



UN NOUVEAU TABLEAU DE BORD POUR L'OSTÉOPOROSE DANS L'UE27+2

RÉVÈLE LE FARDEAU DE LA MALADIE, LES LACUNES ET LES INÉGALITÉS DANS LA PRÉVENTION ET LES SOINS DE L'OSTÉOPOROSE ET DES FRACTURES

FARDEAU REPRÉSENTÉ PAR LA MALADIE

100,000

NOUVELLES FRACTURES DE FRAGILITÉ EN 2019



274

FRACTURES PAR JOUR



FRACTURES PAR HEURE

AUGMENTATION DES COÛTS PAR PERSONNE

€98.3

2019

€62.9 2010

+56%



MILLIONS

COÛT DE L'INVALIDITÉ DE LONGUE DURÉE



€766.4 **MILLIONS MILLIONS**

COÛT DIRECT DES FRACTURES INCIDENTES

COÛT DE L'INTERVENTION **PHARMACOLOGIQUE**

ÉNORME CHARGE FINANCIÈRE POUR LES SOINS DE SANTÉ LIÉS À L'OSTÉOPOROSE

79.1% **FEMMES**

20.9%



5.5% DE LA POPULATION TOTALE

AUGMENTATION PRÉVUE DU NOMBRE DE FRACTURES DE FRAGILITÉ

123,000



+23%



PRESTATIONS ET UTILISATION DES SERVICES

61-98%

REMBOURSEMENT DES MÉDICAMENTS POUR L'OSTÉOPOROSE

SESSIONS FRAX®/MILLION

DE PERSONNES/AN

YES

MODÈLE D'ÉVALUATION **DES RISQUES** FRAX® DISPONIBLE

28.9

SCANNERS DXA DISPONIBLES/MILLION **D'HABITANTS**

€93

COÛT D'UN **SCANNER DXA**

DES HÔPITAUX

COMPRENANT UN SERVICE

DE LIAISON DES FRACTURES * PAS DE DONNÉES DISPONIBLES 150,000

FEMMES TRAITÉES POUR L'OSTÉOPOROSE

441,000

FEMMES ÉLIGIBLES **POUR LE TRAITEMENT** DE L'OSTÉOPOROSE

291,000

FEMMES NE SONT PAS TRAITÉES POUR L'OSTÉOPOROSE

66%

ÉCART DE TRAITEMENT

Fardeau représenté

CADRE DES POLITIQUES DE SANTÉ



NON

ÉTABLISSEMENT DE **REGISTRES** NATIONAUX DES **FRACTURES**



NON

OSTÉOPOROSE **RECONNUE COMME UNE** SPÉCIALITÉ



OUI

L'OSTÉOPOROSE **EST PRINCIPALEMENT** GÉRÉE PAR DES **SERVICES DE SOINS PRIMAIRES**



AUTRES SPÉCIALITÉS IMPLIQUÉES DANS LA PRISE EN CHARGE DE L'OSTÉOPOROSE

RÉHABILITATION

Cadre des politiques de santé Qualité des données Priorité nationale de santé Parcours de soins Formation spécialisée Soutien de la société **Utilisation des services** Prise en charge de FRAX® Écart de traitement Δ Écart de traitement Service de liaison Temps d'attente pour une Indicateurs de qualité opération de la hanche

TABLEAU DE BORD



* pas de données disponibles

Les éléments de chaque domaine dans chaque pays ont été notés et codés à l'aide d'un système de feux tricolores (rouge, orange, vert) et utilisés pour synthétiser un tableau de bord.

