

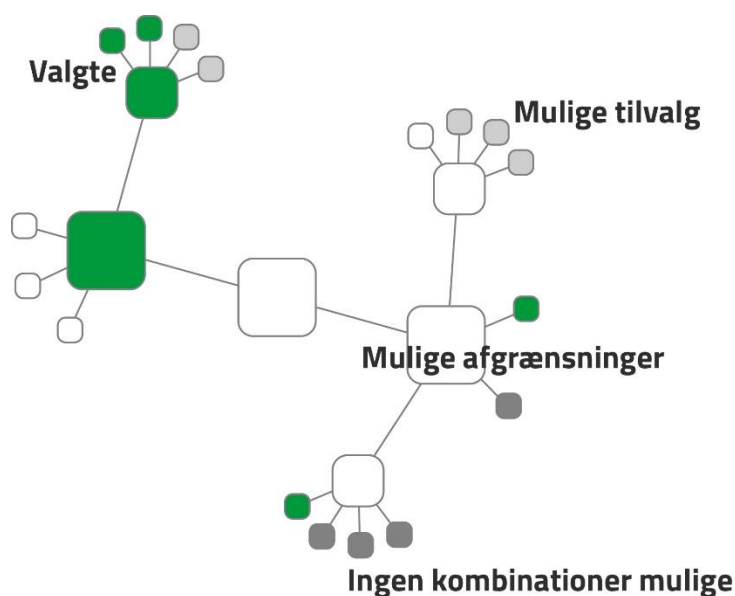
Sådan navigerer du i tabellerne på eSundhed

Denne guide er lavet for at give et overblik over hvilke muligheder der er i forbindelse med de filtervalg, som blandt andet bruges i tabeller. Guiden skal hjælpe til at tabellerne benyttes korrekt, således at du får det specifikke dataudtræk som du ønsker.

Gennemgangen tager udgangspunkt i browseren Google Chrome med operativsystemet Windows 10.

Brug af filtre på eSundhed

- > Filtrene opererer med farverne *grøn*, *hvid* og *nuancer af grå*. De forskellige farver fortæller hvad der er muligt i forhold til det valg du har taget.
 - > Den *hvide* farve fortæller hvilke valgmuligheder du har.
 - > Den *grønne* farve markerer de valg du har taget.
 - > Den *lysegrå* farve fortæller efterfølgende hvilke muligheder du har på baggrund af de markerede *grønne* valg.
 - > Den *mørkegrå* farve viser hvilke muligheder du IKKE kan foretage på baggrund af de markerede *grønne* valg.



- > Et eksempel på dette kunne være:
- > Her ses en tabel over *Operationer*.

Begræns operationer
Indikator
Region/Sygehus
Køn
År

Operation
Patienttype
Bopælsregion
Alder

Operationer

Operationer					År	Køn			
Operation	Region/Sygehus	Patienttype	Indikator	Bopælsregion	2013	2014	2015		
					Begge køn	Begge køn	Begge køn		
K Alle operationer	Hele landet	Indlagt	Alle registrerede operationer	Hele Landet	Alle aldre	653.704	655.877	652.201	
				Region Hovedstaden	Alle aldre	200.031	204.212	205.112	
				Region Midtjylland	Alle aldre	141.358	138.427	140.316	
				Region Nordjylland	Alle aldre	61.746	59.001	57.323	
				Region Sjælland	Alle aldre	103.722	106.200	107.082	
				Region Syddanmark	Alle aldre	146.847	148.037	142.368	
				Udland mv.	Alle aldre	6.927	7.089	7.329	
				Vigtigste operationer	Hele Landet	Alle aldre	485.569	482.321	477.906
				Region Hovedstaden	Alle aldre	145.283	146.715	146.879	
				Region	Alle aldre				

Kilde: Landspatientsregisteret, Sundhedsdatastyrelsen

- > Det markerede blå område viser hvilke mulige filtrevalg du har. Hvis du klikker på f.eks. *Region/Sygehus* vil en oversigt over de forskellige regioner og sygehuse vise sig.

