

SNOMED CT terminologijos naudojimas

Kokios terminologijos/klasifikacijos naudojamos klinikinės sveikatos priežiūros įstaigose?
Naudojamos terminologijos ir klasifikacijos įvairiose šalyse skiriasi. Štai keli pavyzdžiai:

NUSTATYMAI	DIAGNOSTIKA	PROCEDŪROS
KLINIKINIAI: PIRMINĖ SVEIKATOS PRIEŽIŪRA	SNOMED CT, ICPC2	SNOMED CT
KLINIKINIAI: GYDYTOJAI / SLAUGYTOJAI / DIETOLOGAI	SNOMED CT, TLK-10	SNOMED CT, CPT, NPR
KLINIKINĖ LABORATORIJA / VAIZDO GAVIMAI	SNOMED CT	SNOMED CT, OPCS-4, DICOM
KOMPENSACIJA	TLK-10, DRG	SNOMED CT, OPCS-4, CPT
KOMPENSACIJA	SNOMED CT, TLK-10, DRG	SNOMED CT, OPCS-4, MeDDRA
TYRIMAI	SNOMED CT, TLK-10	SNOMED CT, OPCS-4
DIDIEJI DUOMENYS (ANGL. BIG DATA)	SNOMED CT, TLK-10	SNOMED CT, OPCS-4

Koks yra sprendimo pasirinkti kiekvieną iš terminologijų pagrindas?

Priežastys, dėl kurių kiekvienoje klinikinėje sveikatos priežiūros įstaigoje reikia pasirinkti konkrečią terminiją, *SNOMED International* valstybėse narėse gali būti skirtingos. Atsižvelgiama į šiuos veiksnius: klinikinę taikymo sritį bei tinkamumo naudoti lygį. Gebėjimas naudoti kodus įvairiems naudojimo atvejams paremti, pavyzdžiui, duomenų mainams tarp teikėjų, klinikinių sprendimų priėmimo duomenų analizei, klinikiniam tyrimams, gyventojų sveikatos valdymui, statistinių ataskaitų teikimui ir kompensavimui, esamus arba būsimus nacionalinius standartus arba teisės aktus. Parama nacionaliniams infrastruktūros projektams, tokiems kaip nacionaliniai sveikatos įrašai, tarpsektorinė duomenų sąveika, klinikiniai registrai arba ataskaitų teikimas.

Kada buvo pradėta naudoti SNOMED CT?

SNOMED CT buvo sukurtas 1999 m. susijungus SNOMED RT (parengta Amerikos patologų kolegijos (*angl. trump. CAP*) ir 3 klinikinių terminų versijos (CTV3/Skaityti kodai). 2003 m. SNOMED CT buvo pateiktas naudoti Jungtinėse Amerikos Valstijose per Nacionalinę medicinos biblioteką (*angl. trump. NLM*). 2007 m. SNOMED CT buvo perduotas iš CAP į Tarptautinę sveikatos terminologijos standartų kūrimo organizaciją (*angl. International Health Terminology Standards Development Organisation, trump. IHTSDO*). Nuo to laiko SNOMED CT įdiegtas daugiau kaip 80 šalių. Nacionaliniai SNOMED CT plėtiniai galimi Ispanijoje, Argentinoje, Australijoje, Belgijoje, Kanadoje, Danijoje, Airijoje, Nyderlanduose, Norvegijoje, Singapūre, Švedijoje, Jungtinėje Karalystėje, JAV ir Urugvajuje.

Ar SNOMED CT naudojamas moksliniams tyrimams ir analizei?

Taip. SNOMED CT plačiai naudojamas moksliniams tyrimams ir duomenų analizei. Pavyzdžiui:

- Observational Health Data Sciences and Informatics (*angl. trump. OHDSI*);
- Malaizijos MyHarmony sistema.

Ar dokumentacijai naudojamas tik SNOMED CT, ar ir papildoma klasifikacija (TLK)?

SNOMED CT gali būti naudojamas tiek klinikiniais, tiek ataskaitų teikimo tikslais, pvz., tendencijų analizei, sveikatos priežiūros paslaugų valdymui ir visuomenės sveikatai.

Klasifikacijos, pvz., TLK, paprastai naudojamos statistinėms ataskaitoms ir kitiems tikslams.