

Fra pasientmøte via DRG og ISF til KMF



2012-01-20 Tor Ø. Seierstad - Analysesenteret AS

Pasientmøte



Legen undersøker pasienten og beskriver
pasientens tilstand(er) i journalen
(diagnostikk)



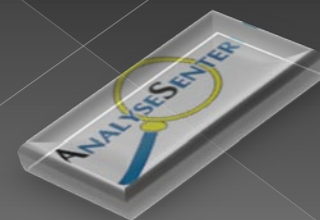
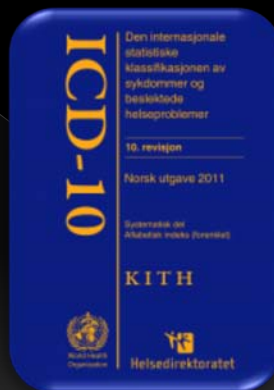
Oppsummerer og rapporterer



- Hovedtilstand
- Andre tilstander
- Prosedyrer

Klassifiserer

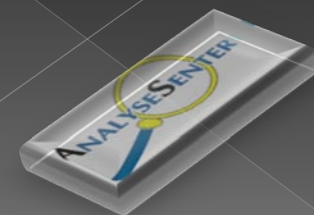
Legen finner riktig ICD-10 kode for tilstanden(e) +
Prosedyrekode fra NCMP/NCSP



Medisinsk koding



Primær klassifikasjon



Fra medisinsk koder til DRG

DRG – diagnoserelaterte grupper



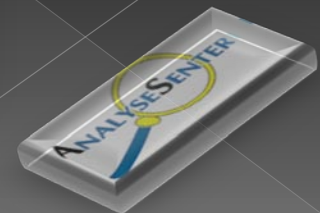
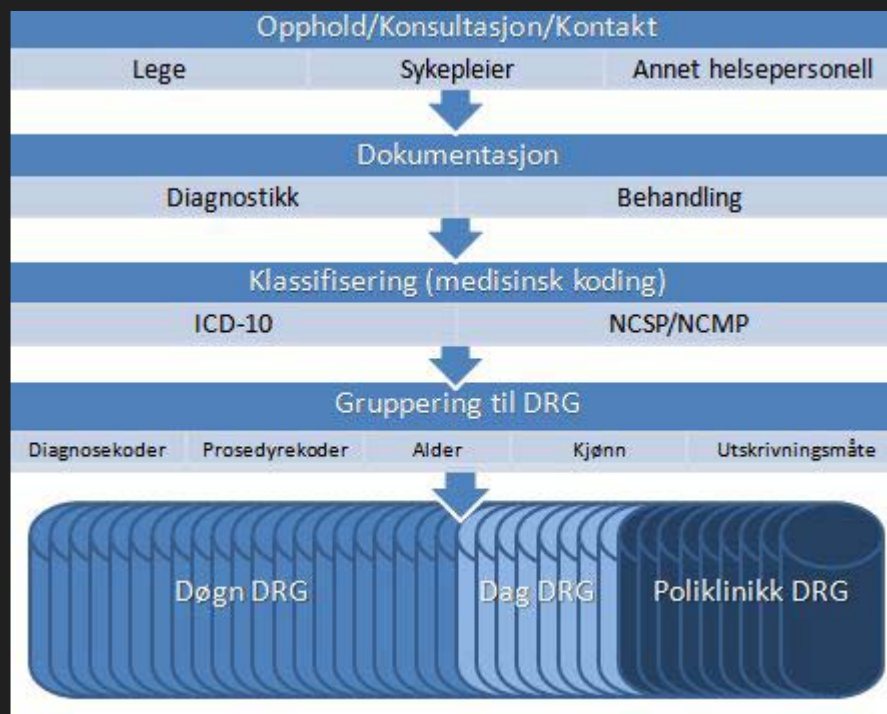
Hoveddiagnosegruppe 7: Sykdommer i lever, galleveier og bukspyttkjertel

DRG	DRG-navn	Vekt	Trimpkt	Type
191A	Transplantasjon av bukspyttkjertel, med eller uten nyretransplantasjon	8,812	34	K
191B	Operasjon på bukspyttkjertel/lever og portosyst shuntop m/bk	5,590	42	K
191O	Transplantasjon av bukspyttkjertel, med eller uten nyretransplantasjon, dagkirurgisk behandling	8,812	1	K
192	Operasjon på bukspyttkjertel/lever og portosyst shuntop u/bk	4,055	20	K
192O	Operasjon på bukspyttkjertel/lever og portosyst shuntop, dagkirurgisk behandling	4,055	1	K
193	Operasjon på galleveier uten samtidig kolecystektomi m/bk	2,676	28	K
194	Operasjon på galleveier uten samtidig kolecystektomi u/bk	1,872	13	K
195	Kolecystektomi m/eksplorasjon av gallegang m/bk	5,701	26	K
196	Kolecystektomi m/eksplorasjon av gallegang u/bk	5,354	18	K
197	Åpen kolecystektomi u/eksplorasjon av gallegang m/bk	3,892	26	K
198	Åpen kolecystektomi u/eksplorasjon av gallegang u/bk	1,805	11	K