✖
✔

- Aarhus Universitetshospital
- Allévia Tværfagligt Smertecenter ApS
- Bispebjerg og Frederiksberg Hospital...
- Brønderslev Psykiatriske Sgh.
- Center for sundhed og træning Århus
- Diakonissestiftelsens Hospice
- Dronning Sophies Hospital/Kolding ...
- Gentofte, KAS, Stolpegård

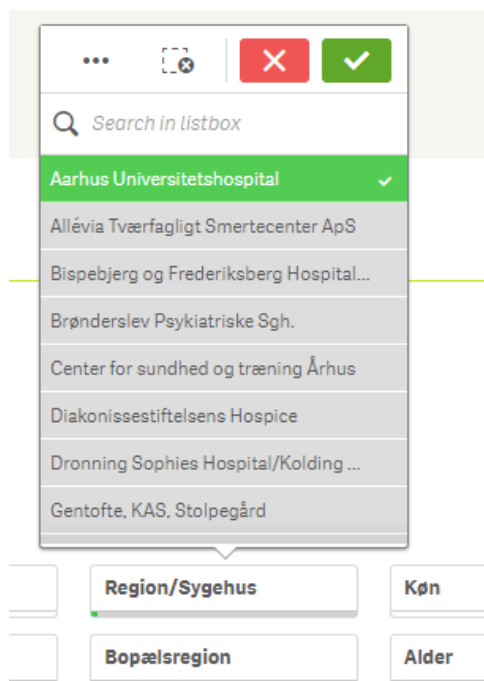
Region/Sygehus

Køn

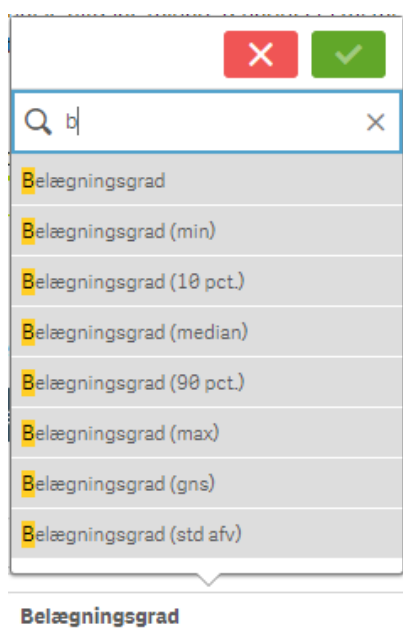
Bopælsregion

Alder

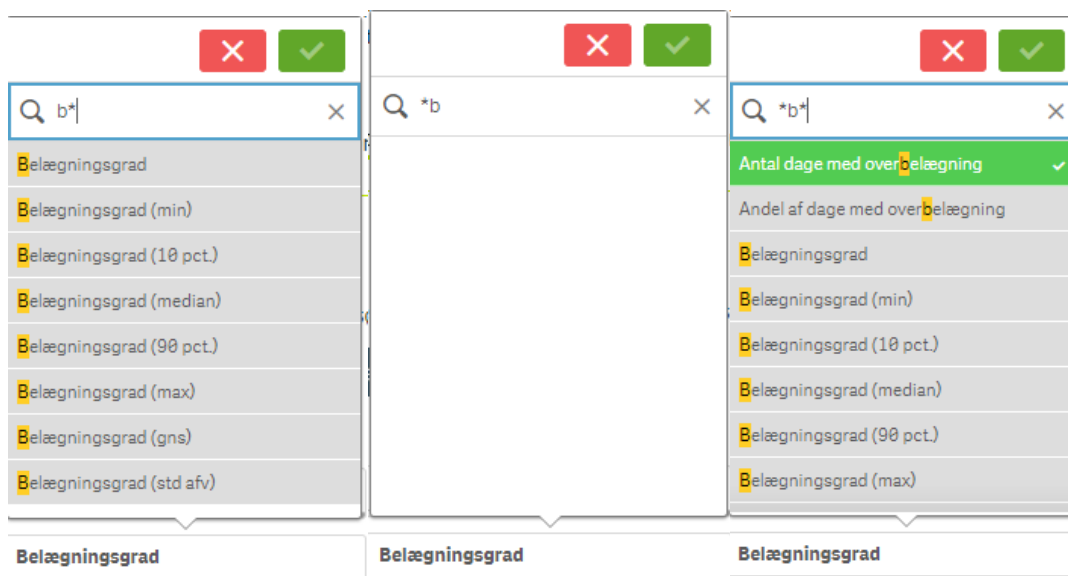
- > I listen er det muligt at markere én eller flere valgmuligheder. Øverst er der mulighed for at fremsøge én specifik valgmulighed. Når der foretages et valg, vil det markerede valg blive *grøn*, her *Aarhus Universitetshospital*. Andre mulige valg vil derefter blive *lysegrå*.



