

## Checklista litteratursökning

### Janusmed kön & genus

Syfte: Att på ett systematiskt sätt hitta evidensbaserad information om köns- och genusaspekter för enskilda läkemedelssubstanser.

| Sökningar ska göras i följande källor: |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/>               | <a href="#">PubMed</a> – Enligt standardiserad sökprofil (se SOP – Janusmed kön & genus)  |
| <input type="checkbox"/>               | <b>PubMed</b> – Vid ofullständiga sökträffar enligt sökprofil görs sökning på: <ul style="list-style-type: none"> <li>• pivotala kliniska studier, inkl. supplementary material</li> <li>• övriga randomiserade, kontrollerade, kliniska studier</li> <li>• systematiska översikter, meta-analyser</li> </ul>   |
| <input type="checkbox"/>               | <b>PubMed</b> – Vid ofullständiga sökträffar görs en riktad sökning på: <ul style="list-style-type: none"> <li>• farmakokinetik</li> <li>• effekt</li> <li>• biverkningar</li> <li>• ev. påverkan på kvinnor i fertil ålder/gravida och/eller deras partner (dubbelkolla produktresumé)</li> <li>• ev. läkemedelsinteraktion mellan substansen och hormoner (dubbelkolla Janusmed interaktioner)</li> </ul> |
| <input type="checkbox"/>               | <a href="#">Läkemedelsverket</a> – Svensk produktresumé (om nationellt godkänd produkt)   |
| <input type="checkbox"/>               | <a href="#">EMA</a> – Engelsk SmPC (om centralt godkänd produkt)  |
| <input type="checkbox"/>               | <a href="#">DailyMed</a> – Bipacksedlar godkända av FDA   |
| <input type="checkbox"/>               | <a href="#">Drugs@FDA</a> – Dokumentation om FDA-godkända läkemedel   |
| <input type="checkbox"/>               | Böcker: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Martindale</a>: The complete drug reference</li> <li>• <a href="#">Therapeutic Drugs</a> by Sir Colin Dollery</li> <li>• <a href="#">Handbook of Clinical Gender Medicine</a></li> <li>• <a href="#">Sex and Gender Differences in Pharmacology</a></li> </ul>   |
| <input type="checkbox"/>               | Övriga relevanta källor   |