

بسمه تعالیٰ

تاریخ :
شماره :
پیوست :

۲۶

آینده ای مطمئن تر با سرمایه گذاری در سلامت



بر لز حسر خدرا و رزو و صوراً بـ حسر رَلْ حسر (۴)

۸۶/۲/۱ - ۱۱۱۶

معاون محترم بهداشتی دانشگاه

سلام علیکم

پیوست نامه های شماره ۸۵/۱۲/۲۳-۷۷/۸۳۱۰ انجمن علمی روانپزشکان ایران ر
شماره ۸۵/۳/۱۶ - ۸۵/۳۹/۳۵۵ انسیتو غدد داخلی و متابولیسم در خصوص مصرف
لیتیوم و داروهای آنتی تیروئید در دوران شیردهی جهت استحضار اعضاء محترم کمیته
دانشگاهی ترویج تغذیه با شیر مادر و کمیسیون توزیع شیر مصنوعی ارسال می گردد / او

دکتر محمد اسماعیل مطلق

مدیر کل سلامت خانواده و جمیعت

۱۳۹۶/۱۱/۲۶

رونوشت : با پنجمین نامه های پیوست :

- گروه کودکان دانشکده پزشکی جهت استحضار

- گروه زنان دانشکده پزشکی جهت استحضار

- دانشکده پرستاری و مامایی جهت استحضار

- شبکه بهداشت و درمان شهرستان جهت اطلاع و اقدام لازم

- گروه سلامت خانواده و جمیعت (واحد سلامت مادران)

- گروه سلامت خانواده و جمیعت (واحد کودکان) / او

دکتر کمال حیدری

معاون بهداشتی و رئیس مرکز بهداشت استان

دکتر کمال حیدری
دکتر سید علی سجادی
معاون فنی مرکز بهداشت استان

፳፻፲፭ ዓ.ም. ቀን ከፃ፻፲፭ ዓ.ም. ቀን ስጂዬ መሠረት የሚከተሉት ጥና የሚከተሉት ደንብ በመሆኑ የሚከተሉት ደንብ በመሆኑ

የኢትዮጵያውያንድ የሚከተሉት በቻ ነው፡፡

የኋላውን ማስተካከል ተችቷል እና የገዢነት ይችላል ተችቷል ይህ ጠቅም ተችቷል

ገብርኤል ከመስቀል የ(በ) በ(በ) ገዢ ተደርጓል

የኢትዮ የፌዴራል

ଓজন? ওজন? একটা পুরুষের গুরুত্ব কি হল?

Digitized by srujanika@gmail.com

Digitized by srujanika@gmail.com

۱۰۷

جَنْدِيَةٌ مُّكَبَّلَةٌ مُّكَبَّلَةٌ

13 125

Digitized by srujanika@gmail.com

Digitized by srujanika@gmail.com

49 14 X

شماره: ۰۵۳۷۴۲۶۷۷

تاریخ: ۱۳۸۵/۱/۱۵

پیوست:



وزارت علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ایران
فستیتو غدد داخلی و متابولیسم

وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی ، معاونت سلامت
جناب آقای دکتر محمد اسماعیل مطلق

۵۰

سلام علیکم،

احتراماً "درياسخ بنامه شماره ۱۳۸۵/۱/۱۵ آن مدیریت محترم درمورد شيردهی زنان مبتلا به هيپرتيرويدي باطلاع ميرساند که طبق بررسی های انجام شده در اين مرکز شيردهی زنان مذبور کاملاً "بلامانع ميباشد ولی در عین حال بمنظور کاهش ورود داروهای ضد تيرويدي به بدن شيرخوار ، توصيه می شود بين زمان ۳-۴ ساعت فاصله گذاشته شود. در ضمن تصوير خلاصه بررسی های مصرف داروهای ضد تيرويدي و زمان شيردهی حدود ۴-۵ ساعت فاصله گذاشته شود. در ضمن تصوير خلاصه بررسی های انجام شده و مراجع آنها ، بپيوست ارسال ميگردد.

