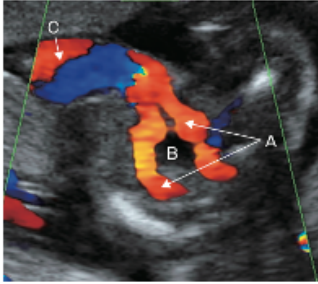
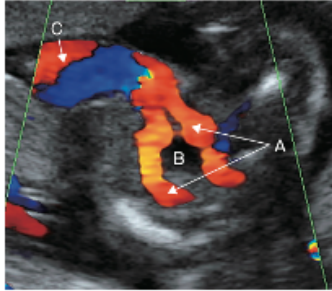
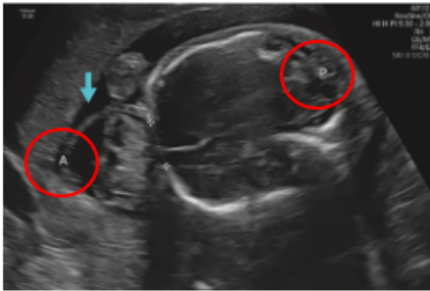


『胎児超音波診断 「いつもと違う！」にどうアプローチする?』正誤表

『胎児超音波診断 「いつもと違う！」にどうアプローチする?』(2023年4月1日 第1版 第1刷) に誤りがありました。深くお詫びいたし、ここに訂正申し上げます。

2024年4月22日

(メジカルビュー社編集部)

正誤表 (胎児超音波診断 「いつもと違う！」にどうアプローチする?)		
頁, 章	誤	正
p.32, 図1 第1章 鑑別 の手順と 「いつもと 違う」所見 6 胎児付属 物	<p>図1, 図説 「膀胱 (B) の片側のみに～(後略)～」</p> <p>図1 臍帯動脈の描出, 妊娠20週(カラー ドブラ法) 膀胱(B)の片側のみに臍帯(C)に連続する血管(A)を 認める。</p> 	<p>図1, 図説 「膀胱 (B) の両側に～(後略)～」</p> <p>図1 臍帯動脈の描出, 妊娠20週(カラー ドブラ法) 膀胱(B)の両側に臍帯(C)に連続する血管(A)を 認める。</p> 
p.51, 図1 第2章 2) 中枢神経 2) 脳瘤	<p>図1, 図中文字「A」(前方)と「P」(後方)の 図示の誤り</p> <p>図1 脳瘤, 妊娠22週(横断像) 矢印は胎児の後頭部の脳瘤, 頭蓋後方に脳から連続する構造がある。</p> 	<p>図1, 図中文字「A」(前方)と「P」(後方)の 図示。左側が「P」(後方), 右側が「A」(前方)</p> <p>図1 脳瘤, 妊娠22週(横断像) 矢印は胎児の後頭部の脳瘤, 頭蓋後方に脳から連続する構造がある。</p> 