

ヒトパピローマウイルス感染症～子宮頸^{しきゅうけい}がんと HPV ワクチン～

TV コマーシャル等でも目にされている方も多いかと思われませんが、現在厚生労働省では子宮頸がん予防を啓発しヒトパピローマウイルス（HPV）ワクチン接種を積極的に勧奨しております。

ヒトパピローマウイルス（HPV）は、性経験のある女性であれば50%以上が生涯で一度は感染するとされている一般的なウイルスです。子宮頸がんをはじめ、肛門がん、膣がんなどのがんや、尖圭コンジローマ等、多くの病気の発生に関わっています。特に、近年若い女性の子宮頸がん罹患が増えています。

HPV 感染症を防ぐワクチン（HPV ワクチン）は、小学校6年～高校1年相当の女子を対象に、定期接種が行われています。

ヒトパピローマウイルス（HPV）ワクチンの接種を逃した方へ～キャッチアップ接種のご案内～

【平成9年度生まれ～平成19年度生まれ（※）までの女性へ】



平成9年度～平成19年度生まれ（※）まで（誕生日が1997年4月2日～2008年4月1日）の女性の中に、通常のHPVワクチンの定期接種の対象年齢の間に接種を逃した方がいらっしゃいます。

まだ接種を受けていない方に、あらためて、HPVワクチンの接種の機会をご提供しています。

詳しくは、[「ヒトパピローマウイルス（HPV）ワクチンの接種を逃した方へ」](#)のページをご覧ください。

（※）令和6年4月からは、平成19年度生まれ（誕生日が2007年4月2日～2008年4月1日）の女性もキャッチアップ接種の対象になります。

第93回薬事審議委員会より

5月24日に行われました第93回薬事審議委員会において、以下の2品目について仮採用医薬品として了承されました。

①ラスビック錠 75 mg, ラスビック点滴静注キット 100 (杏林製薬株式会社)

<ニューキノロン系抗菌薬> 肺炎, 呼吸器疾患等

<薬価> 296.3 円/錠, 3962 円/キット

②ロセフィン静注用 1g (太陽ファルマ)
 <第3世代セフェム系抗菌薬>肺炎, 呼吸器疾患等
 <薬価>422 円/キット

なお, ロセフィン静注用 1g の使用につきましては, カルシウムを含有する注射薬または輸液と混合すると, 難溶性塩を生成することが確認されております。海外では, 同一経路から投与したことで肺や腎臓などに生じたセフトリアキソンを成分とする結晶により新生児が死に至った例も報告されています。当院で汎用される細胞外液補充液のリンゲル液 (グルアセト®, ヴィーン F®等) にもカルシウムは含まれますので, 投与時には溶解, 希釈液だけでなく, 側管から投与する場合には主管の輸液も確認していただきたいです。

家族会での講話

5月22日に統合失調症の方のご家族を対象にした家族教室「カフェ絆」にて, 統合失調症治療薬とその副作用・特に便秘症についてと題して私・野村が講話いたしました。

統合失調症の薬物治療における主たる非定型抗精神病薬の種類・効能効果および有害事象について説明いたしました。

副作用	薬物以外の対処法	一般薬剤	漢方製剤
便秘	排便習慣の改善, 食物繊維の接種, 水分補給, 運動習慣	酸化マグネシウム	大承気湯, 大黃甘草湯, 大建中湯, 桂枝加芍薬湯, 麻子仁丸, 潤腸湯
		センノシド, ピコスルファート	
		アミティーザCap	
		ゲーフィス錠	
		リンゼス錠	
口渇	唾液腺のマッサージ, 口呼吸の改善	サリベートCap	白虎加人参湯
ふらつき	落ち着いた行動	ミドドリン, アメジニウム	苓桂朮甘湯, 半夏白朮天麻湯
体重増加	運動習慣等	* オルリスタット	防風通聖散
吐き気	食事の質・量の調整や食べ方	モサプリド, メクロプラミド, ドンペリドン	茵陳五苓散
下痢	水分調整や油脂質の多い食事を控える	タンナルビン, ロベミンCap	半夏瀉心湯
不眠	睡眠習慣の改善 (環境・寝具の改善含む)	睡眠薬, 抗不安薬, 抗うつ薬	加味帰脾湯, 酸棗仁湯

表1. 抗精神病薬の副作用の対処方法

また, 統合失調症の薬物治療における有害事象の対処方法を解説し, 特に比較的発現頻度の高い便秘症について一般薬剤と漢方製剤の有用性について確認しました。漢方製剤の『大建中湯』を解説し, 一般瀉下剤との併用も有用であることを説明しました。

家族の方からの質問では, 薬物-薬物の飲み合わせに関するものが多く寄せられました。個々の飲み合わせの注意点について説明し理解をえられました。

★編集後記

今年の10月より医療費削減のために後発医薬品の推奨が加速しそうですが, まだまだ市場の医薬品不足は解消されていない状態が続いております。こんな状態で制度だけが先走る, 如何なものでしょうか。くすり不足, 何とかならないものなのでしょうか。すみません, ボヤキで終わってしまいました。



薬剤科 野村明生