



AKAZ

Agencija za kvalitet i akreditaciju u zdravstvu u FBiH

Agency for Healthcare Quality and Accreditation in FBiH

Syllabus za kontinuirano stručno usavršavanje koordinatora kvaliteta i drugih profesionalaca iz oblasti poboljšanja kvaliteta, sigurnosti i akreditacije u zdravstvu

KOD/OP/07-K Nivo: I	Naziv modula: Klinički putevi Predavači: 1. Doc.dr.sc.med. Ahmed Novo 2. dr. Ranko Čović	sati
Nosilac/ Predavač: Doc.dr.sc.med. Ahmed Novo		5
<p>Opis modula/ Ciljevi:</p> <p>“Klinički putevi”</p> <p>S ciljem poboljšanja sistema zdravstvene ustanove, u organizovanim razvijenim zdravstvenim sistemima, razvile su važne procese kao što su: tok pacijenata i informacija, materijala, i klinički postupci. Jedan takav proces je uvođenje <i>kliničkih puteva</i> u zdravstveni sistem.</p> <p>U okviru sedmog edukativnog modula, klinički put, učesnicima edukacije će biti detaljno objašnjeno i prezentirano šta je to klinički put, kao precizna zbirka podataka o bolesniku i njegovom liječenju u bolnici. Kako se popunjava dokument, klinički put u prijemnoj ambulantni i kako se dalje prati svako kretanje pacijenta.</p> <p>Također, biće prezentiran i cilj kliničkog puta kao izbor najbolje kliničke prakse, stimulisanje timskog rada u cilju kompletne obrade pacijenta. Nadalje, koordinatorima kvaliteta će biti predstavljeni i standardi za optimalno trajanje hospitalizacije i koordinacija i skraćivanje vremena boravka pacijenta u bolnici. Uz to, u okviru ovog modula učesnici edukacije će biti upoznati i sa procesom uspostavljanja mreže za sakupljanje i analizu podataka iz kojih će se vidjeti koliko često i iz kojih razloga nije sproveden predviđen tretman pacijenta. Suština ovog edukativnog modula je u tome da se koorodinatori kvaliteta upoznaju da korištenje kliničkog puta povećava zadovoljstvo pacijenata putem bolje informisanosti o bolesti, liječenju i da se ostvaruje bolja komunikacija na relaciji osoblje-pacijent.</p> <p>Nakon prezentacije slijedi vježba - rad u grupama na izradi kliničkog puta.</p> <p>Cilj: obučiti koordinatore kvalitata o razlozima za korištenje kliničkog puta, metodologiji razvoja kliničkog puta i kako se koriste klinički putevi.</p>		

Sadržaj modula:	<ol style="list-style-type: none"> 1. šta je to klinički put; 2. definicije kliničkog puta; 3. razlozi za razvoj kliničkog puta; 4. razlozi za korištenje kliničkog puta; 5. prepreke u razvoju kliničkih puteva; 6. uspješni i neuspješni klinički putevi; 7. razlike između kliničkih puteva i kliničkih vodiča; 8. metode razvoja kliničkog puta; 9. odstupanje od kliničkog puta (formula za analizu odstupanja od kliničkog puta); 10. klinički putevi u akreditacijskim standardima; 11. primjeri kliničkih puteva; 12. razvoj kliničkog puta u deset koraka; 13. dokumentacija; 14. implementacija kliničkog puta; 15. procjena kvaliteta kliničkog puta 16. vježba 										
Ishodi učenja:	<p>Po uspješnom završetku, polaznik bi trebao biti osposobljen da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - shvati značaj i prednosti kliničkog puta kao sredstva za unapređenje kvaliteta; - primjeni klinički put; - procjeni kvaliteta kliničkog puta. 										
Metode podučavanja:	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">1. Ex-katedra</td><td style="width: 20%;">30 %</td></tr> <tr> <td>2. Diskusija</td><td>10%</td></tr> <tr> <td>3. Predavač iz prakse</td><td>20%</td></tr> <tr> <td>4. Studij slučaja i ppt</td><td>10%</td></tr> <tr> <td>5. Vježbe</td><td>30 %</td></tr> </table>	1. Ex-katedra	30 %	2. Diskusija	10%	3. Predavač iz prakse	20%	4. Studij slučaja i ppt	10%	5. Vježbe	30 %
1. Ex-katedra	30 %										
2. Diskusija	10%										
3. Predavač iz prakse	20%										
4. Studij slučaja i ppt	10%										
5. Vježbe	30 %										
Način provjere znanja:	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Test</td><td style="width: 20%;">100%</td></tr> <tr> <td>Prezentacija</td><td>0 %</td></tr> <tr> <td>Finalni ispit</td><td>0 %</td></tr> <tr> <td>.....</td><td></td></tr> </table>	Test	100%	Prezentacija	0 %	Finalni ispit	0 %			
Test	100%										
Prezentacija	0 %										
Finalni ispit	0 %										
.....											
Literatura:	<p><u>Obavezna:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Priručnik za razvoj i primjenu kliničkih puteva – AKAZ 2015.; - Klinički putevi razvijeni u zdravstvenim ustanovama kroz projekte SZO i HSEP –AKAZ. <p><u>Knjige:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Nursing Home Clinical Pathway for Respiratory Infections Reduces Hospitalization <i>JWatch Emergency Med.</i> 2006. - Effectiveness of the Clinical Pathway in the Management of Congestive Heart Failure [South Med J 96(7):661-663, 2003. © 2003 Lippincott Williams & Wilkins]. - Clinical pathways: benefits and liabilities. Forkner J. <i>Nurs Manage</i> 1996; 27:35–8. - Impact of clinical pathways on hospital costs and early outcome after major vascular surgery. Calligaro KD et al. <i>J Vasc Surg</i> 1994; 										

	<p>22: 649–57; discussion 657–60.</p> <ul style="list-style-type: none">- A clinical pathway for inguinal hernia repair reduces hospital admissions. Willis B, Kim LT, Anthony T, Bergen PC, Nwariaku F, Turnage RH. J Surg Res 2000; 88: 13–7
--	--