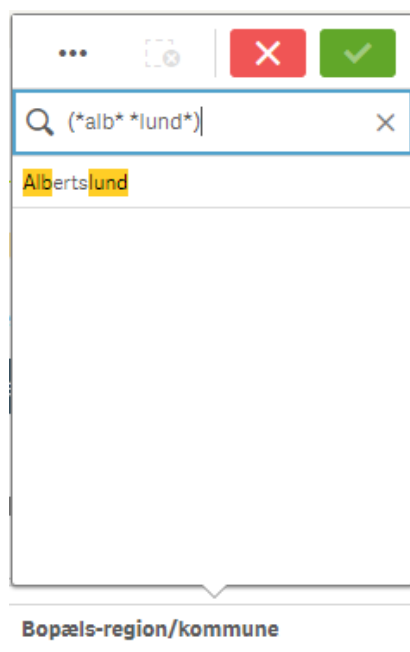
- > I søgefunktionen er det muligt at fremsøge de forskellige indikatorer. Søgefunktionen gør det muligt at søge på to forskellige måder. Enten en *normal søgning*, hvor der i søgningen matchers på det første bogstav eller begyndelsen på hvert ord. I dette eksempel er der søgt på "B", og alle søgninger der starte med "B" kommer frem.



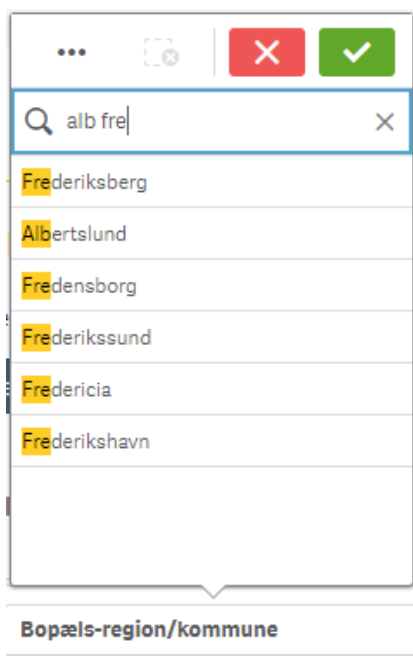
- > Søgefunktionen har også en *wildcard* søgning, hvor det er muligt at søge på ord der enten starter med, slutter med eller indeholder ét bestemt bogstav. Dette kan gøres ved hjælp af en *. Hvis stjernen sættes efter bogstavet eks. *B** søges der på ord der starter med B. Sættes stjernen foran bogstavet eks. **b*, søges der på ord der slutter med bogstavet B. Sættes der en stjerne både foran og efter bogstavet eks. **b**, søges der på ord der indeholder bogstavet b.



