



Til
Dansk Selskab for Klinisk Fysiologi og Nuklearmedicin
Att. Overlæge Susanne Rasmussen

Opgang Opgang 4
Afsnit 4012

Direkte 35451677

Ref.: lmk

Dato: 21. august 2014

Året 2013/2014

SKS-kodesystemet og DRG/DAGS-systemet varetages af enheden: "Nationale sundhedsdata og IT", Statens Seruminstitut, Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse.

SKS-koder:

Udvalget har fremsendt forslag til nye SKS-koder ud fra ønsker fra forskellige afdelinger til patientregistrering@sst.dk. En del afdelinger sender kodeønsker direkte hertil.

Når W-koderne er oprettet, sendes forespørgsel til SKS/DRG-udvalget, om vi kan godkende koden.

Koden sendes videre til DRG/DAGS-systemet. Her placeres den i en af PG17-grupperne. SKS-koder kan ses på medinfo.dk.sks.

DRG/DAGS

Vi tilhører grupperne-PG17A til I, hvor A har højeste takst ca. kr. 25.000 og I ca. kr. 180.

Den årlige høring har vi svaret på, dvs. takster i 2015. Vi har ønsket at flytte nogle undersøgelser en gruppe op pga. øgede radioaktive lægemiddelpriser.

Det gælder, *Glomerulær filtration, Cr-51-EDTA, enkelt blodprøve*, fra PG17H til G, *Behandling med I-131, struma xxxxx*, fra PG17F til G, og *Distalt systolisk blodtryk, OE, kuldeprovokation*, pga. tidskrævende procedure fra PG17F til G.

En enkelt undersøgelse er flyttet ned pga. forenklet procedure, *Max. Inspiratorisk og ekspiratorisk muskeltryk* fra PG17G til F.

De enkelte undersøgelses grupper kan ses på: Visual DRG

DRG/SKS-gruppen består af:

Ledende overlæge Bente Sonne, Næstved Hospital

Ledende overlæge Lars Friberg, Bispebjerg Hospital

Afdelingslæge Otte Henriksen, Rigshospitalet

Ledende Bioanalytiker Michael Werenberg Mikkelsen, Århus/Skejby Hospital,

Ledende bioanalytiker Linda Kragh, Rigshospitalet

Skulle der være interesse for at deltage i udvalget, kan der rettes henvendelse til bestyrelsen eller undertegnede.

På udvalgets vegne

Linda Kragh

Linda Kragh

Ledende bioanalytiker, dls

Klinik for Klinisk Fysiologi, Nuklearmedicin og PET

Rigshospitalet