

KLINIČKI PUT

PRVI PREGLED I TRETMAN PACIJENATA SA POVIŠENOM TJELESNOM TEMPERATUROM

Ime i prezime:	Datum rođenja:	JMBG:
Ime oca:	Mjesto i opština rođenja:	
Spol: M Ž	Prebivalište (ulica, mjesto, opština):	Telefon:

OBAVEZNO UNIJETI IME I PREZIME, POZICIJU, DATUM, UZORAK POTPISA I INICIJALE

IME I PREZIME	POZICIJA (medicinska sestra/tehničar, ljekar kardiolog, druge subspecijalnosti)	DATUM	TELEFON	POTPIS I INICIJALI
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				

Ovaj klinički put (KP) odnosi se na prvi pregled i tretman pacijenta sa povišenom tjelesnom temperaturom algoritam pretraga kao i praćenje

Na koji način se koristi:

Povišena tjelesna temperatura najčešći je pojedinačni simptom bolesti u djece i odraslih. Nije bolest, već upućuje na neku drugu bolest ili poremećaj u organizmu. U 90 % slučajeva je oblik obrambene reakcije organizma na virusnu ili bakterijsku infekciju. Normalna tjelesna temperatura iznosi od 36oC do 37oC, mjereno pod pazuhom.

Vrijednosti normalne i povišene temperature

	pod pazuhom	rektalno (u guzi)
Normalna tjelesna temperatura	36oC - 37oC	36,5oC - 37,5oC
Povišena tjelesna temperatura	37oC - 38,5oC	37,5oC - 39oC
Visoka tjelesna temperatura (vrućica)	viša od 38,5oC	viša od 39oC
Snižena tj. temperatura (pothlađenost)	niža od 36oC	niža od 36,5oC

Kako pravilno mjeriti temperaturu?

- Uobičajeni način mjerenja tjelesne temperature u odraslih i djece starije od 2 godine je termometrom pod pazuhom. Termometar je potrebno staviti užim djelom u pazušnu jamu i držati ga 5 minuta. Djeca trebaju držati termometar pod pazuhom 10 minuta jer se zbog nemira termometar često pomakne i dobiju se pogrešni rezultati mjerenja (najčešće tjelesna temperatura niža od stvarne).
- Djeci je najbolje mjeriti temperaturu rektalno (u guzi). Tako dobivene vrijednosti obično su od 0,5oC do 1oC više nego one mjerene pod pazuhom.

Kako sniziti povišenu tjelesnu temperaturu?

Klinički put – ALGORITAM

PRIJEM PACIJENTA MEDICINSKA SETRA/TEHNIČAR

- Dobrodošlica jednog člana tima
- Administrativna procedura uzimanja ličnih podataka
- Provjera da li osoba zadovoljava kriterije pregleda



PRIKUPLJANJE MEDICINSKIH INFORMACIJA – LIJEKAR

- Anamneza
- Monitoring vitalnih parametara, EKG-a
- Klinički pregled
- Plan tretmana
- Usmena uputstva
- Pismena uputstva
- Izdavanje upute za laboratorijske i druge dijagnostičke pretrage
- Dijagnoza
- Tip tretmana
- Kriteriji za tretman
- Lijekovi

AKTIVNOST	URAĐENO	VREMENSKI OKVIR	DATUM	ODGOVORNOST ZA FINALIZIRANJE AKTIVNOSTI	POTPIS I INICIJALI ZDRAVSTVENOG RADNIKA
Bolenik upućen na Kliniku od strane nadležnog pedijatra	- nadležna zdr. ustanova - Sama - U pratnji roditelja			Medicinska sestra/tehničar	
Dobrodošlica jednog od članova tima	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Medicinska sestra/tehničar	
Administrativna procedura uzimanja ličnih podataka	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Medicinska sestra/tehničar	
Monitoring vitalnih parametara (puls, satur O2, TA na svim ekstremitetima), mjerenje temperature, EKG	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Medicinska sestra/tehničar	
Anamneza	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Ljekar	
Klinički pregled	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Ljekar	
Plan tretmana/izbor terapijske opcije	- laboratorijske pretrage - KS, CRP - Opšte mjere			Ljekar	
Usmena uputstva	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Ljekar	
Pismena uputstva /terapijski ugovor	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Ljekar/ Medicinska sestra/tehničar/Pacijent/Suradnik u liječenju	
Izdavanje upute za laboratorijske I druge dijagnostičke potreba	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Ljekar	
Konsultacije drugih specijalnosti I posebne okolnosti	Upisati:			Ljekar	
Utvrđena dijagnoza	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Ljekar	
Konačna odluka o tipu tretmana	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Ljekar	
Kriteriji za tretman	Opšte stanje, lab. Dg. rezultati			Ljekar	
Lijekovi	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Ljekar	
Liječenje po algoritmu /febrilnost sa org. komp./	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Ljekar	
Liječenje po algoritmu /febrilnost neorg porijekla- nedokazan uzrok/	Da <input type="checkbox"/> Ne <input type="checkbox"/>			Ljekar	
Trajanje pregleda	15 min 30 min 45 min 60 min			Ljekar	

Kratice korištene u ovom kliničkom putu:

KP- klinički put

TOC- stepen febrilnosti

ODJELJAK ZA NAVOĐENJE ODSUPANJA

