

Składniki osadu moczu w niektórych jednostkach chorobowych

<u>Wąleczki erytocytarne</u>	<ul style="list-style-type: none"> - pierwotne i wtórne glomerulopatie - glomerulopatie dziedziczne
<u>Leukocyturia</u>	<ul style="list-style-type: none"> - odmiedniczkowe zapalenie nerek - wszystkie stany zapalne dróg moczowych - śródmiąższowe zapalenie nerek - odrzucenie przeszczepów nerek
<u>Eozynofilia</u>	<ul style="list-style-type: none"> - ostre polekowe śródmiąższowe zapalenie nerek - cysty eozynofilowe - ostre zapalenie gruczołu krokowego
<u>Limfocyty</u>	<ul style="list-style-type: none"> - odrzucenie przeszczepów po transplantacji nerek - guzy złośliwe - śródmiąższowe zapalenie nerek - cytomegalia
<u>Monocyty</u>	<ul style="list-style-type: none"> - ostre i przewlekłe odmiedniczkowe zapalenie nerek - kłębuszkowe zapalenie nerek - śródmiąższowe zapalenie nerek
<u>Wąleczki leukocytarne</u>	<ul style="list-style-type: none"> - ostre i przewlekłe odmiedniczkowe zapalenie nerek - kłębuszkowe zapalenie nerek - śródmiąższowe zapalenie nerek
<u>Wąleczki hemoglobinowe i mioglobinowe</u>	<ul style="list-style-type: none"> - napadowa hemoglobinuria nocna - hemoliza wewnątrznaczyniowa - rozległe uszkodzenia mięśni
<u>Wąleczki bakteryjne</u>	<ul style="list-style-type: none"> - ostre i przewlekłe odmiedniczkowe zapalenie nerek
<u>Wąleczki szkliste</u>	<ul style="list-style-type: none"> - ostre i przewlekłe choroby nerek, szczególnie z zespołem nefrotycznym - zwolniony przepływ krwi w nerkach przy niewydolności serca - po silnych lekach moczopędnych - gorączka - białkomocz ortostatyczny - wysięk fizyczny - gorąca kąpiel

<u>Walczki ziarniste</u>	<ul style="list-style-type: none"> - wszystkie ostre i przewlekłe choroby nerek - szpiczak mnogi - wysiłek fizyczny
<u>Walczki woskowe</u>	<ul style="list-style-type: none"> - postępujące przewlekłe choroby nerek - ostra niewydolność nerek
<u>Walczki tłuszczowe</u>	<ul style="list-style-type: none"> - zespół nerczycowy - choroby nerek z zespołem nefrotycznym
<u>Komórki ze zwyrodnieniem tłuszczowym</u>	<ul style="list-style-type: none"> - toksyczne uszkodzenie nerek
<u>Krople tłuszczu (chylomikrony)</u>	<ul style="list-style-type: none"> - nefropatie cukrzycowe - miażdżycza tętnic - zespół nerczycowy
<u>Nabłonki płaskie</u>	<ul style="list-style-type: none"> - choroby dolnych dróg moczowych
<u>Nabłonki okrągłe</u>	<ul style="list-style-type: none"> - zapalenia górnych dróg moczowych
<u>Nabłonki kanalików nerkowych</u>	<ul style="list-style-type: none"> - ogólnoustrojowe choroby wirusowe np. odra, zapalenie wątroby o ciężkim przebiegu, cytomegalia - toksyczne uszkodzenia nerek - ostre śródmiąższowe zapalenie nerek - odmiedniczkowe zapalenie nerek - kłębuszkowe zapalenie nerek - odrzucenie przeszczepu po transplantacji nerek
<u>Walczki nabłonkowe</u>	<ul style="list-style-type: none"> - ogólnoustrojowe choroby wirusowe - ostre śródmiąższowe zapalenie nerek - odmiedniczkowe zapalenie nerek - kłębuszkowe zapalenie nerek
<u>Skupiska komórek</u>	<ul style="list-style-type: none"> - guzy i nowotwory dróg moczowych - martwica brodawek nerkowych
<u>Leucyna, tyrozyna</u>	<ul style="list-style-type: none"> - śpiączka wątrobowa
<u>Cystyna</u>	<ul style="list-style-type: none"> - cystynuria
<u>Trichomonas vaginalis</u>	<ul style="list-style-type: none"> - rzęsiestkowica
<u>Schistosoma haematobium</u>	<ul style="list-style-type: none"> - bilharejoza pęcherza (przywra)