

### BÖRDAN MED SJUKDOMEN

# 124,000

NYA SKÖRHETSFRAKTURER 2019



338

FRAKTURER  
PER DAG



14

FRAKTURER  
PER TIMME

### KOSTNADSFÖRÄNDRING PER INDIVID

€176.6

2010

€229.1

2019

+30%

# 583,000

INDIVIDER MED OSTEOPOROS 2019

# 77.6%

KVNNOR

# 22.4%

MÄN

5.6% AV DEN TOTALA BEFOLKNINGEN

# €2.3

# MILJARDER

SPENDERADE 2019



€848  
MILJONER

KOSTNADER  
FÖR LÅNGVARIG  
HANDIKAPPVÅRD



€1.4  
MILJARDER

DIREKTA  
KOSTNADER FÖR  
SKÖRHETSFRAKTURER



€45  
MILJONER

FARMAKOLOGISK  
INTERVENTION

ENORM KOSTNADSBÖRDA FÖR OSTEOPOROSRELATERAD HÄLSOVÅRD

### PROJETERAD ÖKNING AV ANTALET SKÖRHETSFRAKTURER

161,000

2034

124,000

2019

+30.1%



### TILLHANDAHÅLLANDE OCH UPPTAGANDE AV TJÄNST

100%

SUBVENTIONERING  
AV OSTEOPOROSMEDICINERING

5306

FRAX®-SESSIONER/ MILJONER MÄNNISKOR/ÅR

YES

FRAX® RISKBEDÖMNINGSMODELLER FINNS TILLGÄNGLIGA



7.4

TILLGÄNGLIGA DXA-ENHETER/MILJONER INVÅNARE

€85

DXA-KOSTNAD

25-50%

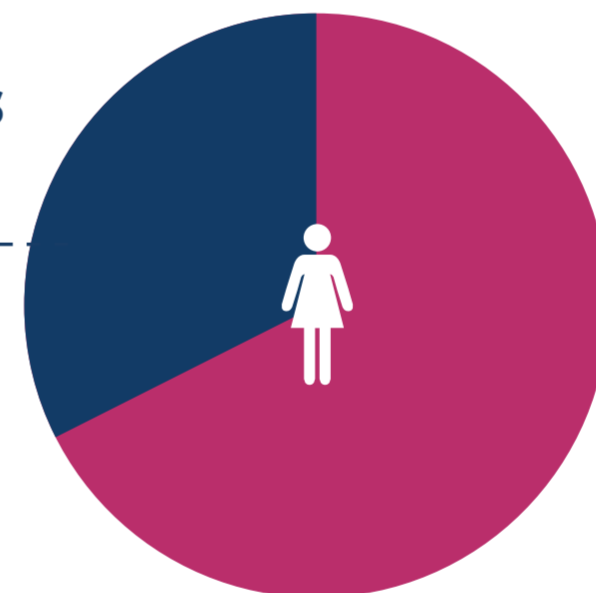
AV SJUKHUSEN HAR FRAKTURKEDJOR

# 128,000

KVNNOR SOM BEHANDLATS FÖR OSTEOPOROS

# 389,000

KVNNOR SOM ÄR BERÄTTIGADE TILL OSTEOPOROS-BEHANDLING



# 261,000

KVNNOR SOM ÄR OBEHANDLADE FÖR OSTEOPOROS

# 67%

BEHANDLINGSGAP

### POLICYRAMVERK



JA

ETABLERADE NATIONELLA FRAKTURREGISTER



NEJ

OSTEOPOROS ERKÄNNES SOM EN SPECIALITET



JA

OSTEOPOROS HANTERAS PRIMÄRT AV PRIMÄRVÅRDEN



ÖVRIGA SPECIALITETER INVOLVERADE I OSTEOPOROSVÅRD

ORTOPEDER  
ENDOCRINOLOGER  
GERIATRICKER  
ALLMÄNLÄKARE

### RESULTATKORT

#### Policyramverk

Uppgifternas kvalitet	Green
Nationell hälsoprioritet	Green
Vårdväg	Green
Specialistutbildning	Yellow
Samhällsstöd	Yellow

#### Serviceupptag

FRAX®-upptag	Green
Behandlingsgap	Yellow
Δ Behandlingsgap	Green
Väntetid för höftfrakturopoperation	Green

#### Sjukdomsbörda

Risk för höftfraktur	Red
Risk för fraktur	Red
Livstidsrisk	Red
FRAX®-risk	Red
Frakturprojektioner	Red

#### Tjänstetillgång

Behandling	Green
Tillgänglighet av DXA	Red
Tillgång till DXA	Green
Riskmodeller	Green
Kvalitet på rådgivning	Green
Samarbets tjänster	Green
Indikatorer på kvalitet	Green