

| Lp. | Nawa badania  | kod ICD-9  |  |
|-----|---|--|--|
| 1   | EEG dzieci  | 89.141 - Elektroencefalografia (EEG)<br>89.192 - Video EEG   |  |
| 2   | EEG dorosłych   | 89.141 - Elektroencefalografia (EEG)   |  |
| 3   | USG okulistyczne  | 95.13 - Badanie ultrasonograficzne oka   |  |
| 4   | OCT, HRT, GDx   | 95.1906 - OCT-optyczna koherentna tomografia oka<br>95.1904 - HRT-tomografia siatkówkowa<br>95.1905 - GDx - analiza włókien nerwowych  |  |
| 5   | ENG   | 04.13 - Elektroneurografia   |  |
| 6   | Scyntygrafia tarczycy   | 92.01 - Scyntygrafia i radioizotopowe badanie czynnościowe tarczycy  |  |
| 7   | Biopsja cienkoigłowa  | 06.111 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy<br>06.112 - Biopsja aspiracyjna cienkoigłowa tarczycy - celowana<br>85.111 - Przeszkórna cienkoigłowa biopsja piersi<br>85.112 - Przeszkórna cienkoigłowa biopsja piersi - celowana   |  |
| 8   | Urografia   | 87.73 - Urografia  |  |
| 9   | EMG<br>- próba tężyczkowa<br>- nerw długi<br>- nenv krótlid<br>- gałąź nerwu czuciowego<br>- próba miasteniczna | 89.394 - Elektromiografia  |  |
| 10  | Densytometria   | 88.983 - Densytometria radiograficzna<br>88.981 - Dwufotonowa absorpcjometria (densytometria z kości udowej lub kręgosłupa)  |  |
| 11  | Echo serca (Echokardiografia)   | 88.721 - Echokardiografia  |  |
| 12  | USG ginekologiczne  | 88.792 - USG macicy nieciążarnej i przydatków<br>88.781 - USG płodu<br>88.789 - Diagnostyka USG macicy ciąży - pełna   |  |
| 13  | DOPPLER   | 88.777 - USG naczyń kończyn dolnych - doppler<br>88.776 - USG naczyń kończyn górnych - doppler<br>88.714 - USG naczyń szyi - doppler<br>88.716 - USG przezczaszkowa - doppler<br>88.751 - USG naczyń nerkowych - doppler<br>88.779 - USG innych obszarów układu naczyniowego - doppler   |  |
| 14  | USG   | 88.732 - USG piersi<br>88.734 - USG jamy opłucnej<br>88.738 - USG klatki piersiowej<br>88.752 - USG nerek, moczowodów, pęcherza moczowego<br>88.759 - USG układu moczowego - inne<br>88.713 - USG tarczycy i przytarczyc<br>88.761 - USG brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej<br>88.764 - USG transwaginalne<br>88.799 - USG moszny w tym jąder i najądrzy<br>88.763 - USG gruczołu krokowego<br>88.771 - USG zakrzepicy żył głębokich<br>88.717 - USG ślinianek<br>88.791 - USG wielomiejskowe<br>88.790 - USG węzłów chłonnych<br>88.719 - USG krtani<br>88.718 - USG przezciemiączkowe |  |

|    |                               |  |  |
|----|-------------------------------|--|--|
| 15 | <b>USG narządu ruchu</b>      | 88.793 - USG kończyn górnych lub dolnych   |  |
|    |                               | 88.794 - USG stawów barkowych  |  |
|    |                               | 88.795 - USG stawów łokciowych   |  |
|    |                               | 88.796 - USG stawów rąk lub stawów stóp  |  |
|    |                               | 88.797 - USG stawów biodrowych   |  |
|    |                               | 88.798 - USG stawów kolanowych   |  |
| 16 | <b>Mammografia</b>            | 87.371 - Mammografia jednej piersi   |  |
|    |                               | 87.372 - Mammografia obu piersi  |  |
| 17 | <b>Próba wysiłkowa</b>        | 89.41 - Badanie wysiłkowe serca na bieżni ruchomej   |  |
| 18 | <b>Holter</b>                 | 89.142 - Holter EEG  |  |
|    |                               | 89.502 - Monitorowanie czynności serca za pomocą urządzeń analogowych lub cyfrowych (typu Holter) - Holter EKG |  |
| 19 | <b>Audiometria dla dzieci</b> | 95.414 - Subiektywna audiometria   |  |
| 20 | <b>RTG dla dzieci</b>         | 87.176 - RTG czaszki - przeglądowe   |  |
|    |                               | 87.221 - RTG kręgosłupa odcinka szyjnego - przeglądowe   |  |
|    |                               | 87.231 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego  |  |
|    |                               | 87.232 - RTG kręgosłupa odcinka piersiowego - celowane lub czynnościowe  |  |
|    |                               | 87.241 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - przeglądowe   |  |
|    |                               | 87.242 - RTG kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego - celowane lub czynnościowe                               |  |
|    |                               | 88.110 - RTG miednicy - przeglądowe  |  |
|    |                               | 88.111 - RTG miednicy - celowane   |  |
|    |                               | 88.241 - RTG kości kończyny górnej celowane lub czynnościowe   |  |
|    |                               | 88.291 - RTG kości kończyny dolnej celowane lub czynnościowe   |  |
| 21 | <b>Wirusologia</b>            | F21 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG - test potwierdzenia  |  |
|    |                               | F24 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgM - test potwierdzenia  |  |
|    |                               | F25 - Cytomegalovirus (CMV) Przeciwciała IgG/ IgM  |  |
| 22 | <b>Badania mikroskopowe</b>   | 91.821 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy i ilościowy                                       |  |
|    |                               | 91.831 - Badanie materiału biologicznego - posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram  |  |
|    |                               | 91.891 - Badanie mikroskopowe materiału biologicznego - preparat bezpośredni                                   |  |
| 23 | <b>Testy alergiczne</b>       | 99.801 - Ocena działania czynnika swoistego (testy alergiczne)   |  |
| 24 | <b>Bakteriologia</b>          | S21 - Borrelia burgdorferi (Lyme) IgG Przeciwciała (anty-B.burgdorferi IgG)                                    |  |
|    |                               | S23 - Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgG - test potwierdzający                                       |  |
|    |                               | S25 - Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM (anty-B.burgdorferi IgM)                                    |  |
|    |                               | S27 - Borrelia burgdorferi (Lyme) Przeciwciała IgM - test potwierdzający                                       |  |
| 25 | <b>Chemia kliniczna</b>       | O21 - Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)  |  |

zaznaczyć właściwe znakiem X