

EXELON® (RIVASTIGMIN TRANSDERMALI SISTEM)

DNEVNIK PACIJENTA/ PODSJETNIK ZA PACIJENTA

**(u svom sadržaju ima uputstvo za upotrebu
i dnevnik za praćenje primjene terapije od strane pacijenta)**

Ove informacije su značajne kako bi se osigurala bezbjedna i efikasna primjena Exelon transdermalnog flastera.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU Exelon® transdermalnog flastera (rivastigmin transdermalnog sistema)¹

- Uputstvo za upotrebu i podsjetnik za pacijenta su značajni kako bi se osigurala bezbjedna i efikasna primjena Exelon transdermalnog flastera.
- Ukoliko imate pitanja, ili su Vam potrebne dodatne informacije, pročitajte Uputstvo za lijek koje se nalazi u kutiji lijeka.
- Ukoliko imate nedoumice, obratite se svom ljekaru ili farmaceutu.

Važno

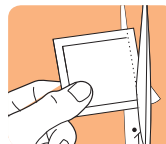
- Transdermalni flaster koji ste stavili prethodnog dana morate ukloniti **prije** stavljanja novog.
- Nosite samo po **jedan dnevno** Exelon transdermalni flaster.
- Nemojte sjeći flaster na djelove.
- Snažno dlanom pritisnite flaster na mjesto najmanje 30 sekundi.

Način primjene

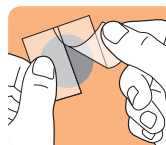
1. Pažljivo ukloniti postojeći flaster prije ljepljenja **jednog** novog flastera.



2. Izvucite novi flaster iz vrećice.



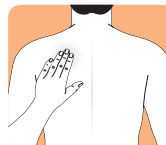
3. Skinite jednu stranu zaštitne folije.



4. Stavite ljepljivu stranu flastera na gornji ili donji dio leđa, nadlakticu ili grudi, i odlijepite i drugu stranu zaštitne folije.



5. Snažno dlanom pritisnite flaster na mjesto najmanje 30 sekundi.



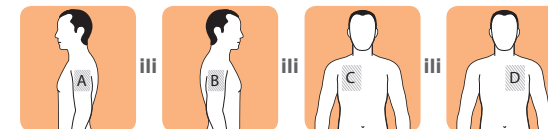
Mjesto primjene

Transdermalni flaster koji ste stavili prethodnog dana morate ukloniti prije stavljanja jednog novog flastera.

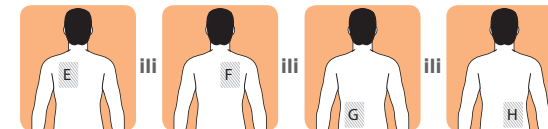
Zalijepite samo jedan novi flaster na samo jednu od preporučenih zona svakoga dana.

Flaster možete primjenjivati u okviru iste zone (A ili B ili C ili D ili E ili F ili G ili H), ali nemojte stavljati flaster na identično mjesto na koži.

Naprijed:



Nazad:



Exelon®, transdermalni flaster, 4,6mg/24h
Exelon®, transdermalni flaster, 9,5 mg/24h

Pažljivo pročitajte ovo uputstvo, prije nego što počnete da koristite ovaj lijek.

Šta je lijek Exelon i čemu je namijenjen. Aktivna supstanca lijeka Exelon je rivastigmin. Rivastigmin pripada klasi lijekova koje se zovu inhibitori holinesteraze. Exelon se koristi za liječenje odraslih pacijenata sa blagom do umjereno teškom demencijom Alchajmerovog tipa, progresivnim moždanim poremećajem koji postepeno utiče na memoriju, intelektualnu sposobnost i ponašanje.