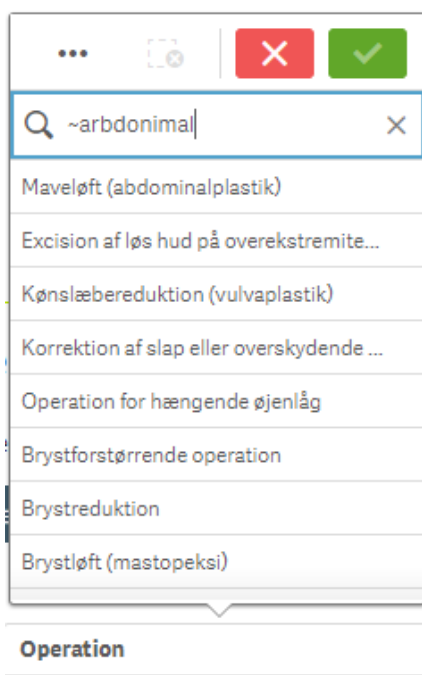
- > I søgefunktionen er det muligt at søge på flere dele af et ord f.eks. kommunen Albertslund, hvor det er muligt både at søge på "Alb" og "lund". Dette gøres ved at skrive: *(*Alb* *lund*)*



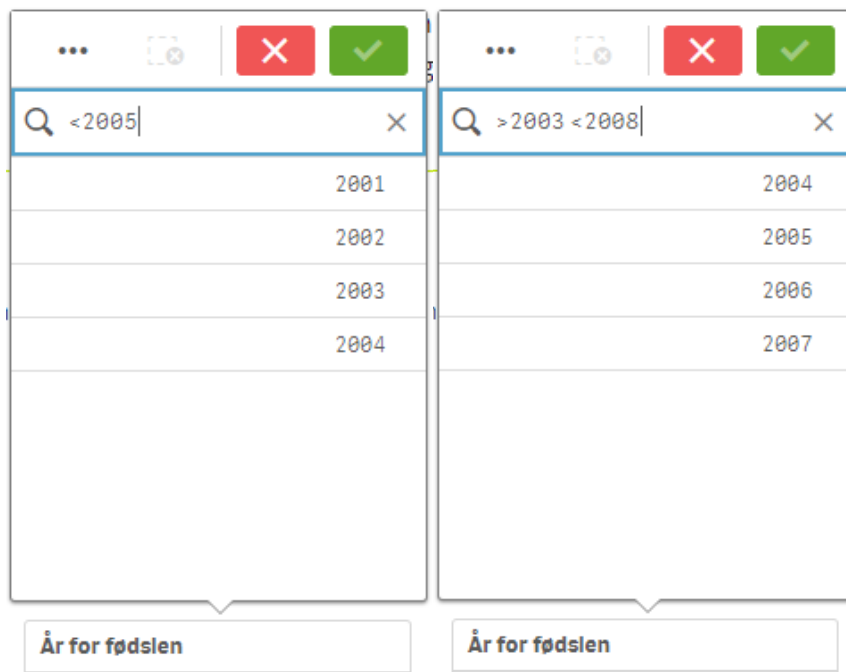
- > I søgefunktionen er det muligt at søge på flere ord på samme tid. Ønsker du at finde Albertslund kommune og Frederiksberg kommune, kan dette gøres ved at søge: *alb fre*.



- > Søgefunktionen er laves således at hvis du er i tvivl om en søgnings korrekte navn, kan du lave en *fuzzy søgning*, hvor søgefunktionen leder efter sammenligneligheder. Dette gøres ved at tilføje '~'. Eksempelvis er der her søgt på: *~arbdonimal*, den korrekte søgning havde været *abdonimal*, men '~' gør at søgningen stadig fungerer.

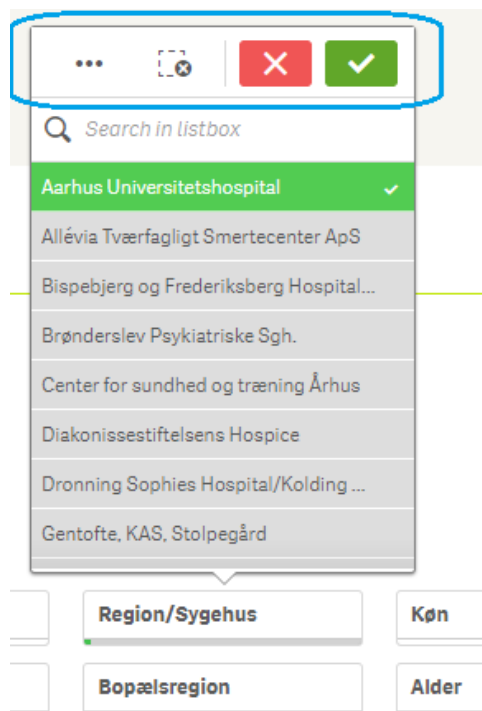


- > I søgefunktionen har du også mulighed for at lave en numerisk søgning. Ønsker du kun at se på årstal før 2005 skrives: <2005. Ønsker du at se på årstal mellem 2003 og 2008 skriver du: >2003 <2008.



