



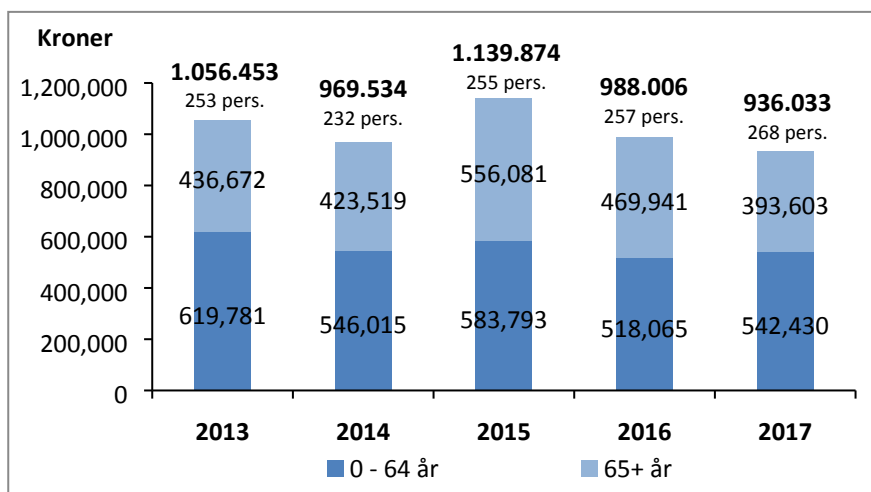
## Den kommunale medfinansiering – analyse af udvalgte kroniske sygdomme

Dette notat har til hensigt at bidrage med viden om den kommunale medfinansiering i forhold til tre udvalgte kroniske sygdomme. Det drejer sig om type 2 diabetes, KOL og hjertekarsygdomme. Der er generelt en stigning i andelen af kroniske sygdomme med alderen. Derfor vil fordelingen af udgifter til den kommunale medfinansiering for borgere over og under 65 år fremgå ved hver af tre sygdomme.

### Diabetes (type2)

Antallet af Ishøj borgere, der har været i kontakt med det regionale sundhedssystem grundet type 2 diabetes, har igennem de sidste 5 år ligget mellem 232 – 268 personer. Det største antal borgere var i 2017 med 268 personer. Trods dette er der i 2017 brugt færrest penge til KMF i den periode. I 2017 var der registreret ca. 1500 personer med diabetes i Ishøj Kommune.

Figur 1. Udviklingen i KMF til type 2 diabetes, 2012 – 2017



Kilde: eSundhed/KØS

Nedenstående tabel viser hvor mange ambulante besøg og indlæggelser, der har været i de sidste 5 år i forbindelse af behandling af type 2 diabetes for borgere i Ishøj Kommune. Tallene gælder for alle aldersgrupper. Som det fremgår i tabellen er det gennemsnitlige antal ambulante besøg i forbindelse med behandling for type 2 diabetes relativt højt. Særligt når man sammenligner med antal af ambulante besøg ved behandling for henholdsvis KOL og hjertekarsygdomme, se længere nede.



