



Agencija za
kvalitetu i
akreditaciju
u zdravstvu

**Obrazac za iznošenje mišljenja Udruge bolesnika/njegovatelja o
zdravstvenoj tehnologiji u procesu procjene zdravstvenih tehnologija**

Veljača, 2011

Ovaj dokument predstavlja kombinaciju već postojećih dokumenata za iznošenje mišljenja Udruga bolesnika/njegovatelja o zdravstvenoj tehnologiji u procesu procjene zdravstvenih tehnologija NICE-a i CADTH, uz prilagodbu hrvatskim uvjetima. Može se pronaći na web stranicama Agencije, www.aaz.hr

Agencija za kvalitetu i akreditaciju u zdravstvu
Odjel za razvoj, istraživanje i zdravstvene tehnologije
Ul. kneza Branimira 183, 10000 Zagreb, Hrvatska
Tel. +385 1 640 7777, F. +385 1 640 7778, E. aaz@aaz.hr

Uvod

Što je procjena zdravstvenih tehnologija (engl. Health Technology Assessment, HTA)?

Procjena zdravstvenih tehnologija je multidisciplinarnan, stručan, nepristran, objektivan, temeljen na principima medicine utemeljene na dokazima, i transparentan proces procjene kliničke učinkovitosti i sigurnosti, uz ekonomsku analizu **novih ili već postojećih zdravstvenih tehnologija (lijekova, medicinskih proizvoda, kiruških procedura, dijagnostičkih postupaka, kao i ostalih tehnologija s područja prevencije, dijagnostike, liječenja i rehabilitacije)**, uzimajući u obzir etička, socijalna, pravna i organizacijska načela.

Osnovni cilj procjene

Osnovni cilj procjene zdravstvenih tehnologija davanje je nepristrane, stručne, objektivne i transparentne *preporuke* o opravdanosti primjene nove tehnologije ili zamjeni dosadašnje zdravstvene tehnologije u svrhu daljnjeg donošenja konačne objektivne odluke u zdravstvenoj politici (Ministarstvu zdravstva i socijalne skrbi i Hrvatskom zavodu za zdravstveno osiguranje), engl. *Evidence-based health care policy and decision-making*.

Važnost mišljenja Udruge bolesnika/njegovatelja

U tijeku procesa procjene zdravstvenih tehnologija važnu ulogu imaju i brojni dionici (engl. Stakeholders) navedenog procesa, a među njima i bolesnici i njegovatelji kroz Udruge bolesnika/njegovatelja.

Zato je Agencija pripremila Obrazac za mišljenje Udruge bolesnika/njegovatelja, koji služi za iznošenje mišljenja o zdravstvenoj tehnologiji koja je predmet procjene.

Obrazac služi za iznošenje mišljenja o zdravstvenoj tehnologiji. Pitanja u obrascu su vodič za lakše iznošenje mišljenja i nije potrebno odgovoriti na sva pitanja.

Naziv zdravstvene tehnologije koja se procjenjuje:

Ime Udruge bolesnika koju predstavljate:

Adresa:
Telefon:
Fax:
E-mail:
Web adresa:

Vaše ime i prezime kao osobe za kontakt:

Telefon:
E-mail:

Da li ste (molimo zaokružite):

- Bolesnik sa zdravstvenim problemom na kojeg se odnosi ova zdravstvena tehnologija?
- Njegovatelj bolesnika sa zdravstvenim problemom na kojeg se odnosi ova zdravstvena tehnologija?
- Zaposlenik udruge pacijenata koja predstavlja bolesnike sa zdravstvenim problemom na kojeg se odnosi ova zdravstvena tehnologija? Ako je odgovor potvrđan, molimo navedite Vaš položaj u udruzi:
- Drugo (molimo navedite):

