

## 「妊娠と薬情報センター」事業における協力病院の拡大について

妊娠と薬情報センター事業は、これまで全国20病院の協力を得て実施してきましたが、更なる利便性の充実に図るため、平成24年度に新たに3病院の協力を得て、妊娠と薬に関する相談・情報収集体制の充実・強化を図ることとしましたので妊娠と薬情報センターと協力医療機関名の連絡先等を紹介します。

なお、妊娠と薬情報センター事業の詳細については、医薬品・医療機器等安全性情報No.235（平成19年4月号）、No.268（平成22年4月号）及びNo.279（平成23年5月号）で紹介していますので参照してください。

	医療機関名	連絡先、受付時間等
1	妊娠と薬情報センター	住所：〒157-8535 東京都世田谷区大蔵2-10-1 国立成育医療研究センター内 TEL：03-5494-7845 FAX：03-3415-0914 受付時間：10～12時、13～16時（祝日を除く月～金曜） HP： <a href="http://www.ncchd.go.jp/kusuri/index.html">http://www.ncchd.go.jp/kusuri/index.html</a>
協力医療機関（◎：平成24年度からの協力）		
2	北海道大学病院	住所：〒060-8648 北海道札幌市北区北14条西5丁目 TEL：011-716-1161（内線7723又はPHS82943） FAX：011-706-7616 受付時間：9～17時（祝日を除く月～金曜）
3	岩手医科大学附属病院	住所：〒020-8505 岩手県盛岡市内丸19-1 TEL：019-624-5263（「妊娠とお薬相談室」直通） 受付時間：9～16時（祝日を除く月～金曜） HP： <a href="http://www.iwate-med.ac.jp/hospital/ninsin/index.html">http://www.iwate-med.ac.jp/hospital/ninsin/index.html</a>
4	独立行政法人国立病院機構 仙台医療センター	住所：〒983-8520 宮城県仙台市宮城野区宮城野2-8-8 TEL：022-293-1111 （「薬剤科の妊娠と薬事務局」とお伝えください） 受付時間：10～16時（祝日を除く月～金曜） HP： <a href="http://www.snh.go.jp/Medicine/index.html">http://www.snh.go.jp/Medicine/index.html</a>
5	筑波大学附属病院	住所：〒305-8576 茨城県つくば市天久保2-1-1 TEL：029-853-3630 FAX：029-853-7025 受付時間：9～16時（祝日を除く月～金曜）

6	前橋赤十字病院	住所：〒371-0014 群馬県前橋市朝日町3-21-36 TEL：027-224-4585（薬剤部：内線7709） 受付時間：9～16時（祝日を除く月～金曜） HP：http://www.maebashi.jrc.or.jp/
7	埼玉医科大学病院	住所：〒350-0495 埼玉県入間郡毛呂山町毛呂本郷38 TEL：049-276-1297（「妊娠と薬外来」とお伝えください） 受付時間：15～17時（祝日を除く月～土曜）
8	千葉大学医学部附属病院	住所：〒260-8677 千葉県千葉市中央区亥鼻1-8-1 TEL：043-226-2628（薬剤部 医薬品情報室） 受付時間：9～16時（祝日を除く月～金曜）
9	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	住所：〒105-8470 東京都港区虎ノ門2-2-2 TEL：03-3588-1111（内線3410） FAX：03-3505-1764 受付時間：8時30分～17時（祝日を除く月～金曜）
10	聖路加国際病院	住所：〒104-8560 東京都中央区明石町9-1 TEL：03-5550-2412 FAX：03-5550-2563 受付時間：9～16時（祝日を除く月～金曜）
11	公立大学法人 横浜市立大学附属病院	住所：〒236-0004 神奈川県横浜市金沢区福浦3-9 TEL：045-787-2800 （「妊娠と薬外来の件」とお伝えください） 受付時間：9～17時（祝日を除く月～金曜） HP：http://www.fukuhp.yokohama-cu.ac.jp/
◎ 12	新潟大学医歯学総合病院	住所：〒951-8520 新潟県新潟市中央区旭町通1-754 TEL：025-227-0352（「妊娠と薬外来」とお伝えください） FAX：025-227-0363 受付時間：9～13時30分（祝日を除く火曜と金曜）
13	信州大学医学部附属病院	住所：〒390-8621 長野県松本市旭3-1-1 TEL：0263-37-3022（「妊娠と薬外来」とお伝えください） FAX：0263-37-3072 受付時間：9～16時（祝日を除く月～金曜）
14	独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター	住所：〒920-8650 石川県金沢市下石引町1-1 TEL：076-262-4161 受付時間：9時～16時30分（祝日を除く月～金曜） HP：http://www.kanazawa-hosp.jp/pv/preg.htm
15	独立行政法人国立病院機構 長良医療センター	住所：〒502-8558 岐阜県岐阜市長良1300-7 TEL：058-232-7755（「妊娠と薬外来」とお伝えください） FAX：058-295-0077 受付時間：10～16時（祝日を除く月～金曜）

