

گزارش ۲ مورد دوقلوی بهم چسبیده امفالوپاگوس و دی سفالوس با ناهنجاریهای متعدد

چکیده

چسبیدن دوقلوها به هم یکی از ناهنجاریهای همراه با دوقلوهای مونوزیگوت، مونوآمنیون است که شیوع آن ۱ در هر ۵۰/۰۰۰ حاملگی و ۱ در ۱۵۰۰ حاملگی دو قلو بوده (۱ در ۲۰۰ حاملگی دو قلسوی مونوزیگوت) و شایعترین نوع آن توراکیوپاگوس (چسبندگی در ناحیه قفسه سینه) می باشد. در این موارد تشخیص پره ناتال توسط سونوگرافی و بطور دقیقتر توسط MRI داده می شود. در این مقاله ۲ مورد از حاملگی دو قلسوی بهم چسبیده گزارش می شود. مورد اول، ۲ سر داشت که یکی از آنها آنانسفال و دارای شکاف کام و لب بود و سر دیگر شکاف دو طرفه لب و کام همراه با اسپانیا بیفیدا داشت. این دو قلوها در سال ۱۳۶۷ از طریق زایمان واژینال و مرده به دنیا آمدند. در مورد دوم، دوقلوها از ناحیه شکم به هم متصل بوده و در سال ۱۳۸۱ از طریق سزارین متولد شده بودند.

*دکتر علی امینی I

دکتر محمدحسین بدخش II

کلیدواژه‌ها: ۱- مونوزیگوت ۲- توراکیوپاگوس ۳- اسپانیا بیفیدا ۴- آنانسفال

مقدمه

زایمان در این بیماران در صورت نارس بودن از طریق واژینال و در صورت ترم بودن، برای جلوگیری از وارد شدن تروما به مادر از طریق سزارین صورت می گیرد (۴).

مرگ و میر در این جنینها بالا بوده و در صورت زنده متولد شدن نیز، مدت کوتاهی زنده می مانند.

در صورتی که محل اتصال محدود بوده و اعضای حیاتی درگیر نباشند، طول عمر آنها طولانی خواهد بود (۵).

ناهنجاریهای دیگری نیز در این دوقلوها دیده می شود که شامل ناهنجاریهای قلبی، آنانسفالی، شکاف لب و شکاف کام می باشند (۶).

دوقلویی همراه با ناهنجاریهای متعددی (۱ و ۲) از جمله دوقلویی بدون قلب (آکاردیا) و دوقلویی بهم چسبیده است که از جدا شدن صفحه رویانی در روز ۱۵-۱۳ ناشی می شود.

دوقلوهای بهم چسبیده براساس محل اتصال به گروههای مختلفی تقسیم می شوند (۳) که عبارتند از توراکیوپاگوس، کرانیوپاگوس، گزایلیوپاگوس، ایسکیوپاگوس.

علت این نوع دوقلویی هنوز مشخص نیست اما براساس گزارشهای مختلف بیشتر در خانمهایی که در هنگام حاملگی OCP استفاده کرده اند یا القای تخمگذاری شده اند دیده می شود.

I) دانشیار گروه زنان و زایمان، بیمارستان فیروزگر، میدان ولی عصر، دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی - درمانی ایران، تهران (*مؤلف مسئول).

II) استادیار گروه زنان و زایمان، بیمارستان فیروزگر، میدان ولی عصر، دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی - درمانی ایران، تهران.