

Den 3. december 2017

Referat DPAS' informatikudvalg

27. oktober kl. 11-15.30

Patologiafdelingen, SUH, afsnit Slagelse, Ingemannsvej 48, 4200 Slagelse

Tilstede: Giedrius Lelkaitis, Rikke Hagemann, Dorte Linnemann, Gitte Hedegaard Jensen, Anne-Vibeke Lænkholm.

Afbud: Tomasz Piotr Tabor

Referent: Anne-Vibeke Lænkholm

1. Kodeopdateringsfil blev gennemgået mhp. opdatering d. 1 januar.
Det er blevet bemærket at søgefunktionen til koderne på patobanks hjemmeside ikke fungerer optimalt – det anbefales derfor at den komplette oversigt anvendes (notat herom er anført på patobank hjemmeside):
<http://www.patobank.dk/fundanemt/files/snomed/SNOMED/patoSnoMed.xls>
2. I forbindelse med Patobank repræsentantskabsmøde d. 24 oktober blev forslag om reorganisering af informatikudvalget med tilknytning til Patobank godkendt. Forslaget er ligeledes godkendt af DPAS bestyrelse. Informatikudvalget vil fortsat være et udvalg under DPAS men med den nye konstellation vil der via Patobank være opnået finansiering til kodeopdateringsarbejdet. Det forventes at der afsættes et årligt beløb på kr. 50.000. Der skal udarbejdes nyt kommissorium som skal indsendes til DPAS generalforsamling 2018. Fra informatikudvalget indstilles Giedrius Lelkaitis (RH) til denne opgave med starttidspunkt pr. 1. januar 2018.
Et andet punkt der blev drøftet var ønsket om at bevare og vedligeholde den allerede eksisterende farvning af SNOMED koder i Patobank: rød for malign og grøn for præmalign tilstand da farvningen bidrager til at klinikerne kan danne sig et hurtigt overblik. Dette forslag var der ligeledes opbakning til – dog med den ændring at farvning af præmalign/obs pro ændres fra grøn til orange, da grøn traditionelt associeres med en godartet tilstand. Martin Bak (Esbjerg) har tilbudt at forestå den initiale farveopdatering af allerede eksisterende SNOMED koder og informatikudvalget vil i forbindelse med oprettelse af nye koder tilpasse farvning af disse.
Endelig blev forslag om implementering af det internationale SNOMED CT drøftet. Da SNOMED kodningen i DK er betydelig mere nuanceret og anvendes mhp. direkte datafangst fra et øget antal kliniske databaser vil det ikke være hensigtsmæssigt at indføre SNOMED CT som er en mere simplificeret kodningsprocedure.
3. Forslag vedr. kodning af molekyllæranalyser er blevet godt modtaget af UMP.
4. Gitte foreslog at Informatikudvalget får oprettet et site på DPAS hjemmeside til håndtering af dokumenter mv. Forslag tilsluttes, enighed om at det er en vældig god ide som vil bidrage med et godt overblik.
5. Næste mødedato: Onsdag d. 31 januar, Patologiafdelingen, RH. 4. sal, store mødelokale, Teilumbygningen, kl. 11-15.30.

Mh

Anne-Vibeke