Sekundær klassifikasjon



Veien fra pasientmøte til DRG



DRG – to hovedgrupper

◎ MEDISINSKE DRG



◎ KIRURGISKE DRG



Helt uavhengig av om pasienten ligger på medisinsk eller kirurgisk avdeling



DRG poeng

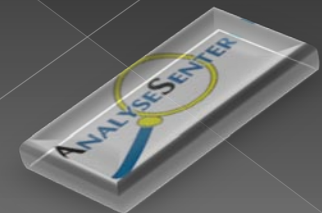


1 DRG poeng

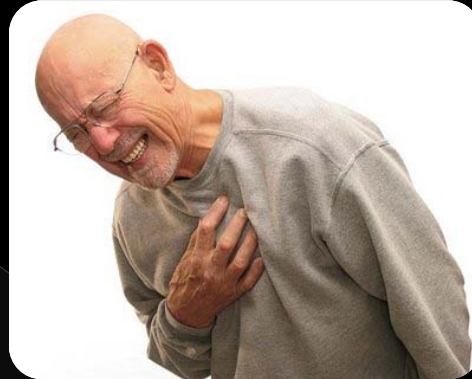
=

Det gjennomsnittlig ressursforbruket ved
et norsk sykehusopphold
(dag- og døgnopphold)

A

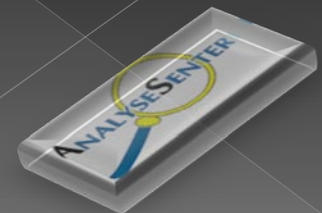


DRG – Diagnose Relatert Gruppe



For hver enkelt DRG beregnes det
gjennomsnittlig ressursforbruk for de
inkluderte opphold

B



DRG vekt

$$\text{DRG-vekt} = B/A$$

Hoveddiagnosegruppe 5: Sykdommer i sirkulasjonsorganene				
DRG	DRG-navn	Vekt	Trimpkt	Type
103	Hjertetransplantasjon inkl ekstrakorporal/assistert sirkulasjon	22,855	75	K
103O	Hjertetransplantasjon, dagkirurgisk behandling	22,855	1	K
104A	Operasjon på hjerteklauff u/bk	5,773	11	K
104B	Operasjon på flere hjerteklauffer eller en hjerteklauffoperasjon m/bk	6,427	25	K
104O	Operasjon på hjerteklauff inkl hjertekateterisering, dagkirurgisk behandling	5,773	1	K
107A	Koronar bypass uten hjertekateterisering eller komplekse ledsagende prosedyre u/bk	3,382	10	K
107B	Koronar bypass med hjertekateterisering	4,499	25	K
107C	Koronar bypass med komplekse ledsagende prosedyrer eller m/bk	4,130	19	K
107O	Koronar bypass uten hjertekat, dagkirurgisk behandling	3,382	1	K
108	Operasjon på hjerte og store intratorakale kar ITAD	3,406	15	K
140	Angina pectoris	0,474	7	M
141	Synkope og kollaps m/bk	0,511	9	M
142	Synkope og kollaps u/bk	0,336	4	M
143	Brystsmerter	0,285	3	M



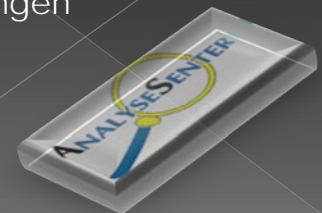
Fra DRG poeng til penger

◉ Stortinget vedtar årlig verdien av ett DRG-poeng*

◉ ISF 2012 verdi 1 DRG-poeng: Kr 38.209

◉ 20 % 1 DRG-poeng 2012: Kr 7.642

* Avskrivninger knyttet til teknisk utstyr bygg og anlegg ikke medtatt, inngår i rammebevilgningen



ISF - Innsatsstyrt finansiering

60 %

på "bok" hos RHF-et
ved årets begynnelse
(rammebevilgning)