Search Query	Results
<2005	2001, 2002, 2003, 2004
>2003 <2008	2004, 2005, 2006, 2007

- > I det markerede område ovenover søgefunktionen, ses der 4 muligheder:



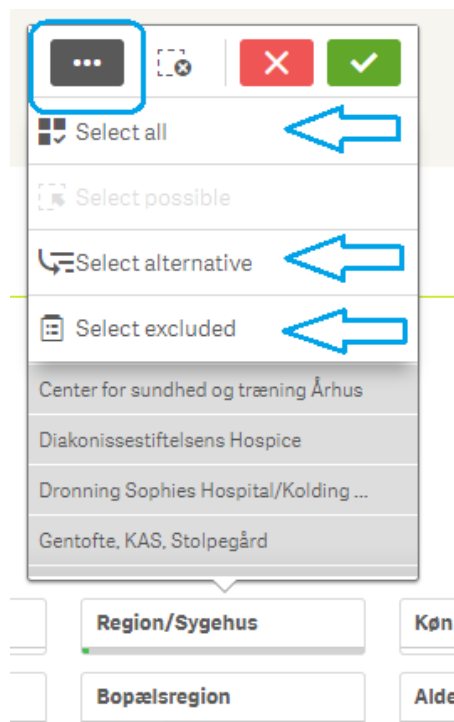
Search in listbox




- Aarhus Universitetshospital ✓
- Allévia Tværfagligt Smertecenter ApS
- Bispebjerg og Frederiksberg Hospital...
- Brønderslev Psykiatriske Sgh.
- Center for sundhed og træning Århus
- Diakonissestiftelsens Hospice
- Dronning Sophies Hospital/Kolding ...
- Gentofte, KAS, Stolpegård

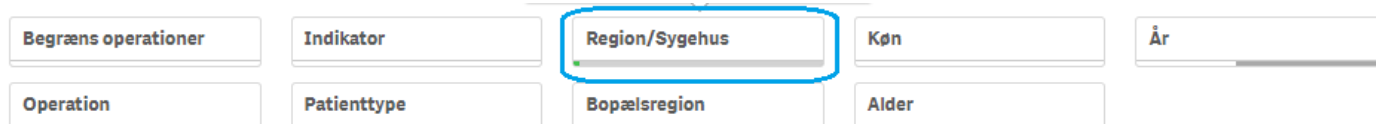
Region/Sygehus Køn

Bopælsregion Alder

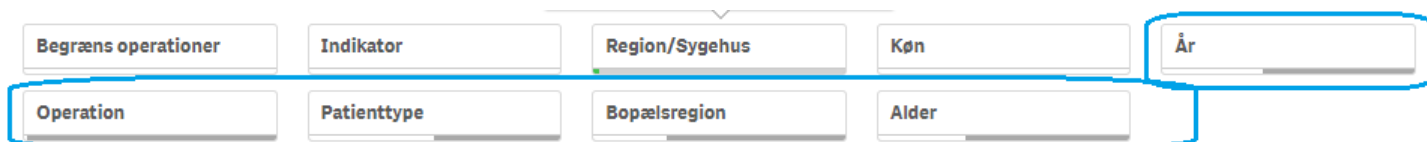
- > De tre prikker giver dig mulighed for at udvide dit valg:



- > Ikonet  betyder at man sætter alle allerede markerede valg.
 - > Ikonet  betyder at man lukker filteret og at dit markerede valg IKKE gemmes.
 - > Ikonet  betyder at man accepteret de markerede valg.
- > Alle filtrene vil nu tilpasse sig dit grønne valg, og du kan nu se hvilke begrænsninger det giver i de forskellige filtre på oversigten.



