

STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI HCV

Číslo výkonu:

82098

Autorská odbornost:

(802) lékařská mikrobiologie

Popis:

(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)

Enzymová imuno assay (EIA) pro stanovení anti-HCV protilátek v otevřeném nebo uzavřeném systému včetně využití kombinovaného testu na anti-HCV protilátky a HCV Core antigen. Každé jedno ředění séra, každá jedna třída protilátek. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut (pro odbornost 222 transfúzní lékařství - jen jako vylučovací screening). Limit na konfirmační vyšetřování v Národní referenční laboratoři může být vyšší.

Poznámka:

Čím výkon začíná:

Výkon začíná převzetím séra nebo jiného biologického materiálu laboratoři.

Obsah a rozsah výkonu:

Výkon zahrnuje nutné úkony zajišťující identifikaci analyzovaného vzorku, pokračuje vlastním provedením testu (v kalkulaci výkonu jsou zahrnuty potřebné kontroly a kalibrace) včetně likvidace a dekontaminace vzniklého odpadu.

Čím výkon končí:

Výkon končí zhotovením výsledkové zprávy.

Kategorie: P - hrazen plně;

Omezení místem: S - pouze na specializovaném pracovišti

Omezení frekvencí: 1x za 6 měsíců

Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách: 6

Podmínky:

(Pokud je omezení místem "S",

popište, čím je pracoviště specializované.)

Pracoviště uvedených odborností akreditované podle normy ČSN ISO EN 15189.

Důvod změnového řízení:

(V případě, že výkon nahrazuje staré metody,

doplňte čísla původních výkonů.)

zajištění transparentnosti realizace programu eliminace virové hepatitidy C, umožnění surveillance VHC a zhodnocení efektivity péče

Posouzení medicínské efektivity: sérologický průkaz infekce je základním diagnostickým přístupem, vyčlenění do individuálního kódu umožní přesnější hodnocení efektivity programu eliminace VHC v ČR

Ekonomický dopad:

(Doplňte odhadovaný počet pacientů za rok)

žádný, vyšetření bylo dosud hrazeno na základě indikace lékařem prostřednictvím kódu výkonu 82077

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem: výhodou je možnost hodnotit výskyt VHC v české populaci a efektivitu eliminačního programu objektivním způsobem

Způsob úhrady v dalších zemích: není znám

Další odbornosti:

Kód	Název	Režie
818	laboratoř hematologická	4,04
813	laboratoř alergologická a imunologická	4,04
801	klinická biochemie	4,04
222	transfuzní lékařství	4,04

Nositelé:

Pořadí	Kategorie	Funkce	Praxe	Čas	Poznámka	Aktuální body
10	L2	lékař	3	1		6,34
Celkem:						6,34

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

Kód	Název	Doplňek	Množství	Jednotka	Cena	Body
A001387	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID MIMO HBV A HIV A PROTILÁTEK TŘÍDY IGM PROTI HBV A HIV (ELISA)		1		252,87	305,97
Celkem:						252,87 305,97

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
A001609	Třepačka na mikrodestičky	6	4500	4	100,00 %	90 000,00	2,46
A001564	Reader ELISA (UV-VIS)	6	17500	4	100,00 %	350 000,00	9,56
A001554	Promývačka mikrodestiček ELISA	6	12500	4	100,00 %	250 000,00	6,83
Celkem:							690 000,00 18,84

ZUM:

Kód	Název
-----	-------

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

ZULP:

Kód	Název
-----	-------

Položky mimo číselník

Název	Popis
-------	-------

Bodová hodnota	Přímé 324,82	Osobní 6,34	Režijní 24,24	Celkem 355
---------------------------	-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------