

Patienterna är nöjda med vårdtiden vid dagkirurgisk tithålsoperation på äggstockar och äggledare



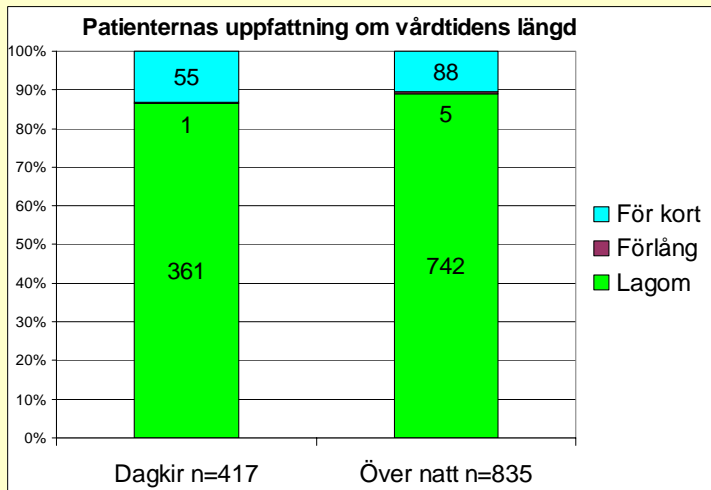
Fredrik Nordenskjöld KK Kärnsjukhuset Skövde
Mats Löfgren KK Umeå

Konklusion: Patienter som opereras med okomplicerad dagkirurgisk laparoskopi för sjukdomar i adnexa är nöjda med vårdtidens längd i samma utsträckning som de som får stanna över natt efter operationen. Det torde finnas en stor potential att öka andelen dagkirurgi vid många kliniker.

Syfte: Utröna om patienterna är lika nöjda efter dagkirurgi som efter inläggande vård en natt efter laparoskopi.

Metod: Från Gynop-registret januari år 2000 tom. oktober 2008 har data avseende patienter opererade med planerad laparoskopisk adnexoperation extraherats. Patientens uppfattning om vårdtiden, tid till att de kunde återgå till sina dagliga aktiviteter (ADL) och deras uppfattning av om de blivit förbättrade efter operationen enligt uppföljningsenkät 8 veckor postoperativt har jämförts för de som opererats dagkirurgiskt och de som stannat över natt efter operation.

Operationer där operatören uppgivit komplikationer under operationen eller postoperativt före hemgång och akuta operationer har uteslutits.

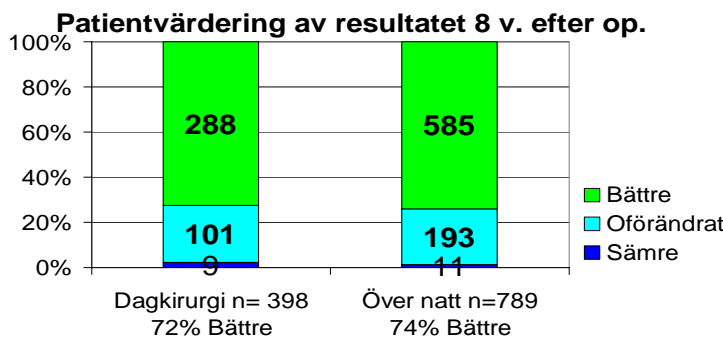


Tid, dagar till normal daglig aktivitet (ADL)

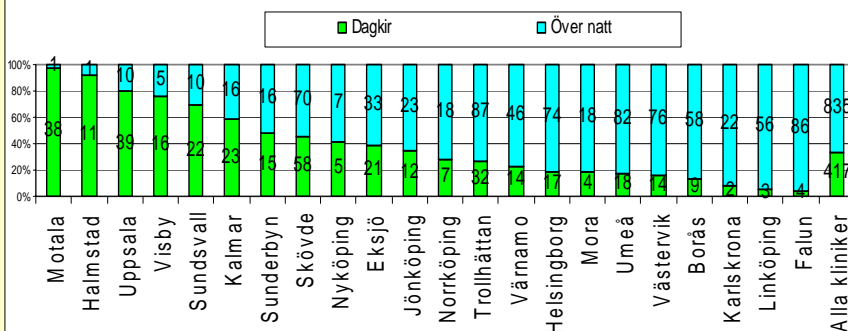
	Dagkirurgi	Över natt
Medel	3,4	3,8
Median	2	3
Min	0	0
Max	30	40

Patienternas uppfattning om vårdtidens längd relaterad till operationstiden, dagkirurgi

	Op.tid <60 min n=207	Op.tid >60 min n=196
Vårdtid lagom	181	170
Vårdtid för kort	26 (12,6%)	26 (13,3%)



Andel dagkirurgiska operationer klinikvis minst 10 op./klinik



Diskussion: Dagkirurgi har stora fördelar för sjukvården, inte minst ekonomiskt genom att man kan minska antalet vårdplatser. Många patienter föredrar att slippa ligga på sjukhus vilket många upplever som obehagligt. Nackdelarna för patienterna är att de får lita till sig själv och sina anhöriga avseende övervakning och smärtlindring. Denna studie som speglar vardagssjukvården visar ingen egentlig fördel att kvarstanna över natt postoperativt efter elektiv benign laparoskopisk adnexkirurgi. Många kliniker kan öka andelen dagkirurgiska operationer.