- > Her ses den *grønne* markering du lige har foretaget. I samme kategori ses nu en *lysegrå* farve, som indikerer at der også kan foretages andre muligheder i forbindelse med det *grønne* valg.



- > I de markerede kategorier ses en *mørkegrå* farve, som indikerer at der er muligheder der IKKE længere kan vælges i kombination med det *grønne* valg.
- > Når der trykkes på f.eks. *Alder*, vil det se sådan ud:



- > Her ses det at nogle aldersgrupper er markeret med *mørkegrå*, hvilket betyder at disse IKKE kan vælges i kombination med *Aarhus Universitetshospital*.

- › Når du er færdig med at foretage de ønskede valg i filtrene, er det muligt at om-arrangere de markerede filtre så du kan udtrække specifik data.

Operationer

						2013	2017
						Begge køn	Begge køn
K Alle operationer	Aarhus Universitetshospital	Indlagt	Alle registrerede operationer	Hele Landet	Alle aldre	<5	-
			Vigtigste operationer	Region Midtjylland	Alle aldre	<5	-
				Hele Landet	Alle aldre	<5	-
				Region Midtjylland	Alle aldre	<5	-
		Ambulant	Alle registrerede operationer	Hele Landet	Alle aldre	<5	6
			Vigtigste operationer	Region Midtjylland	Alle aldre	<5	6
				Hele Landet	Alle aldre	<5	5
				Region Midtjylland	Alle aldre	<5	5

- › Hvis du ønsker at se specifikt på f.eks. *Indikator* og *Køn*, kan disse blot trækkes til det markerede område med musen.

Operationer

						Alle registrerede operationer	Vigtigste operationer
						Begge køn	Begge køn
K Alle operationer	Aarhus Universitetshospital	Indlagt	Alle aldre	2013	Hele Landet	<5	<5
					Region Midtjylland	<5	<5
		Ambulant	Alle aldre	2013	Hele Landet	<5	<5
					Region Midtjylland	<5	<5
			2017	Alle aldre	Hele Landet	6	5
					Region Midtjylland	6	5

Muligheder baseret på din adgang

Åbent eSundhed

Sådan eksporterer du tabellerne til Excel

- > Når du har foretaget dine filtervalg, og efterfølgende ønsker at eksportere disse filtervalg til Excel, gøres dette på følgende måde for tabeller på åben eSundhed.
- > I venstre hjørne under tabellen, ses en knap med navnet "Eksport til Excel". Når der trykkes på denne vil de valgte filtre blive eksporteret til Excel.

Belægning på sygehuse - Udvikling

Sengepladser og belægningsgrad - Antal dage med overbelægning

Region <input type="text"/>			Sygehus <input type="text"/>		Afdeling <input type="text"/>		År <input type="text"/>		Måned <input type="text"/>		
							2014				
							Jan	Feb	Mar	Apr	Maj
Region	Region Hovedstaden	Region Hovedstaden	14	18	11	15	2				
Hovedstaden	Amager Hospital	Amager Hospital	13	17	11	10	2				
		Akut Modtagelse Overafdeling	11	13	5	6	6				
		Geriatrici Overafdeling	15	19	22	22	6				
		Kardiologisk klinik, Amager Hospital	8	12	9	11	9				
		Lungemedicinsk overafdeling	26	20	16	12	7				
		Medicinsk Gastroenterologisk overafdeling	9	11	8	7	1				
		Amager og Hvidovre Hospital	Amager og Hvidovre Hospital	-	-	-	-	-			
	Akut modtageafdeling, Hvidovre Hospital		-	-	-	-	-				
	Anæstesiologisk afdeling, Hvidovre Hospital		-	-	-	-	-				
			Børneafdeling, Hvidovre Hospital	-	-	-	-				
		Gastroenterologisk afdeling, Hvidovre Hospital	-	-	-	-					
		Gynækologisk/Obstetriske afdeling, Hvidovre Hospital	-	-	-	-					

