

VČASNÝ ZÁCHYT ZÁVAŽNÝCH PORUCH VIDĚNÍ

Číslo výkonu:

705-2020-06-02-05-11-34

Autorská odbornost:

(705) oftalmologie

Popis:

(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)

Výkon se provádí v ambulanci očního lékaře/lékařky. Skládá se z vyšetření zrakové ostrosti, refrakce oka, nitroočního tlaku, zorného pole, očního pozadí v mydriase a zápisu do dokumentace jako cílené vyšetření oka. Indikací k výkonu je prevence dlouhodobě bezpříznakových očních onemocnění u klientů věkové skupiny 45-60 let

Čím výkon začíná:

Založením dokumentace

Obsah a rozsah výkonu:

75022: Cílené vyšetření oftalmologem 75161: Tonometrie bezkontaktní (1 oko) 2x 75163: Vyšetření refrakce autorefraktorem (1 oko) 2x 75153: Biomikroskopické vyšetření fundu v mydriase (1 oko) 2x 75143: Perimetr statický (1 oko) 2x Výkony jsou přesně definovány v sazebníku výkonů pro rok 2020

Čím výkon končí:

Zápisem do dokumentace a vydáním zprávy

Kategorie: P - hrazen plně;

Omezení místem: A - pouze ambulantně

Omezení frekvencí: 1x za 3 roky

Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách: 0

Podmínky:

(Pokud je omezení místem "S",

popište, čím je pracoviště specializované.)

S - pouze na specializovaném pracovišti očního lékaře/lékařky L 3

Důvod změnového řízení:

(V případě, že výkon nahrazuje staré metody,

doplňte čísla původních výkonů.)

Včasný záchyt dlouhodobě bezpříznakových progresivních onemocnění, jako např. glaukom, diabetická retinopatie (DR) nebo věkem podmíněná makulární degenerace (VPMD), katarakta, dovolí v navrhované věkové skupině klientů 45-60 let zahájit léčbu u méně pokročilých forem onemocnění, sníží náklady na léčbu a také oddálí finální stadia nemoci s těžkým poškozením zrakových funkcí a snížením kvality života.

Posouzení medicínské efektivity: vyšetření 1x3 roky, 45 - 60 let.

Ekonomický dopad:

(Doplňte odhadovaný počet pacientů za rok)

vyšetření 1x3 roky, 45 - 60 let. ceny za preventivní vyšetření: 1236 bodů počet obyvatel 45 - 60: 2 108 621, na rok 131 788 počet vyšetření po třech letech: $x6 = 790\,732$, reálný odhad průniku programu je 10%, zvláště při jeho zavádění = 79 000/rok (oftalmologie "provede" kolem 5 mil/rok náklady: $79\,000 \times 1236 = 97,7$ mil Kč

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem: 1) The Dana Center for Preventive Ophthalmology The Dana Center for Preventive Ophthalmology at the Johns Hopkins Wilmer Eye Institute, founded by Alfred

Sommer, M.D., M.H.S., is a leader in global and domestic research on blindness prevention and the only World Health Organization collaborating center in the United States. Our center guides research-based programmatic activities and educates future leaders to alleviate unnecessary blindness worldwide: Philippine Academy Of Ophthalmology Philipp J Ophthalmol Vol 34 No. 1 January - June 2009 3 2) PLoS One. 2014 Jun 10;9(6) The Evonik-Mainz- Eye-Care-Study (EMECS): design and execution of the screening investigation. Barleon L., Wahl J., Morfeld P., Deters C., Lichtmeß A., Haas-Brähler S., Müller U., Breitstadt R., Pfeiffer N. 3) Br J Ophthalmol. 2013 Jun;97(6):720-4. Direct healthcare costs of glaucoma treatment. Rahman M., Beard S.M., Discombe R., Sharma R., Montgomery D.M. 4) Pharmacoeconomics. 2007;25(4):287-308. The economic implications of glaucoma: a literature review. Schmier J., Halpern M.T., Jones M.L. 5) American Journal of Ophthalmology, Volume 134, Issue 2, August 2002, Pages 204–213. The sensitivity and specificity of single-field nonmydriatic monochromatic digital fundus photography with remote image interpretation for diabetic retinopathy screening: a comparison with ophthalmoscopy and standardized mydriatic color photography. Lin D.Y., Blumenkranz M.S., Brothers R.J., Grosvenor D.M. 6) World Health Organization. Universal eye health: a global action plan 2014-2019. ophthalmoscopy and standardized mydriatic color photography. Lin D.Y., Blumenkranz M.S., Brothers R.J., Grosvenor D.M.

Způsob úhrady v dalších zemích: Výkony uvedené v popisu jsou hrazeny ze zdravotního pojištění

Další odbornosti:

Kód	Název	Režie

Nositelé:

Pořadí	Kategorie	Funkce	Praxe	Čas	Poznámka	Aktuální body
Celkem:						0,00

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

Kód	Název	Doplňek	Množství	Jednotka	Cena	Body
Celkem:					0,00	0,00

Přímo spotřebované léčivé přípravky - PLP:

Kód	Název	Doplňek ATC	Omezení	Množství	Jednotka	Cena	Body	
						Celkem:	0,00	0,00

Přístroje:

Kód	Název	D.Ž.	N.Ú.	D.P.	Procento z výkonu	Cena	Body
Celkem:						0,00	0,00

ZUM:

Kód	Název
-----	-------

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

ZULP:

Kód	Název
-----	-------

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

Body	Přímé	Režijní	Celkem
0		0	0