

**G03C — Эстрогены**
*Estrogens*

<b>G03CA</b>	Природные и полусинтетические эстрогены <i>Natural and Semisynthetic Estrogens, Plain</i>	<b>G03CC</b>	Эстрогены в комбинации с другими препаратами <i>Estrogens, Combinations With Other Drugs</i>
<b>G03CB</b>	Синтетические эстрогены <i>Synthetic Estrogens, Plain</i>		

**G03CA — Природные и полусинтетические эстрогены**
*Natural and Semisynthetic Estrogens, Plain*

<b>G03CA01</b>	Этинилэстрадиол <i>Ethinylestradiol</i>	<b>G03CA07</b>	Эстрон <i>Estrone</i>
<b>G03CA03</b>	Эстрадиол <i>Estradiol</i>	<b>G03CA09</b>	Проместриен <i>Promestriene</i>
<b>G03CA04</b>	Эстриол <i>Estriol</i>	<b>G03CA53</b>	Комбинация эстрогенов <i>Estradiol, Combinations</i>
<b>G03CA06</b>	Хлоротрианисен <i>Chlorotrianisene</i>	<b>G03CA57</b>	Эстрогены конюгированные <i>Estrogens Conjugated</i>

**G03CB — Синтетические эстрогены**
*Synthetic Estrogens, Plain*

<b>G03CB01</b>	Диенэстрол <i>Dienestrol</i>	<b>G03CB03</b>	Металленэстрил <i>Methallenestril</i>
<b>G03CB02</b>	Диэтилстильбэстрол <i>Diethylstilbestrol</i>	<b>G03CB04</b>	Моксэстрол <i>Moxestrol</i>

**G03CC — Эстрогены в комбинации с другими препаратами**
*Estrogens, Combinations With Other Drugs*

<b>G03CC02</b>	Диенэстрол <i>Dienestrol</i>	<b>G03CC04</b>	Эстрон <i>Estrone</i>
<b>G03CC03</b>	Металленэстрил <i>Methallenestril</i>	<b>G03CC05</b>	Диэтилстильбэстрол <i>Diethylstilbestrol</i>