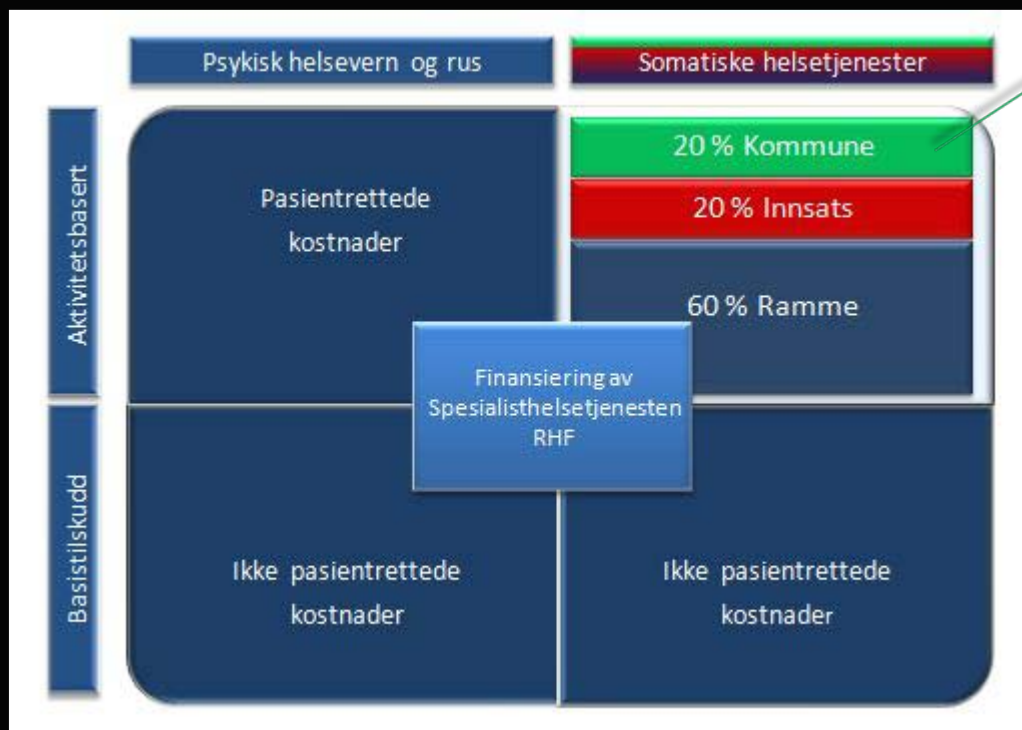
40 %

kommer til RHF-et
når de har gjort jobben



Medisinske DRG = ISF + KMF

Medisinske DRG og somatisk poliklinikk



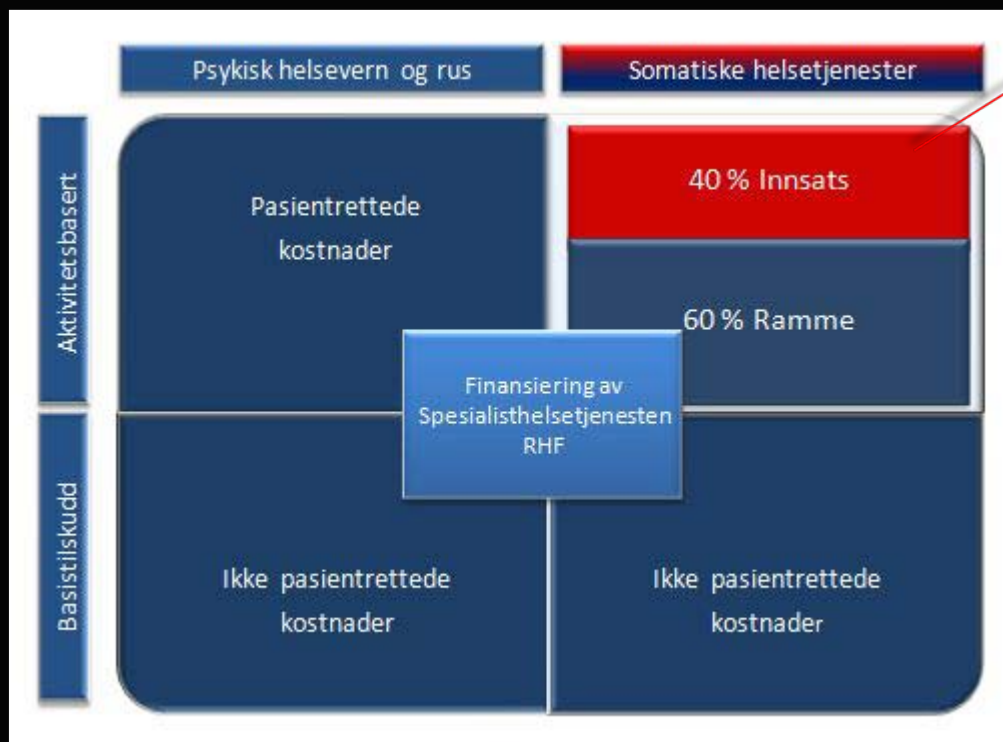
KMF
Max 20 % av
4 DRG-poeng



Kirurgiske DRG + = ISF

Kirurgiske DRG + fødsler + nyfødtsmedisin

ISF
40 %
Staten betaler



Spørsmål?

