	パン, 東京, 2019.
		4) MVA Case Report vol.5 . ウィメンズヘルス・ジャパン, 東京, 2019.
p.41		
下図	イラストの大きさ、範囲	