

<b>PAKIETY PROFILAKTYCZNE</b>	
	<b>Cena (zł) z upustem (10%)</b>
<b>BADANIA W KIERUNKU REUMATOIDALNEGO ZAPALENIA STAWÓW</b>	<b>435 zł</b>
Odczyn Biernackiego (OB)	
Białko C-reaktywne (CRP)	
Morfologia	
Aminotransferaza asparaginianowa ASPAT	
Aminotransferaza alaninowa ALAT	
Cholesterol całkowity	
Kreatynina	
Sód	
Potas	
Proteinogram	
Przeciwciała anty-CCP	
Czynnik reumatoidalny RF IgM	
Badanie ogólne moczu+osad	
<b>BADANIA W KIERUNKU TOCZNIA</b>	<b>1 411 zł</b>
Odczyn Biernackiego (OB)	
Białko C-reaktywne (CRP)	
Morfologia	
Aminotransferaza asparaginianowa ASPAT	
Aminotransferaza alaninowa ALAT	
Cholesterol całkowity	
Kreatynina	
Sód	
Potas	
Proteinogram	
Przeciwciała anty-CCP	
Czynnik reumatoidalny RF IgM	
Badanie ogólne moczu+osad	
Przeciwciała przeciwjądrowe ANA, met. IIF (typ świecenia, miano)	
ANA profil z DFS70, met. Immunoblot	
Dopełniacz składowa C3	
Dopełniacz składowa C4	
Antykoagulant tocznia (TOCZEŃ LAC)	
Przeciwciała przeciw $\beta$ 2-Glikoproteinie 1 IgG, met. CLIA	
Przeciwciała przeciw $\beta$ 2-Glikoproteinie 1 IgM, met. CLIA	
Przeciwciała przeciw kardiolinie IgG, met. CLIA	
Przeciwciała przeciw kardiolinie IgM, met. CLIA	
<b>BADANIA W KEIRUNKU ZESPOŁU SJÖGRENA</b>	<b>889 zł</b>
Odczyn Biernackiego (OB)	
Białko C-reaktywne (CRP)	
Morfologia	
Aminotransferaza asparaginianowa ASPAT	

Aminotransferaza alaninowa ALAT	
Cholesterol całkowity	
Kreatynina	
Sód	
Potas	
Proteinogram	
Przeciwciała anty-CCP	
Czynnik reumatoidalny RF IgM	
Badanie ogólne moczu+osad	
Przeciwciała przeciwjądrowe ANA, met. IIF (typ świecenia, miano)	
ANA profil z DFS70, met. Immunoblot	
Dopełniacz składowa C3	
Dopełniacz składowa C4	
<b>BADANIA W KIERUNKU mieszanej choroby tkanki łącznej</b>	<b>903 zł</b>
Odczyn Biernackiego (OB)	
Białko C-reaktywne (CRP)	
Morfologia	
Aminotransferaza asparaginianowa ASPAT	
Aminotransferaza alaninowa ALAT	
Cholesterol całkowity	
Kreatynina	
Sód	
Potas	
Proteinogram	
Przeciwciała anty-CCP	
Czynnik reumatoidalny RF IgM	
Badanie ogólne moczu+osad	
Przeciwciała przeciwjądrowe ANA, met. IIF (typ świecenia, miano)	
ANA profil 5 z podjednostkami U1RNP, met. Immunoblot	
Dopełniacz składowa C3	
Dopełniacz składowa C4	
<b>Badania w kierunku zespołu antyfosfolipidowego</b>	<b>748 zł</b>
Odczyn Biernackiego (OB)	
Białko C-reaktywne (CRP)	
Morfologia	
Aminotransferaza asparaginianowa ASPAT	
Aminotransferaza alaninowa ALAT	
Cholesterol całkowity	
Kreatynina	
Sód	
Potas	
Proteinogram	
Badanie ogólne moczu+osad	
Przeciwciała przeciwjądrowe ANA, met. IIF (typ świecenia, miano)	

Przeciwciała przeciw $\beta$ 2-Glikoproteinie 1 IgG, met. CLIA	
Przeciwciała przeciw $\beta$ 2-Glikoproteinie 1 IgM, met. CLIA	
Przeciwciała przeciw kardiolipinie IgG, met. CLIA	
Przeciwciała przeciw kardiolipinie IgM, met. CLIA	
<b>BADANIA W KIERUNKU ZESZTYWIAJĄCEGO ZAPALENIA STAWÓW KRĘGOSŁUPA</b>	<b>523 zł</b>
Odczyn Biernackiego (OB)	
Białko C-reaktywne (CRP)	
Morfologia	
Aminotransferaza asparaginianowa ASPAT	
Aminotransferaza alaninowa ALAT	
Cholesterol całkowity	
Kreatynina	
Sód	
Potas	
Proteinogram	
Badanie ogólne moczu+osad	
HLA-B27	
<b>OSTEOPOROZA</b>	<b>424 zł</b>
Odczyn Biernackiego (OB)	
Białko C-reaktywne (CRP)	
Morfologia	
Aminotransferaza asparaginianowa ASPAT	
Aminotransferaza alaninowa ALAT	
Cholesterol całkowity	
Kreatynina	
Sód	
Potas	
Proteinogram	
Wapń_całkowity	
Fosfor_nieorganiczny	
Hormon tyreotropowy - TSH	
Witamina D3	
Badanie ogólne moczu+osad	
<b>DNA MOCZANOWA</b>	<b>346 zł</b>
Odczyn Biernackiego (OB)	
Białko C-reaktywne (CRP)	
Morfologia	
Aminotransferaza asparaginianowa ASPAT	
Aminotransferaza alaninowa ALAT	
Gamma glutamylotranspeptydaza (GGTP)	
Cholesterol całkowity	
Trójglicerydy	
Kwas_moczowy	
GFR + kreatynina	
Glukoza	
Sód	
Potas	

Proteinogram	
Badanie ogólne moczu+osad	
<b>Zapalenie wielomięśniowe i skórnomięśniowe</b>	<b>888 zł</b>
Odczyn Biernackiego (OB)	
Białko C-reaktywne (CRP)	
Morfologia	
Aminotransferaza asparaginianowa ASPAT	
Aminotransferaza alaninowa ALAT	
Cholesterol całkowity	
Kreatynina	
Sód	
Potas	
Proteinogram	
Kinaza fosfokreatynowa (CK)	
Dehydrogenaza mleczanowa	
Badanie ogólne moczu+osad	
Przeciwciała przeciwjądrowe ANA, met. IIF (typ świecenia, miano)	
Profil Autoimmunologiczne Miopatie Zapalne z cN-1A i HMGR, met. Immunoblot	
Dopełniacz składowa C3	
Dopełniacz składowa C4	

DZIAŁ  
Narodowy  
i Rehabilitacji  
ALEKSANDRA DENISA

08028

KLIMEK  
CENTRUM KLINICZNEGO  
Instytutu Geriatrii,  
Rehabilitacji w Warszawie  
KLIMEK  
LABORATORYJNY  
Specjalista z wydziału medycyny

DYREKTOR  
Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii  
i Rehabilitacji w Warszawie  
Dr n. med. Marek Tom barkiewicz