

عنوان مقاله:

تعیین شیوع SGA و برخی عوامل خطر ساز آن در نوزادان متولد شده در بیمارستان های شهر بیرجند

محل انتشار:

مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، دوره 12، شماره 1 (سال: 1384)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

نرگس ناصح - *Assistant Professor, Department of Gynecology & Obstetrics, Faculty of Medicine, Birjand University of Medical Sciences, Birjand, Iran*

فرونوش ابراهیم زاده - *General Practitioner*

آزاده بهنیا - *General Practitioner*

سیدعلیرضا سعادت جو - *Instructor, Faculty of Nursing & Midwifery, Birjand University of Medical Sciences, Birjand, Iran*

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: شیوع SGA (Small for Gestational Age) یکی از مهمترین شاخص های سلامت، بهداشت و وضعیت اقتصادی اجتماعی جامعه می باشد. SGA باعث افزایش مرگ و میر بخصوص در دوران نوزادی می گردد؛ در ضمن عوارض جسمی و روانی در این افراد در بقیه عمر بیشتر می باشد. مطالعه حاضر با هدف تعیین شیوع SGA و عوامل موثر بر آن انجام شد. روش بررسی: این مطالعه توصیفی - تحلیلی در سال ۱۳۸۳ و بر روی ۹۵۰ نوزاد یک قلو زنده متولد شده در زایشگاههای شهر بیرجند که سن دقیق آنان مشخص بود، انجام شد. جمع آوری داده ها با پرسشنامه، سنجش وزن با ترازوی سکای آلمان و اندازه گیری قد و دور سر با متر نواری و به روش استاندارد انجام شد. داده ها با استفاده از آزمون های آماری Chi-Square و Fisher Exact در سطح معنی داری $P \leq 0.05$ مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفتند. یافته ها: فراوانی نسبی ۲۴.۳٪ SGA، و شیوع آن در نوزادان دختر (نسبت به پسر)، مادران خانه دار (نسبت به شاغل)، نوزادان رسیده (نسبت به نارس)، مادران فشار خونی (نسبت به مادران با فشار خون طبیعی) و مادران با سابقه بیماری مزمن زمینه ای (فشار خون - صرع و بیماری کلیوی) (نسبت به مادران سالم)، به طور معنی داری بیشتر بود ولی سطح تحصیلات والدین، سن مادر، محل سکونت، استعمال دخانیات توسط پدر و مراقبت های دوران بارداری با شیوع SGA ارتباط معنی داری نداشتند. نتیجه گیری: بالاتر بودن نسبت SGA در جامعه ما، احتمالا ناشی از مشکلات اقتصادی - اجتماعی و مسایل نژادی می باشد.

کلمات کلیدی:

Small for gestational Age, Risk factors, Prevalence, کوچک برای سن حاملگی، عوامل خطر، شیوع

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1781228>