Šta treba da znate prije nego što uzmete lijek Exelon. Lijek Exelon ne smijete koristiti: Ako ste alergični na rivastigmin ili na bilo koju pomoćnu supstancu, ako ste ikada imali alergijsku reakciju na sličnu grupu lijekova, ako imate kožnu reakciju koja se širi izvan veličine transdermalnog flastera, ako postoji intenzivna lokalna reakcija (kao što su plihovi, povećana upala kože, otok) i ako se simptomi ne povuku u roku od 48 sati nakon uklanjanja transdermalnog flastera. **Kada uzmete lijek Exelon, posebno vodite računa:** Ako imate, ili ste ikada imali nepravilan rad srca, ako imate ili ste ikad imali aktivni čir na želucu, ako imate ili ste ikad imali teškoće pri mokrenju, ako imate ili ste ikad imali epileptički napad, ako imate ili ste ikad imali astmu ili tešku bolest disajnih organa, ako patite od tremora, ako ste jako mršavi, ako ste imali reakciju sistema za varenje u vidu mučnine, povraćanja i proliva. Možete dehidrirati (izgubiti previše tečnosti) ako povraćanje i proliv traju duže, ako imate oštećenu funkciju jetre. Ako se bilo šta od ovog odnosi na Vas, ljekar će možda morati da Vas pažljivije kontroliše dok uzimate ovaj lijek. Ako niste stavljali flaster više od tri dana, nemojte stavljeti novi dok ne porazgovarate sa svojim ljekarom. **Primjena kod djece:** Ne postoji adekvatan način primjene lijeka Exelon u pedijatrijskoj populaciji u liječenju Alchajmerove bolesti. **Primjena drugih lijekova:** Exelon može da utiče na dejstvo antiholinergičkih lijekova, od kojih se neki koriste protiv grčeva u stomaku ili spazma (npr. diciklomin), za liječenje Parkinsonove bolesti (npr. amantadin) ili za sprječavanje mučnine tokom putovanja (npr. difenhidramin, skopolamin ili meklizin). Exelon transdermalni flasteri mogu da pojačaju dejstvo nekih mišićnih relaksanata tokom anestezije.

Doziranje lijeka Exelon: Terapija najčešće započinje sa Exelon transdermalnim flasterom 4,6mg/24h. Uobičajena dnevna doza Exelon transdermalnog flastera je 9,5mg/24h. Ako niste stavljali flaster tri dana, nemojte stavljeti novi dok ne porazgovarate sa svojim ljekarom. Terapiju možete nastaviti u istoj dozi, ukoliko prekid terapije nije trajao duže od tri dana. U suprotnom, Vaš ljekar će ponovo započeti terapiju sa Exelon transdermalnim flasterom 4,6mg/24h.

Moguća neželjena dejstva. Česta: Gubitak apetita, osjećaj vrtoglavice, osjećaj uznemirenosti ili pospanost, nemogućnost zadržavanja urina. **Povremena:** Problemi sa radom srca kao što je usporen srčani ritam, primjećivanje stvari koje nijesu stvarno prisutne, čir na želucu, dehidracija, hiperaktivnost, agresija. **Rijetka:** slučajni padovi.

Veoma rijetka: Ukočenost ruku ili nogu, drhtanje ruku. **Nepoznata:** alergijska reakcija na mjestu gde je flaster bio zalepljen kao što su plikovi ili zapaljenje kože, pogoršanje znakova Parkinsonove bolesti, zapaljenje pankreasa, ubrzan ili neritmičan rad srca, visok krvni pritisak, grčevi, padanje, dehidracija, poremećaj jetre, promjene u testovima koji pokazuju koliko dobro jetra funkcioniše, osjećaj uznemirenosti, noćne more.

Šta sadrži lijek Exelon. Aktivna supstanca je rivastigmin.

Exelon®, 4,6mg/24h, transdermalni flaster oslobađa 4,6mg rivastigmina za 24h. Površine je 5cm² i sadrži 9 mg rivastigmina.

Exelon®, 9,5mg/24h, transdermalni flaster oslobađa 9,5mg rivastigmina za 24h. Površine je 10 cm² i sadrži 18 mg rivastigmina.

Nosilac dozvole:

Novartis Pharma Services AG, dio stranog društva Podgorica. Ul. Svetlane Kane Radević br. 3, Podgorica

Lijek se može izdavati samo na ljekarski recept.

Broj i datum dozvole:

Exelon®, 4,6mg/24h, transdermalni flaster: 2030/13/305-4508 od 31.07.2013.

Exelon®, 9,5mg/24h, transdermalni flaster: 2030/13/306-4509 od 31.07.2013.

