



**معاونت محترم درمان دانشگاه های علوم پزشکی**

موضوع: مراقبت از نوزاد سندرم پرهیز نوزادی

**با سلام و احترام**

شماره ۱۹۸۵۷/۰۳۰۰  
تاریخ ۱۳۹۴/۱۱/۲۶  
پست دبیرد

بسمه تعالی

با توجه به وجود موارد اختلالات مصرف مواد افیونی در زنان باردار، توجه به عوارض آن بر نوزادان اهمیت بالایی دارد. مواد افیونی به راحتی از سد جفتی - جنینی عبور نموده و منجر به ایجاد وابستگی فیزیولوژیک به مواد افیونی در جنین شده و پس از تولد این وضعیت خود را به صورت مجموعه علائم سندرم پرهیز نوزادی نشان می دهد. با عنایت به «راهنمای مدیریت وابستگی به مواد در بارداری، زایمان، شیردهی و نوزادی» درمان انتخابی برای وابستگی به مواد افیونی در دوره بارداری درمان نگهدارنده با داروهای آگونیست (متادون و بوپرنورفین) است. این درمان ها نیز علی رغم داشتن منافع قطعی به لحاظ پیامدهای بارداری، زایمان و نوزادی، هر چند با شیوع کمتر از مواد افیونی غیرقانونی می توانند با بروز سندرم پرهیز نوزادی همراه باشند. لذا ارزیابی، مراقبت و درمان متناسب کلیه نوزادان متولد شده از مادران باردار مصرف کننده مواد افیونی غیرقانونی (تریاک، هروئین) و مادران باردار تحت درمان نگهدارنده با داروهای آگونیست (متادون و بوپرنورفین) اهمیت اساسی دارد.

در این ارتباط به منظور اجرای اقدامات درمانی و مداخلات متناسب لازم است موارد زیر اجرا گردد:

- ۱- کلیه نوزادان متولد شده از مادران مصرف کننده مواد افیونی و مادران تحت درمان نگهدارنده با داروهای آگونیست (متادون و بوپرنورفین) در کلیه بیمارستان های ارائه دهنده خدمات مادر و نوزاد اعم از دولتی و غیردولتی نسبت به نگهداری و مراقبت نوزاد به مدت ۳-۵ روز جهت ارزیابی و درمان سندرم پرهیز نوزادی در بیمارستان اقدام شود.
- ۲- با توجه به وجود خطر سوءرفتار نسبت به کودکان توسط والدین مصرف کننده فعال مواد یا والدین واجد سابقه شناخته شده سوءرفتار نسبت به کودکان (مانند فروش نوزاد، بهره کشی از کودک به منظور تکدی گری یا اجبار کودک به کار) به منظور اطمینان از سلامت نوزاد و مراقبت های آینده ضرورت دارد در موارد مذکور موضوع با قید فوریت به اورژانس اجتماعی اطلاع داده شده و پیگیری لازم به عمل آمده تا اطمینان حاصل شود اقدامات لازم برای بررسی صلاحیت والدین و مراقبین کودک انجام می شود. به این منظور هماهنگی قبلی با اداره کل بهزیستی استان می تواند تعامل با اورژانس اجتماعی را تسهیل نماید.

دکتر علی اکبر سیاری  
معاون بهداشت

دکتر محمد آقاجانی  
معاون درمان