



NYHETER

Juni 2019

AKTUELLT

FRÅN REGIONALA METODRÅDET

Rapporter de senaste 12 månaderna som finns publicerade på Metodrådets hemsida:

Medicinteknisk beskrivning av MiraDry® och medicinsk evidens för behandlingseffekter vid axillär hyperhidros (patologisk svettproduktion i armhålorna).

Vetenskaplig evidens för MRSA (resistenta stafylokocker) screening av gravida.

Granulocyttransfusioner hos patienter med benmärgssvikt – vetenskaplig evidens och etiska aspekter.

Vetenskaplig evidens för användning av grön laser för transuretral vaporisering (TUV-p) vid behandling av godartad förstoring av prostata.

Pågående arbete

Embolisering av prostataartären som behandling vid prostatahyperplasi.

Många patienter med godartad förstoring är i hög ålder och lider av samsjuklighet som begränsar möjligheterna till traditionell behandling i narkos. Inte sällan behandlas dessa patienter med mediciner som ökar risken för blödning vid kirurgiska ingrepp. Vi har tidigare rapporterat det vetenskapliga stödet för att använda grön laser som kan utföras i dagkirurgi och enligt uppgift håller den metoden nu på att introduceras på Urologiska kliniken i Östergötland. En annan typ av behandling som vi för närvarande utvärderar är embolisering av de båda artärerna till prostata med små plastpartiklar. När blodcirkulationen då stängs av uppkommer en infarkt vilket medför att prostata skrupnlar och minskar i storlek varvid besvären vid vattenkastning oftast elimineras. Potentiella fördelar med metoden (PAE) är att den kan utföras som dagkirurgi i



lokalbedövning och att behandlingen med blodförtunnande mediciner kan fortsätta utan avbrott. Rapporten kommer att vara i sitt slutskick i början av hösten.

Medicinsk evidens för standardiserade vårdförlopp – samarbete med CAMTÖ i Örebro.

Detta är ett stort arbete som syftar till att undersöka om det finns evidens för att patienter med olika varningssymtom för cancersjukdom kan utredas utan onödig väntetid så att tiden fram till diagnos blir så kort som möjlig. Den svenska modellen för standardiserade vårdförlopp används inte till alla delar i andra länder och tillämpas även olika inom Sverige. Ett stort antal artiklar har hittills granskats med det är endast ett fåtal som kan användas i vår bedömning med utgångspunkt från de strikta kriterier som används för inklusion. En stor brist är att det knappast finns några publikationer om de hälsoekonomiska effekterna. Även aspekter på jämlikhet och patienternas nöjdhet saknas ofta. En planerad publikation blir en traditionell HTA-rapport men dessutom skrivs en övergripande artikel om effekter av att på olika sätt strukturera utredningarna. En utmaning vid en del tillstånd är s.k. "one stop shop" där patienten får sin diagnos på en dag.

Abdominell rektusmuskeldiastas (ARD).

Som en följd av vår rapport om ARD ingår representanter från Metodrådet i en arbetsgrupp som leds av företrädare för Svensk Kirurgisk Förening, där avsikten att publicera nationella riktlinjer för ARD.

Publikation

Abdominell rektusmuskeldiastas kan ge funktionella besvär. (Carlstedt A, Petersson U, Stark B, Strigård K, Bringman S, Egberth M, Emanuelsson P, Olsson A, Sandblom G, Sjö Dahl R, Theodorsson E. Läkartidningen 2018;115:FCL4).

Exempel på rapporter från SBU och andra HTA-centra i Sverige

Behandling av posttraumatiskt stressyndrom, PTSD, hos vuxna (SBU 2019)

Läkemedelsbehandling av smärta hos äldre (SBU).

Utvärdering av samband mellan snus, e-cigarett och tobaksrökning (SBU).



Optimering av hjärtsviktsbehandling genom upprepade mätningar av natriuretiska peptider (SBU).

Triage på akutmottagning (HTA-centrum Västra Götaland).

Envägsventiler i lungorna vid avancerat emfysem (HTA-centrum Västra Götaland).

Effekter av strålning på komplikationer och resultat av direkt bröstrekonstruktion vid mastektomi (HTA-centrum Västra Götaland)

Trombektomi 6 till 24 timmar efter stroke (HTA Skåne).

Röntgenbehandling vid hudcancer och basaliom (CAMTÖ, Örebro)

Drönarmedierad tillgång till defibrillator vid plötsligt hjärtstopp (CAMTÖ, Örebro)

Linköping juni 2019

Rune Sjäodahl

Elvar Theodorsson