**Tabel 1. Antal indlæggelser og ambulante besøg i forbindelse med type 2 diabetes**

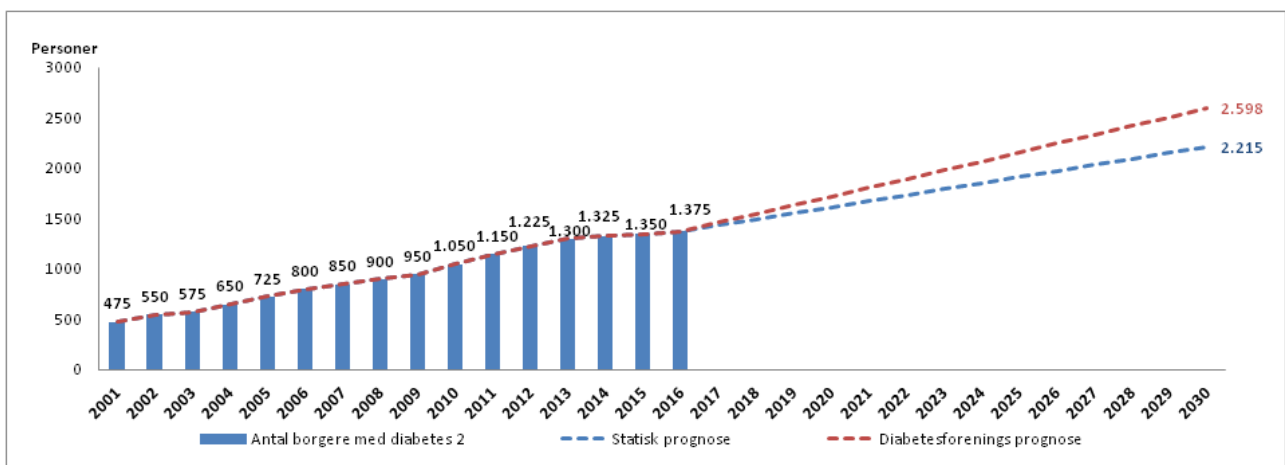
	2013	2014	2015	2016	2017	Pct.vis ændring fra 2013 til 2017
<b>Antal ambulante besøg</b>	1.653	1.896	1.895	1.817	1.813	9,7%
<b>Antal borgere</b>	252	231	253	254	268	7,9%
<b>Gns. antal besøg pr. person</b>	6,6	8,2	7,5	7,2	6,7	1,6%
<b>Antal indlæggelser</b>	30	12	31	23	12	-60,0%
<b>Antal borgere</b>	24	11	27	19	11	-54,2%
<b>Gns. antal indlæg. pr. person</b>	1,3	1,1	1,1	1,2	1,1	-12,7%

Kilde: eSundhed/KØS

I perioden 2001- 2016 har det i gennemsnittet været en stigning på 60 nye borgere årligt, der fik konstateret type 2 diabetes i Ishøj Kommune. Hvis udviklingen fortsætter vil vi i 2030 have ca. 2.215 borgere med type 2 diabetes. Det vil sige 700 personer mere end der er på nuværende tidspunkt.

Nedenstående figur viser det faktiske antal af borgere diagnosticeret med type 2 diabetes i perioden 2001 – 2016. Den blå stiplede linje er en statistisk fremskrivning på baggrund af udviklingen de foregående 15 år. Diabetesforeningen har lavet en prognose for Ishøj Kommune, som ligger lidt højere end den statistiske fremskrivning. Diabetesforeningens prognose er således et udtryk for en forventning om, at der vil ske en yderligere stigning i antallet af borgere, som får konstateret type 2 diabetes.

**Figur 2. Prognose for antallet af borgere med type 2 diabetes i Ishøj Kommune**



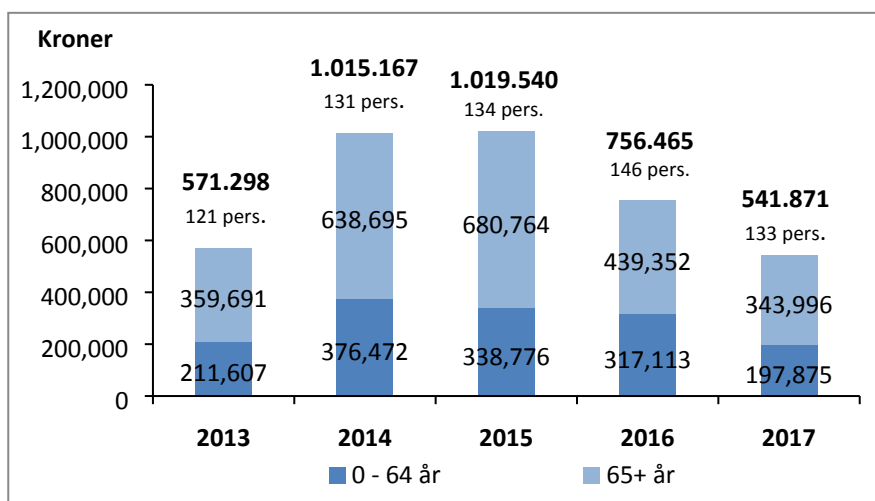
Kilde: eSundhed og Diabetesforeningen



## KOL

Antallet af Ishøj borgere der har været i kontakt med det regionale sundhedssystem grundet KOL, har igennem de sidste 5 år ligget mellem 121 – 146 personer. Det største antal borgere var i 2016. Trods dette blev der i 2016 brugt færre penge til KMF end de to foregående år. Som det fremgår af nedenstående figur, så bruges der væsentlig flere penge til KMF for borgere over 65 år.

Figur 3. Udviklingen i KMF til KOL, 2013 - 2017



Kilde: eSundhed/KØS

Nedenstående tabel viser hvor mange ambulante besøg og indlæggelser, der har været i de sidste 5 år i forbindelse af behandling af KOL for borgere i Ishøj Kommune. Tallene gælder for alle aldersgrupper. Som det fremgår af tabellen har antallet af ambulante besøg været stødt stigende i perioden. Der ses også en stigning i antallet af personer, der modtager ambulante behandling. Derimod er der sket et fald i antallet af indlæggelser.

Tabel 2. Antal indlæggelser og ambulante besøg i forbindelse med KOL

	2013	2014	2015	2016	2017	Pct.vis ændring fra 2013 til 2017
<b>Antal ambulante besøg</b>	226	306	360	357	417	84,5%
<b>Antal borgere</b>	103	111	117	129	126	22,3%
<b>Gns. antal besøg pr. person</b>	2,2	2,8	3,1	2,8	3,3	50,8%
<b>Antal indlæggelser</b>	41	100	95	58	34	-17,1%
<b>Antal borgere</b>	35	47	43	35	27	-22,9%
<b>Gns. antal indlæg. pr. person</b>	1,2	2,1	2,2	1,7	1,3	7,5%

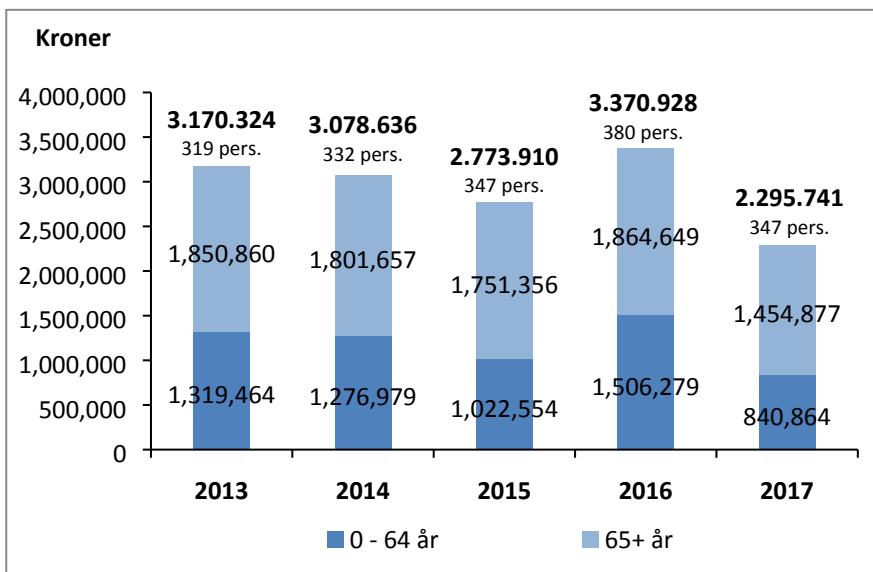
Kilde: eSundhed/KØS



## Hjertekarsygdom

Antallet af Ishøj borgere, der har været i kontakt med det regionale sundhedssystem grundet hjertekarsygdomme, har igennem de sidste 5 år ligget mellem 319 - 380 personer. Det største antal borgere var i 2016. De kommunale medfinansieringsudgifter til hjertekarsygdomme er væsentlig højere end for KOL og diabetes, men der ses også et væsentlig større antal indlæggelser samt ambulante besøg.

**Figur 4. Udviklingen af KMF til hjertekarsygdomme, 2013 - 2017**



Kilde: eSundhed/KØS

Nedenstående tabel viser hvor mange ambulante besøg og indlæggelser, der har været i de sidste 5 år i forbindelse af behandling af hjertekarsygdomme for borgere i Ishøj Kommune. Tallene gælder for alle aldersgrupper. Som det fremgår af tabellen har antallet af personer, som har modtaget ambulante behandling været stigende. Samtidig har der været et fald i antallet af indlæggelser samt i antallet af personer, som bliver indlagt.

**Tabel 3. Antal indlæggelser og ambulante besøg i forbindelse med hjertekarsygdomme**

	2013	2014	2015	2016	2017	Pct.vis ændring fra 2013 til 2017
<b>Antal ambulante besøg</b>	930	912	886	1.189	1.015	9,1%
<b>Antal borgere</b>	233	275	283	316	295	26,6%
<b>Gns. antal besøg pr. person</b>	4,0	3,3	3,1	3,8	3,4	-13,8%
<b>Antal indlæggelser</b>	300	292	300	356	208	-30,7%
<b>Antal borgere</b>	182	164	185	206	150	-17,6%
<b>Gns. antal indlæg. pr. person</b>	1,6	1,8	1,6	1,7	1,4	-15,9%



## Benchmarking

De 3 nedenstående tabeller viser de kommunale medfinansieringsudgifter for de 3 kroniske sygdomme per 1.000 borgere i aldersgruppen 65+ år. I forhold til udgifter til type 2 diabetes ligger Ishøj Kommune væsentlig højere end både regionsgennemsnittet og øvrige kommuner, som vi sammenligner os med. I forhold til KOL ligger vi lavere end regionsgennemsnittet og Brøndby Kommune, men højere end de øvrige kommuner, som vi sammenligner os med. Til gengæld ligger vi i den lave ende, når det kommer til KMF udgifter til hjertekarsygdomme. Der ligger vi lavere end både regionsgennemsnittet og de fleste af de øvrige kommuner.

**Tabel 4. KMF udgifter (ambulante besøg + indlæggelser) per 1.000 borgere med kronisk sygdom Diabetes-2 i alder gruppen 65+ år**

Enhed: kr.	2013	2014	2015	2016	2017	Pct.vis ændring fra 2013 til 2017
Ishøj	140.091	131.446	164.521	135.860	110.439	-21%
Albertslund	186.746	148.192	134.295	146.283	99.443	-47%
Brøndby	110.455	128.234	129.038	98.787	93.875	-15%
Glostrup	112.954	110.638	96.553	83.328	84.678	-25%
Høje-Taastrup	82.299	101.341	109.333	92.660	85.893	4%
Vallensbæk	51.662	58.750	81.504	83.955	58.225	13%
Region Hovedstaden	<b>78.034</b>	<b>77.151</b>	<b>74.370</b>	<b>71.364</b>	<b>65.502</b>	<b>-16%</b>

**Tabel 1. KMF udgifter (ambulante besøg + indlæggelser) per 1.000 borgere med kronisk sygdom KOL i alder gruppen 65+ år**

Enhed: kr.	2013	2014	2015	2016	2017	Pct.vis ændring fra 2013 til 2017
Ishøj	117.661	198.229	201.409	127.017	96.520	-18%
Albertslund	116.947	131.542	128.599	80.384	87.245	-25%
Brøndby	215.567	237.710	255.403	223.654	198.261	-8%
Glostrup	100.162	140.880	182.163	95.170	87.622	-13%
Høje-Taastrup	107.727	145.899	169.940	82.809	69.166	-36%
Vallensbæk	79.618	108.463	107.367	72.055	67.174	-16%
Region Hovedstaden	<b>142.497</b>	<b>148.595</b>	<b>154.059</b>	<b>143.841</b>	<b>133.588</b>	<b>-6,3%</b>

**Tabel 1. KMF udgifter (ambulante besøg + indlæggelser) per 1.000 borgere med kronisk sygdom Hjertekarsygdom i alder gruppen 65+ år**

Enhed: kr.	2013	2014	2015	2016	2017	Pct.vis ændring fra 2013 til 2017
Ishøj	605.450	559.173	518.153	539.072	408.215	-33%
Albertslund	492.679	593.329	548.883	582.013	420.377	-15%
Brøndby	481.482	450.417	412.604	391.690	307.665	-36%
Glostrup	752.969	707.612	650.576	623.274	493.361	-34%
Høje-Taastrup	615.635	594.708	496.194	556.167	461.226	-25%
Vallensbæk	581.826	583.987	371.047	543.390	453.876	-22%
Region Hovedstaden	<b>663.752</b>	<b>675.498</b>	<b>607.389</b>	<b>593.070</b>	<b>483.347</b>	<b>-27%</b>