Kilde: Sundhedsdatastyrelsen

Eksport til Excel

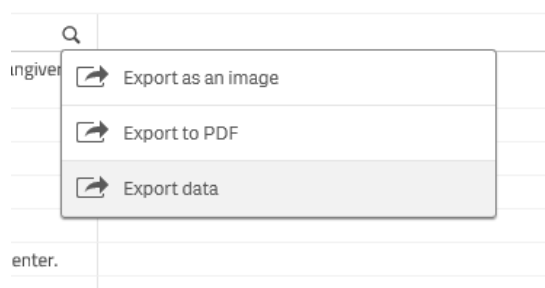


Lukket eSundhed

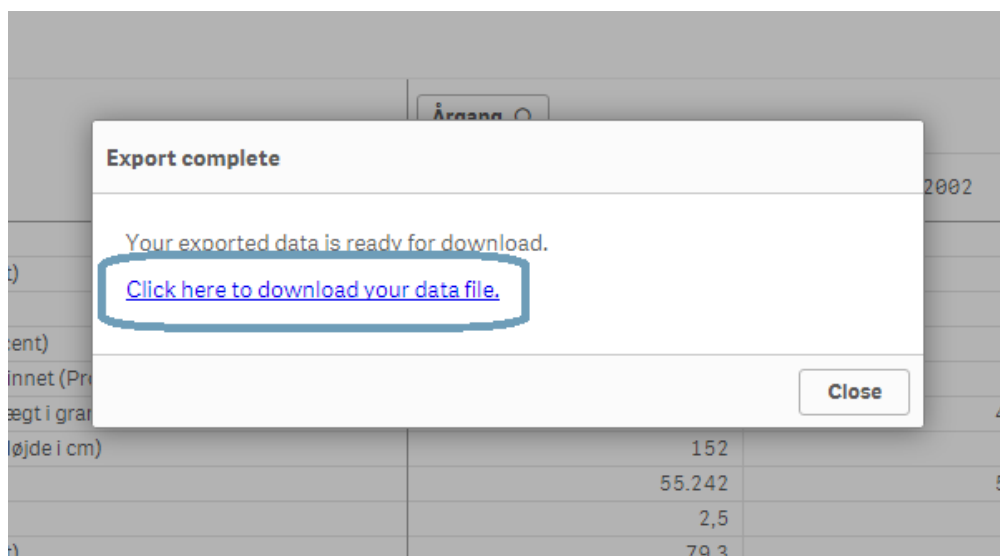
Vær opmærksom på at du på lukket eSundhed kun kan højreklikke på udvalgte opgørelser. Hvis du højreklikker og menuen kommer frem, er funktionaliteten sat til.

Sådan eksporterer du tabellerne til Excel

- > På Lukket eSundhed er det gjort muligt at eksportere data på nogle områder.
- > Hvis du ønsker at eksportere dine filtervalg til Excel i tabellerne på lukket eSundhed, gøres dette på følgende måde:
- > Højreklik et tilfældigt sted i tabellen. Når dette er gjort ses en menu bestående af tre muligheder. Her vælges den nederste mulighed "Export data".



- > Når du har trykket "Export data" kommer der en pop-up frem, hvor du nu har mulighed for at downloade dit eksporteret dataark til Excel. Dette gøres ved at klikke på linket "Click here to download your data file."



Sådan skifter du til og fra en flad datastruktur

- I udvalgte tabeller er det muligt at se alle data ved kun ét klik. Dette kan gøres ved at højreklikke på den tabel hvor du ønsker at kunne se alt data. Når du højreklikker på tabellen kommer der en menu frem med fire muligheder, hvor af den øverste mulighed hedder "View data". Når der klikkes på denne vil alt data være synligt.

