

Osteoporoz ile ilgili yanlışlar

<i>Osteoporoz en sık femur boynunda kırığa sebep olur.</i>	YANLIŞ
<i>Doruk kemik kitlesine puberte sonrası yaşlarda ulaşılır.</i>	YANLIŞ
<i>Kemik yoğunluğu puberte sonrası en yüksek seviyeye çıkmış olur.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz sadece kırık oluştuğunda semptomu yol açar.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporozlu hastalarda genellikle özellikle yassı kemiklerde kemik ağrıları olur.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporozlu hastalarda genellikle yaygın kemik ağrısı bulunur.</i>	YANLIŞ
<i>Postmenapozal osteoporoz obez kadınlarda normal kilolulara göre daha sık görülür.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz obezlerde daha sık görülür.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz kırığı en sık kostalarda görülür.</i>	YANLIŞ
<i>Vertebra kırıkları osteoporozun en önemli mortalite sebebidir.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporozun erken saptanabilmesi için menopoz sonrası kadınlarda her yıl kemik mineral yoğunluğu ölçülmelidir.</i>	YANLIŞ
<i>DEXA grafisinin radyasyon dozu çok yüksektir.</i>	YANLIŞ
<i>Hipofiz adenomu saptanan bir kişide osteoporoz da saptandı ise akromegali olasılığı yüksektir.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz tanısı için kişinin kemik mineral yoğunluğunu kendi yaşlıları ile karşılaştıran kriter kullanılmaktadır.</i>	YANLIŞ
<i>DEXA ölçümünde osteoporoz tanısı için genellikle T skoru kullanılmaktadır.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz tanısı konulan her hastada serum parathormon ölçümü mutlaka yapılmalıdır?</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz saptanan bir kişinin serum kalsiyum seviyesi çok sıklıkla yüksek bulunur.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz saptanan bir kişinin serum kalsiyum seviyesi çok sıklıkla düşük bulunur.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz saptanan bir postmenapozal kadında serum parathormon seviyesi ölçümü yapmak gerekir.</i>	YANLIŞ
<i>Postmenapozal osteoporoz hiperkalsemi nedenlerindedir.</i>	YANLIŞ
<i>En sık osteoporoz nedeni D vitamini eksikliğidir?</i>	YANLIŞ
<i>Femur boynunun direk X-ray grafileri ile osteoporoz saptanabilir.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz direkt x-ray grafilerle saptanamaz.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz tanısı için DEXA da kemik mineral yoğunluğu genellikle kendi yaş gurubu ile karşılaştırılır.</i>	YANLIŞ
<i>DEXA ile çekim yapıldığında radyasyon dozu batın tomografisine yakın radyasyon alınmış olunur.</i>	YANLIŞ

<i>Bir kişinin kemik mineral yoğunluğu DEXA ile torakal vertebralardan ölçüm yapılarak tespit edilir.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporozlu bir hastada hipokalsemi sık gözlenen bir durumdur?</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz saptanan bir kişinin serum kalsiyum seviyesi çok sıklıkla düşüktür.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz tedavisinde bifosfanat kullanımı 18 aydan daha uzun süre olmamalıdır.</i>	YANLIŞ
<i>Bifosfonat tedavisi ile 1 yıl sonra kemik mineral yoğunluğunda ortalama % 20-40 oranında artış beklenir.</i>	YANLIŞ
<i>Bifosfonatlar tok karnına alınmalıdır.</i>	YANLIŞ
<i>Bifosfonat kullanan hastalarda D vitamin ölçümü yapmadan D vitamini verilmemelidir.</i>	YANLIŞ
<i>Teriparatid osteoporoz tedavisinde kullanılan antirezoptif ajandır.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporoz tedavisinde çok sık kullanılan ajanlardan birisi de kalsitonindir.</i>	YANLIŞ
<i>Denosumab osteoporoz tedavisinde artık günümüzde kullanılmayan bir ajandır.</i>	YANLIŞ
<i>Osteoporozlu hastalara rezistans egzersizleri denilen ağırlık kaldırma egzersizlerini yapmaması önerilmelidir.</i>	YANLIŞ
<i>Bifosfonatlar alındıktan sonra hipotansiyon oluşmaması için hasta 15-20 dakika süre ile oturmalı veya uzanmalıdır.</i>	YANLIŞ
<i>Bifosfonat kullanan hastalar kalsiyum preparatları kullanmamalıdır.</i>	YANLIŞ
<i>Rekombinant PTH da osteoporozlu hastalarda kontrendikedir.</i>	YANLIŞ