دکتر عباس رشاد

سرپرست استیتو غدد داخلی و متابولیسم

رشاد

Abbas



تهران - خیابان کریم خان زند - خیابان شهید دکتر حسن عضدی (آبان جنبی) خیابان ورشو - شماره ۱۳۷

تلفن: ۰۹۰۹۷۴۷ - ۰۲۶ فاکس: ۰۹۰۹۹۲۰ - ۰۲۶

از سال ۱۹۸۸ مشخص گردید که میزان دریافت PTU به شیرخوار روزانه حدود ۱۴۹ میکروگرم می‌باشد (شیرخوار ۴ کیلوگرمی) که این معادل ۳ میلی گرم PTU برای یک فرد بالغ ۲۰ کیلوگرمی است. متعاقب آن نشان داده شد که MMI نیز می‌تواند در زمان شیردهی استفاده گردد.

داروهای آنتی تیروئید (MMI، PTU) هر دواز شیر دفع می‌شوند. بیشترین میزان غلظت داروها بین ۲ تا ۴ ساعت پس از مصرف خوراکی توسط مادر می‌باشد P: ۱۴۹۲-۱۴۹۳ میلادی Martin dale 1999. این میزان برای PTU کمتر است (بواسطه باند شدن PTU با آلبومین) توصیه می‌شود که بین مصرف دوز درمانی آنتی تیروئید تا شیردهی ۳ تا ۴ ساعت فاصله وجود داشته باشد.

Martin dale 1999 P: ۱۴۹۲ - ۱۴۹۳

مطالعات بیشتری روی دوز های بالای پروپیل تیوراسیل (۳۰۰ میلی گرم در روز درمانه اول) و متی مازول (۳۰ میلی گرم) نیز انجام شده است که سلامت بودن میزان فوق تائید گردیده است. از آنجا که مطالعات سلامت بودن درمانهای آنتی تیروئید در زمان شیردهی تائید شده است ماننتیوتورنیگ شیرخوار به مدت ۳ ماه توصیه می‌شود.

1- American Academy of pediatrics, committee on Drugs.

Transfer of drugs and other chemicals into human milk, Pediatrics 2001; 108 : 776

2- Azizi, f. Hedayati. Thyroid Function in breast-fed infants

whose mothers take high dose of methimazole, J. Endocrin Invest 2002; 25 : 493

3- Momotani m, Yamashita. R... etal . Thyroid Function in wholly breast-feeding infants whose mothers take high dos of PTU. clin Endocrinol (Oxf) 2000; 53 : 177

4- JCEM . The use of AntiThyroid Drugs in Pregnancy and Lactation 2001 No: 6 : 2354-2359

5- Antithyroid Drugs NEJM 2005, volum 352: 605-91



Iranian Psychiatric
Association

به نام خدا

نجمن علمی روپرژکشن ایران

No
Date
Ref

۱۷/۸۳۰ شماره
پیش ... ۲۲ تاریخ
۸۲ رکا

جناح آقای دکتر محمد اسماعیل مطلق
مدیده کل مختار سلامت همراهاده و جمیعت

گرامی

بسلام ،

احتراما در پاسخ به نامه شماره ۲/۱۲۴۶۹ ب مورخ ۸۵/۱۱/۱۷ در
خصوص صرف داروی لیتو در شیردهی به استحضار می رساند مصرف
این دارو در دوران شیردهی بعلت هیپوترمی ، لترائی ، هیپوتونی و تغییرات
موج T در EKG از منع نسبی برخوردار بوده و باید با احتیاط تجویز
شود. دومین داروهای ثبیت کننده خلق داروی والپروات سدیم و
اکسکارپین در مادر شیرده ایمن بوده و تجویز آن بلامانع است. نظر فوق
آخرین توصیه انجمن طب اطفال آمریکا (AAP) همچنین با عنایت به
اینکه دوره های خلقی بعد از زایمان عمدتاً ترکیبی و یا دیس فوریک
ترکیبی است ، تجویز دو داروی والپروات و اکسکارپین بر لیتو ارجع

است

نجمن علمی روپرژکشن ایران

دکتر پرویز مظاہری

دبیر انجمن

نطایج سنجش خیلی بازنگری، ویرفع نمایشگاه، دائمی پرژکشن خوبی بسیار کم، تأثیراتی بر اینها نداشت
۲A شعبه ۱۳۸۰
دستورالعمل: ۶۹۲۴۴۷۵ تلفن: ۰۲۱-۶۹۲۹۵۷۸۳۴
دورنگار: ۰۲۱-۶۹۲۹۸۴۸
I. R. IRAN TEHRAN, P. O. BOX: 13185 - 734 fax: (+9821) - 6929848
E-mail: info@IPAonline.org

۱۷/۸۳۰

۱۷/۸۳۰