Tabel over dødsårsager i Danmark

Region Q				Dødsårsag Q				Køn Q				Alder Q				År Q			
																2002	2003	2004	2005
Hele landet				A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme				Begge køn				Alle aldre				732	845	811	724
				A-02 Kræft				Begge køn				Alle aldre				14.965	14.923	15.211	15.284
				A-03 Andre svulster (anden neoplas)				Begge køn				Alle aldre				466	468	425	452
				A-04 Sygdomme i blod (-dannende) organer, sygdomme, som inddrager immunsystem				Begge køn				Alle aldre				246	245	258	216
				A-05 Endokrine og ernæringsbetingede sygdomme samt stofskiftesygdomme				Begge køn				Alle aldre				2.145	1.994	1.846	1.953
				A-06 Psykiske lidelser og adfærdsmæssige forstyrrelser				Begge køn				Alle aldre				2.246	2.046	2.194	2.539
				A-07 Sygdomme i nervesystemet og sanseorganerne				Begge køn				Alle aldre				1.349	1.365	1.376	1.413
				A-08 Hjertesygdomme				Begge køn				Alle aldre				13.015	12.504	11.458	11.080
				A-09 Andre kredsløbssygdomme				Begge køn				Alle aldre				7.429	7.327	7.095	6.560
				A-10 Sygdomme i åndedrætsorganer				Begge køn				Alle aldre				5.822	5.859	5.419	5.221

Tabel over dødsårsager i Danmark

Region Q				Dødsårsag Q				Køn Q				Alder Q				År Q			
																2002	2003	2004	2005
Hele landet				A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme				Begge køn				Alle aldre				732	845	811	724
				A-02 Kræft				Begge køn				Alle aldre				14.965	14.923	15.211	15.284
				A-03 Andre svulster (anden neoplas)				Begge køn				Alle aldre				466	468	425	452
				A-04 Sygdomme i blod (-dannende) organer, sygdomme, som inddrager immunsystem				Begge køn				Alle aldre				246	245	258	216
				A-05 Endokrine og ernæringsbetingede sygdomme samt stofskiftesygdomme				Begge køn				Alle aldre				2.145	1.994	1.846	1.953
				A-06 Psykiske lidelser og adfærdsmæssige forstyrrelser				Begge køn				Alle aldre				2.246	2.046	2.194	2.539
				A-07 Sygdomme i nervesystemet og sanseorganerne				Begge køn				Alle aldre				1.349	1.365	1.376	1.413
				A-08 Hjertesygdomme				Begge køn				Alle aldre				13.015	12.504	11.458	11.080
				A-09 Andre kredsløbssygdomme				Begge køn				Alle aldre				7.429	7.327	7.095	6.560
				A-10 Sygdomme i åndedrætsorganer				Begge køn				Alle aldre				5.822	5.859	5.419	5.221
				A-11 Sygdomme i fordøjelsesorganer				Begge køn				Alle aldre				2.830	2.741	2.759	2.863
				A-12 Sygdomme i hud og underhud				Begge køn				Alle aldre				70	69	74	92
				A-13 Sygdomme i knogler, muskler og bindevæv				Begge køn				Alle aldre				388	375	359	346
				A-14 Sygdomme i urin- og kønsorganer				Begge køn				Alle aldre				857	952	941	899
				A-15 Komplikationer ved svangerskab, fødsel og barsel				Begge køn				Alle aldre				<5	<5	-	-
				A-16 Visse sygdomme, der opstår i perinatalperioden				Begge køn				Alle aldre				146	141	170	164

Tabel over dødsårsager i Danmark

Region Q	Dødsårsag Q	Køn Q	Alder Q	År Q
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2002
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2003
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2004
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2005
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2006
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2007
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2008
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2009
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2010
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2011
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2012
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2013
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2014
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2015

- På samme måde er det muligt at folde data sammen igennem, så ikke alle data er synlige på én gang. Dette gøres på samme måde, ved at højreklikke og vælge den øverste mulighed, som nu hedder "view chart" i stedet.

Tabel over dødsårsager i Danmark

Region	Dødsårsag	Køn	Alder	År
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2002
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2003
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2004
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2005
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2006
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2007
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2008
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2009
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2010
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2011
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2012
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2013
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2014
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2015
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2016
Hele landet	A-01 Infektiøse inkl. parasitære sygdomme	Begge køn	Alle aldre	2017