Iskaz mogućeg sukoba interesa

Kako bi osigurali transparentnost procesa procjene zdravstvenih tehnologija, svi dionici moraju iskazati mogući sukob interesa. Molimo Vas da navedete postoji li mogući sukob

interesa Udruge bolesnika koju predstavljate, i/ili Vas osobno, prema **Kodeksu za iskazivanje i rješavanje sukoba interesa u procesu procjene zdravstvenih tehnologija**, „A Code of Practice for declaring and dealing with conflicts of interest in HTA process”, (<http://www.aaz.hr/main.php?ID=22>) i **Obrascu za iskazivanje sukoba interesa**, „Form for disclosure of potential conflict of interest in Health Technology Assessment (HTA) process”, (<http://www.aaz.hr/main.php?ID=23>)

Mišljenje o zdravstvenoj tehnologiji koja se procjenjuje

Što bolesnici i/ili njegovatelji smatraju prednostima, a što nedostacima korištenja ove zdravstvene tehnologije u liječenju konkretnog zdravstvenog problema?

1. Prednosti

(a) Molimo navedite u kojim će pojedničnim aspektima zdravstvenog problema tehnologija pomoći i kako. Općenito govoreći, ako bi ova zdravstvena tehnologija bila dostupna u zdravstvenom sustavu RH, koje predosti bi bolesnici imali?

(b) Molimo Vas da ukratko nabrojite kratkoročne i/ili dugoročne koristi ove tehnologije za bolesnike. Koristi se mogu odnositi na:

- tijek i/ili ishod zdravstvenog problema
- fizičke simptome
- bol
- mentalno zdravlje
- kvalitetu života (rad, stil života,...)
- druge ljude (obitelj, poslodavca)

2. Nedostaci

Molimo Vas, navedite sve nedostatke ili probleme koji su, po Vašem mišljenju, vezani uz ovu tehnologiju. To mogu biti:

- aspekt bolesti kod kojeg ova zdravstvena tehnologija ne pomaže, ili čak pogoršava stanje
- teškoće pri uzimanju lijeka ili korištenju aparata
- nuspojave
- cijena zdravstvene tehnologije

(a) Općenito govoreći, koje su glavne posljedice ukoliko se navedena zdravstvena tehnologija ne odobri sa strane Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje za upotrebu bolesnicima unutar zdravstvenog sustava RH?

Upotreba

1. Da li se, prema Vašim saznanjima, bolesnici razilaze u mišljenju o učinkovitosti ove zdravstvene tehnologije?

2. Da li će, po Vašim saznanjima, neke skupine bolesnika imati manje koristi od zdravstvene tehnologije, a neke veće koristi? Koji su to bolesnici?

Mišljenje o trenutno dostupnoj zdravstvenoj tehnologiji/tehnologijama u RH

Zanima nas kako se ova zdravstvena tehnologija može usporediti s trenutno dostupnom zdravstvenom tehnologijom/tehnologijama u RH.

1. Molimo Vas, navedite trenutnu standardnu praksu vezanu uz liječenje konkretnog zdravstvenog problema u RH.

2. Koje su prednosti nove zdravstvene tehnologije u odnosu na postojeću tehnologiju?

Primjerice:

- poboljšanje zdravstvenog stanja
- kompliciranija primjena lijeka, upotreba aparata i slično
- nuspojave

3. Koji su nedostaci nove zdravstvene tehnologije u odnosu na postojeću zdravstvenu tehnologiju? Primjerice:

- pogoršanje zdravstvenog stanja
- kompliciranija primjena lijeka, upotreba aparata i slično
- nuspojave

4. Da li ste uočili neke negativne učinke ove zdravstvene tehnologije koji nisu bili uočeni tijekom kliničkih ispitivanja, ali su se pojavili naknadno, tijekom rutinske primjene?

Ostale primjedbe i komentari

Molimo Vas da navedete sve ostale komentare vezane uz ovu zdravstvenu tehnologiju, a koje nismo obuhvatili pitanjima u ovom obrascu.

Hvala Vam na Vašem trudu i pažnji!