

Metodika vyšetření a vykazování kódu 02036

Novelou vyhlášky 134/1998 kterou se vydává seznam zdravotních výkonů s bodovými hodnotami v aktuálním znění od 1.1. 2022 je mezi výkony hrazené z veřejného zdravotního pojištění zařazen výkon **02036 VČASNÝ ZÁCHYT OČNÍCH VAD U DĚTÍ V PŘEDŠKOLNÍM VĚKU.**

Náplní výkonu je vyšetření zraku vision screenerem s automatickým zhodnocením výsledků v ordinaci praktického lékaře pro děti a dorost. První vyšetření by mělo být provedeno v období mezi **6 až 12 měsícem** (optimálně v rozmezí 10-12 měsíce) s **kontrolním vyšetřením za 6 měsíců**, tj. zpravidla do osmnáctého měsíce věku. V případě pozitivního nálezu je dítě odesláno k odbornému vyšetření (dle místní dostupnosti ortoptista, zrakový terapeut, oční lékař). Součástí doporučení k odbornému vyšetření je i vytištěný nález měření (certifikát).

Vyšetření je prováděno **2x za život v případě negativní rodinné anamnézy.**

Při **pozitivní rodinné anamnéze závažných očních vad** (amblyopie, strabismus, hypermetropie, myopie, astigmatismus a jiné vrozené oční vady) se test **opakuje ve 2 a ve 3 letech věku dítěte, maximálně 4x za život.**

Pokud je zjištěn pozitivní (patologický) nález, dítě je odesláno k odbornému vyšetření a postupuje se podle doporučení odborníka.

Výkon 02036

Čas trvání: 20 min

Omezení místem: pouze ambulantně

Frekvence: 1x 1den, max. 4x/život

Kategorie P: hrazen plně

Body celkem: 271

Praktické provedení:

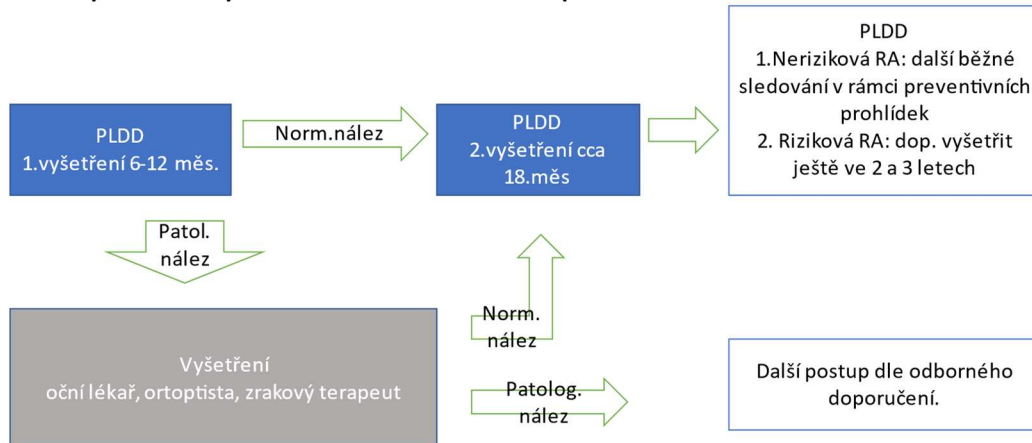
Plusoptix je schopný měřit refrakci binokulárně. Dítě před testováním není nutné „rozkapávat“ a výsledek znáte během několika minut. Jedná se tedy o bezkontaktní neinvazivní výkon.

Zdravotnický pracovník zadá do přístroje identifikační data dítěte (jméno, příjmení, datum narození). Vyšetření je prováděno v zastíněné místnosti. Rodič či jiná vhodná osoba drží dítě tak, aby se ze vzdálenosti cca 1 m podívalo do snímací části přístroje (kamery). Přístroj při správné vzdálenosti a nasměrování očí ke kameře změří automaticky refrakční schopnosti obou očí současně, a to bez potřeby dalších postupů. Oči dítěte musí být při vyšetření suché. Při úspěšném změření zrakových funkcí je výsledek možno vytisknout na tiskárně (certifikát) a současně uložit na externí záznamové zařízení (flash disc, externí HD).

Rodič každého testovaného dítěte by měl dostat certifikát s výsledkem měření. Zápis o provedení a výsledku vyšetření (např. stejnopis certifikátu) je součástí zdravotní dokumentace pacienta.

Certifikát obsahuje jasné doporučení, zda je u jejich dítěte nutné další podrobné vyšetření specialistou dle místní dostupnosti.

Včasný záchyt očních vad v předškolním věku.



Příloha:

Doporučený postup preventivního vyšetřování zraku u dětí u nejmenších dětí a dětí předškolního věku metodou fotorefrakce.