

بررسی اپیدمیولوژی مول هیداتیفورم و تظاهرات بالینی آن در بیماران مراجعه کننده

به مرکز آموزشی درمانی معتقد‌الله کرمانشاه

دکتر طراوت فاخری^۱، دکتر میترا یاری، دکتر فرحناز کشاورزی، دکتر حمید رضا سعیدی بروجنی، سارا دائی چین.

مقدمه: مول از بیماری‌های تروفوبلاستیک حاملگی می‌باشد. به دو صورت هیداتیفورم و تومور‌های تروفوبلاستیک حاملگی تقسیم می‌شوند. شیوع آن در کشورهای آسیایی بیشتر، بطوری که در ژاپن ۲ در ۱۰۰۰ زایمان می‌باشد. هدف این مطالعه بررسی اپیدمیولوژیک بیماری مول هیداتیفورم در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان معتقد‌الله کرمانشاه می‌باشد.

مواد و روش‌ها: این مطالعه از نوع توصیفی و بر روی ۳۱۵۱۲ پرونده سرشماری شد و اطلاعات آنها بر اساس نرم افزار SPSS ۱۲ مورد مطالعه قرار گرفت.

یافته‌ها: شیوع مول در م.آ. د معتقد‌الله حدود ۲/۴۷ در ۱۰۰۰ زایمان بود. خونریزی واژینال بیشترین علامت (۹۲/۳٪) در ۸۲٪ سایز رحم بزرگتر از سن بارداری، در ۸/۹٪ مساوی و در ۸/۹٪ کوچکتر گزارش شد. تهوع و استفراغ در ۴۳٪ بیماران، کیستهای تکا لوتئنی در ۳۳٪ و در ۸/۹٪ سابقه مول قبلی بود، پره اکلامپسی نیز در ۸/۹٪ از بیماران مثبت بود. بروز این بیماری در زنان مولتی پار و زنان ۴۰ - ۲۰ سال بیشتر بود.

نتیجه گیری: شیوع مول هیداتیفورم در کرمانشاه نسبت به کشورهای غرب بالاتر است و شیوع آن در حد ژاپن و کشورهای آسیای جنوب شرقی می‌باشد. علائم آن مطابق سایر رفانسها می‌باشد، نکته قابل تاکید میزان بالای عود مول در این منطقه می‌باشد که ۷۵ بیمار سابقه قبلی داشتند برخلاف گزارش کتب ۱ در ۱۵۰ که لزوم بررسی ریسک فاکتور زمینه را ایجاد می‌کند.

واژه‌های کلیدی: مول هیداتیفورم - GTD - بیماری تروفوبلاستیک حاملگی

^۱ عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه