



Världsdabetesdagen
14 november

cities
changing
diabetes

novo nordisk fonden



Världsdabetesdagen

14 november

cities
changing
diabetes

cities changing diabetes

Malmö



cities
changing
diabetes



Städer påverkar invånarnas vardag, arbete och kostvanor – vilket är faktorer som påverkar obesitas och diabetes¹



Referens: Tellnes G. Urbanisation and health: new challenges in health promotion and prevention. Oslo academic press. 2005

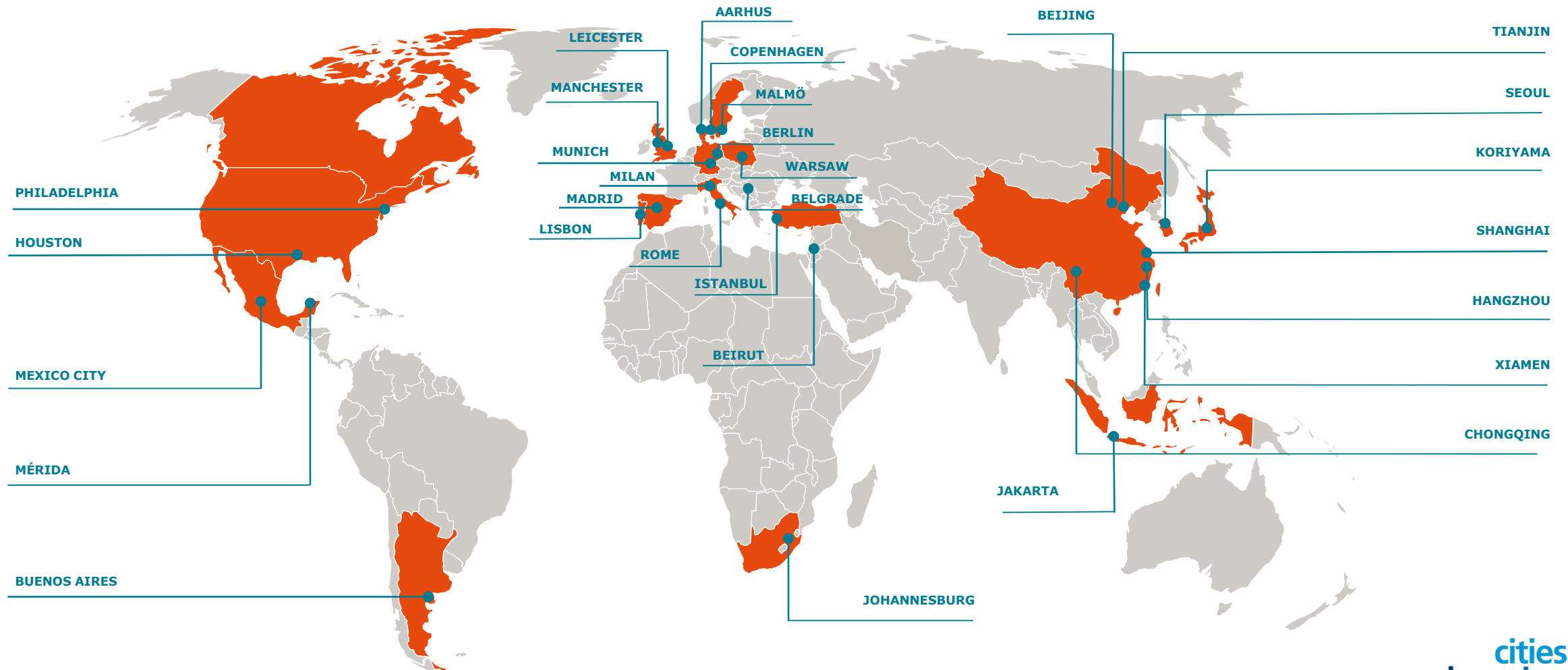


- Kostnaderna väntas öka med **30% fram till 2050**¹
- 50% av ökningen beror på ökat antalet äldre²
- Multisjuka och kroniskt sjuka: **80-85% av alla vårdkostnaderna**¹
- Gruppen med >2 kroniska sjukdomar: **>50% av alla vårdkostnader**¹

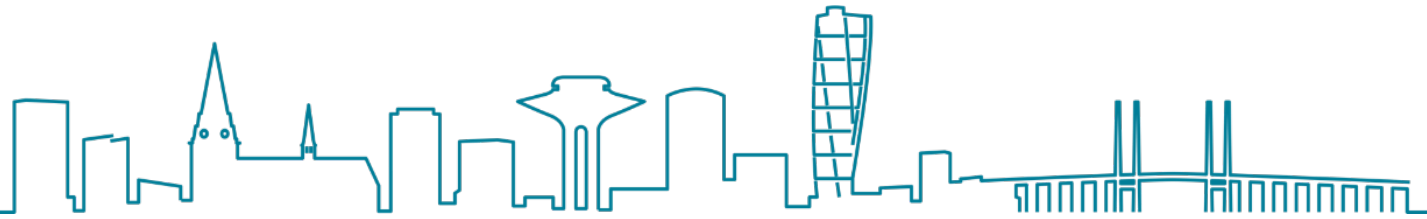
70%

AV DE TOTALA SAMHÄLLSKOSTNADERNA FÖR
DIABETES UPPSTÅR TILL FÖLJD AV KOMPLIKATIONER

30 städer – mer än 150 miljoner människor



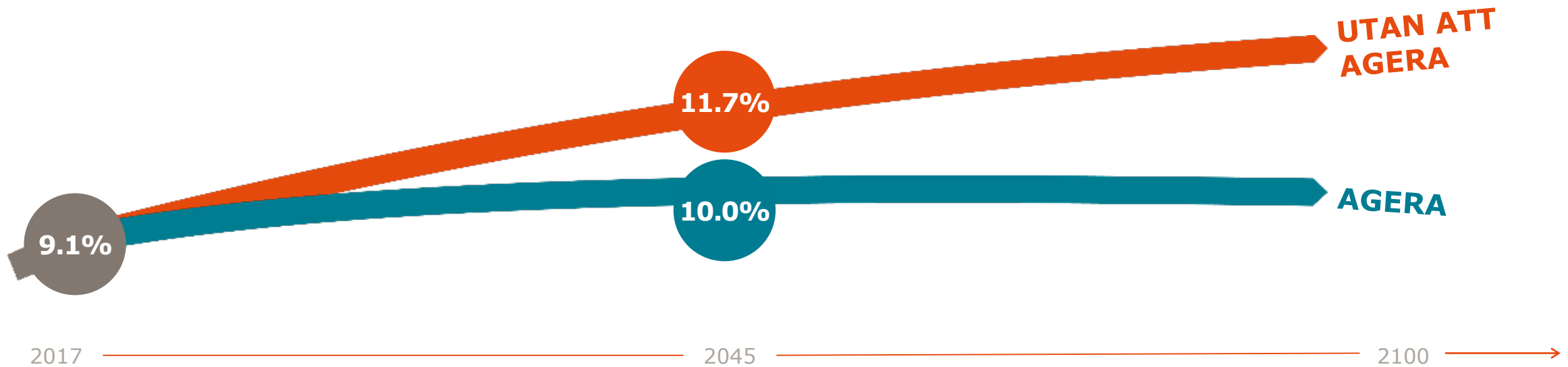
MALMÖ
SWEDEN



En stor stads utmaningar, en liten stads möjligheter

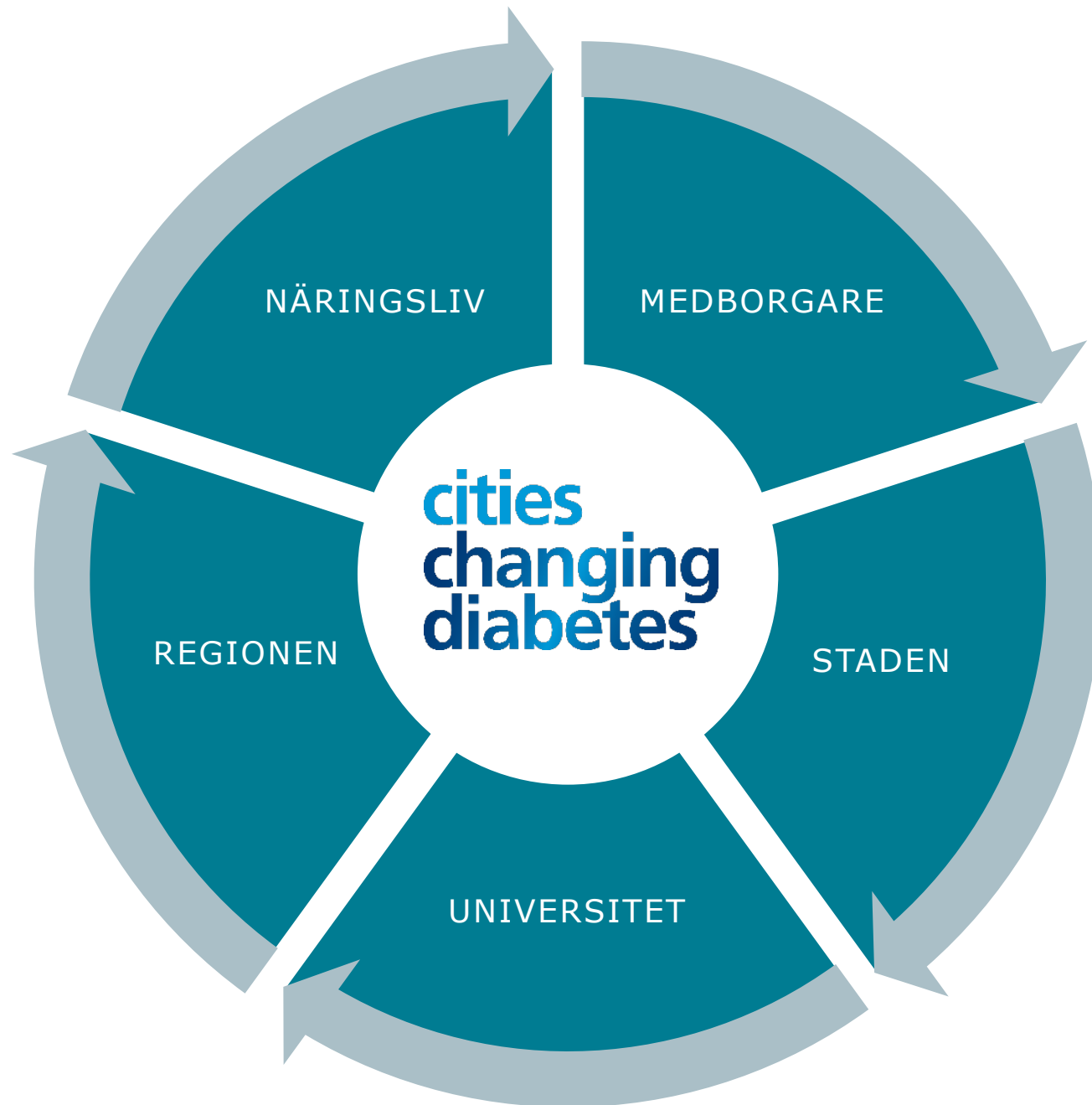
Målsättning för Malmö?

Minska obesitas med 25% och bryt trenden



Scenario 1: nuvarande trend

Scenario 2: bryt prevalensen för diabetes vid 10 %



Värdet i ett sektoröverskridande samarbete

REGION SKÅNE

- Nya insikter om riskfaktorer för diabetes
- Bidrar till lösningar för en friskare befolkning och ökad produktivitet
- En plattform som bidrar till jämlik hälsa i Skåne
- Nya insikter om analysmodeller för insatser med fokus på förebyggande åtgärder
- Nya insikter om hur man arbetar i offentliga/privata partnerskap

MALMÖ

- Nya insikter om riskfaktorer för diabetes
- Bidrar till lösningar för en friskare befolkning och ökad produktivitet
- En plattform som bidrar till jämlik hälsa

UNIVERSITETET

- Genomför innovativ forskning
- Skapar en databas för framtida forskning
- Delar, presenterar och publicerar studieresultat
- En aktiv partner i det globala CCD-nätverket

NOVO NORDISK

- En plattform som ökar kunskapen och ger nya insikter om diabetes
- I samarbete med andra aktörer hittas hållbara lösningar för ouppfyllda behov i diabetesvården

MEDBORGARE

- Röster från personer med diabetes och fetma får höras
- Förbättrad tillgång till resurser
- Förbättrad livskvalitet

CCD-programmets olika faser



Kartlägga

Programmet inleds med att vi i varje stad förenar olika kunskaper om diabetes i storstäder. Vad fungerar? Vilka är utmaningarna? Vad ska prioriteras?



Dela

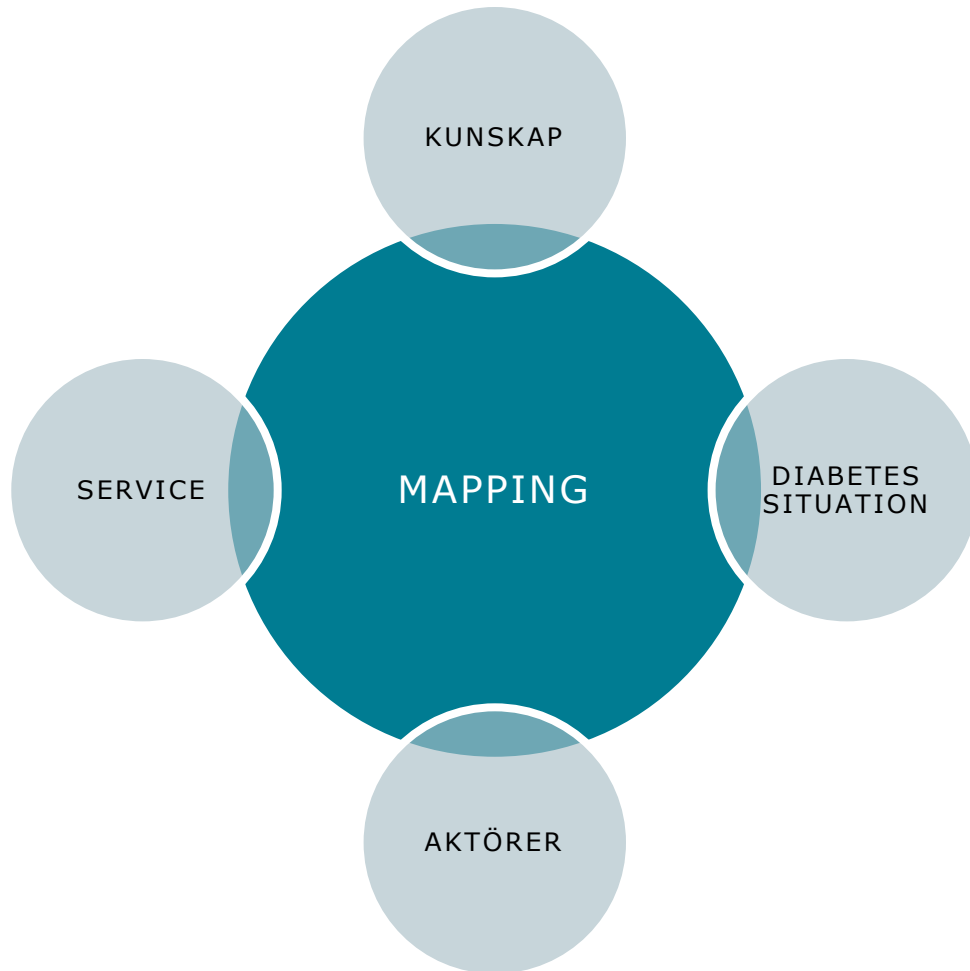
Vi delar kontinuerligt med oss av lärdomar från olika städer. På så vis kan alla inblandade dra nytta av varandras erfarenheter och skapa lösningar baserat på lokala behov.



Agera

Lösningarna skalas upp i ett nära samarbete med våra partners, vilket gör det möjligt att driva åtgärder genom hela programmet.

Mapping fasen



MÅL

- Att få en helhetsbild av rådande hälsoläge i Malmö.
- Att etablera en helhetsbild av diabetesförekomst och dess konsekvenser i Malmö.
- Att identifiera möjligheter till förbättring för medborgarnas hälsa.
- Att få en uppfattning om diabetesutvecklingen i Malmö under de närmaste decennierna.
- Att få en övergripande och heltäckande förståelse för serviceutbudet i Malmö samt att på basis av detta och resultatet av spåret diabetessituation identifiera servicebehov samt föreslå innovativa förslag och lösningar till serviceförbättring.
- Att genom att bygga upp en övergripande förståelse för aktörernas ansvarsfördelning identifiera och analysera förbättringsmöjligheter som till exempel oklara ansvarsöverlämnanden samt brister i samverkan.

cities changing diabetes

Malmö



cities
changing
diabetes