

**Tablični prikaz vrste pregleda i grupa:**

Grupa	Vrsta pregleda
<p><b>Žene - do 40 godina</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laboratorijska dijagnostika: SE, KKS, GUK, trigliceridi, bilirubin, kreatinin, Fe, Kolesterol, HDL-kolesterol, LDL-kolesterol, AST, ALT, GGT, urati</li> <li>- Urin — kompletna pretraga</li> <li>- UZV abdomena (jetre, žudnog i mokračnog mjehura, žučnih vodova, gušterače, slezene i bubrega)</li> <li>- EKG s očitanjem</li> <li>- UZV dojki</li> <li>- Pregled ginekologa: transvaginalna sonografija (TVS), PAPA test</li> <li>- Internistički pregled i završno mišljenje</li> </ul>
Grupa	Vrsta pregleda
<p><b>Žene - nakon 40 godina</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laboratorijska dijagnostika: SE, KKS, GUK, trigliceridi, bilirubin, kreatinin, Fe, Kolesterol, HDL-kolesterol, LDL-kolesterol, AST, ALT, GGT, urati</li> <li>- Urin — kompletna pretraga</li> <li>- UZV abdomena (jetre, žučnog i mokračnog mjehura, žučnih vodova, gušterače, slezene i bubrega)</li> <li>- EKG s očitanjem</li> <li>- Mamografija ili IJZV</li> <li>- Pregled ginekologa: transvaginalna sonografija (TVS), PAPA test</li> <li>- Internistički pregled i završno mišljenje</li> </ul>

Grupa	Vrsta pregleda
<b>Muškarci - do 40 godina</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laboratorijska dijagnostika: SE, KKS, GUK, trigliceridi, bilirubin, kreatinin, Fe, Kolesterol, HDL-kolesterol, LDL-kolesterol, AST, ALT, GCT, urati</li> <li>- Urin — kompletna pretraga</li> <li>- UZV abdomena (jetre, žučnog i mokraćnog mjehura, žučnih vodova, gušterače, slezene i bubrega)</li> <li>- EKG s očitanjem</li> <li>- Internistički pregled i završno mišljenje</li> </ul>
Grupa	Vrsta pregleda
<b>Muškarci - nakon 40 godina</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laboratorijska dijagnostika: SE, KKS, GUK, trigliceridi, bilirubin, kreatinin, Fe, Kolesterol, HDL-kolesterol, LDL-kolesterol, AST, ALT, GGT, urati</li> <li>- Urin — kompletna pretraga</li> <li>- UZV abdomena (jetre, žudnog i mokraćnog mjehura, žučnih vodova, gušterače, slezene i bubrega)</li> <li>- EKG s očitanjem</li> <li>- Specifični prostatični antigen (PSA)</li> <li>- IJZV prostate</li> <li>- Internistički pregled i završno mišljenje</li> </ul>