

Caso clínico

- A.M.C.S, sexo feminino, 51 anos, vem à consulta aberta de MGF trazendo resultado de DEXA que demonstra:
 - score T colo do fémur -1,8
 - score T coluna lombar 2,7

Questiona se tem osteoporose e se está indicado fazer tratamento.

História clínica

Antecedentes pessoais:

- Sem patologias crónicas/comorbilidades
- Sem história de fraturas
- <u>História ginecológica:</u> menarca aos 15 anos, menopausa aos 48 anos
- <u>Sem medicação habitual</u>

Antecedentes familiares :

sem história de fratura

Hábitos:

- sem consumo tabágico/alcoólico
- consumo 2-3 porções de laticínios/dia
- escassa exposição solar
- sedentária

Peso: 49 Kg; Altura: 161 cm

Caso clínico

Recomendações multidisciplinares portuguesas sobre o pedido de DXA e indicação de tratamento de prevenção das fraturas de fragilidade

Andréa Marques,¹ Ana M. Rodrigues,² José Carlos Romeu,³ Afonso Ruano,⁴ Ana Paula Barbosa,⁵ Eugénia Simões,⁵ Fernanda Águas,⁵ Helena Canhão,⁻ José Delgado Alves,ª Raquel Lucas,ª Jaime Branco,¹º Jorge Laíns,¹¹ Mário Mascarenhas,¹² Susete Simões,¹³

Rev Port Med Geral Fam, 2016

3. Todos homens e mulheres portugueses com mais de 50 anos de idade devem submeter-se a uma avaliação do risco a dez anos de fratura osteoporótica através da ferramenta FRAX®Port, com ou sem DXA.