16	名古屋第一赤十字病院	住所：〒453-8511 愛知県名古屋市中村区道下町3-35 TEL：052-481-5111（薬剤部：内線38376） FAX：052-482-7733 受付時間：13～16時（祝日を除く月～金曜）
◎ 17	京都府立医科大学附属病院	住所：〒602-8566 京都府京都市上京区河原町通広小路 上る梶井町465 TEL：075-251-5862（薬剤部 医薬品情報室） FAX：075-251-5859（同上） 受付時間：9～17時（祝日を除く月～金曜）
18	地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪府立母子保健総合医療センター	住所：〒594-1101 大阪府和泉市室堂町840 TEL：0725-56-5537（妊娠と薬外来） 受付時間：10～12時，14～17時（祝日を除く月～金曜） HP： <a href="http://www.mch.pref.osaka.jp/">http://www.mch.pref.osaka.jp/</a>
◎ 19	神戸大学医学部附属病院 （平成24年5月開始予定）	住所：〒650-0017 兵庫県神戸市中央区楠町7-5-2 TEL：078-382-5111 （「妊娠と薬相談外来」とお伝えください） 受付時間：13～17時（祝日を除く月～金曜）
20	奈良県立医科大学附属病院	住所：〒634-8522 奈良県橿原市四条町840 TEL：0744-22-3051（薬剤部：内線3565） FAX：0744-29-8027 受付時間：8時30分～16時（祝日を除く月～金曜） HP： <a href="http://www.naramed-u.ac.jp/~gyne/kusuri.html">http://www.naramed-u.ac.jp/~gyne/kusuri.html</a>
21	広島大学病院	住所：〒734-8551 広島県広島市南区霞1-2-3 TEL：082-257-5079 受付時間：9～16時（祝日を除く月～金曜）
22	独立行政法人国立病院機構 香川小 児病院	住所：〒765-8501 香川県善通寺市善通寺町2603 TEL：0877-62-0885 FAX：0877-62-5484 受付時間：8時30分～17時（祝日を除く月～金曜）
23	九州大学病院	住所：〒812-8582 福岡県福岡市東区馬出3-1-1 TEL：092-642-5900 受付時間：14～17時（祝日を除く月～金曜）
24	鹿児島市立病院	住所：〒892-8580 鹿児島県鹿児島市加治屋町20-17 TEL：099-224-2101（薬剤科：内線2603） （「妊娠と薬外来」とお伝えください） FAX：099-224-9916 受付時間：8時30分～17時15分（祝日を除く月～金曜）

〈医薬品・医療機器等安全性情報No.289の正誤表〉

ページ	誤	正		
24	(追記)	エベロリムス ----- サーティカン錠0.25mg, 同錠0.5mg, 同錠0.75mg <sup>*8</sup>	ノバルティス ファーマ(株)	平成23年12月22日
		ペグインターフェロン アルファ-2b (遺伝子組換え) ----- ペグイントロン皮下注用 50 $\mu$ g/0.5mL用, 同皮下注用 100 $\mu$ g/0.5mL用, 同皮下注用150 $\mu$ g/0.5mL用 <sup>*10</sup>	MSD (株)	平成23年12月22日
		リバビリン ----- レベトールカプセル200mg <sup>*11</sup>	MSD (株)	平成23年12月22日
25	(追記)	<sup>*8</sup> ：効能追加された「腎移植における拒絶反応の抑制」 <sup>*10</sup> ：効能追加された「リバビリンとの併用によるC型代償性肝硬変におけるウイルス血症の改善」 <sup>*11</sup> ：効能追加された「ペグインターフェロン アルファ-2b (遺伝子組換え) との併用によるC型代償性肝硬変におけるウイルス血症の改善」		