



კახიანი

ოსტეოპოროზის მართვა (ქრონიკული დაავადებები)

საინფორმაციო ბუკლეტი



ოსტეოპოროზის მართვა – საინფორმაციო ბუკლეტი (ქრონიკული დაავადებები)

ოსტეოპოროზი არის ქრონიკული მდგომარეობა, რომელსაც ახასიათებს ძვლების სისუსტე და მოტეხილობების გაზრდილი რისკი. ეს დაავადება ძირითადად ხანდაზმულ ადამიანებში გვხვდება, თუმცა, მენოპაუზის შემდეგ, ქალები განსაკუთრებით მგრძობიარენი არიან. მართვის გარეშე, ოსტეოპოროზი იწვევს მოტეხილობებს, ტკივილს და მობილობის შეზღუდვას. თუმცა, სწორი მართვის პირობებში შესაძლებელია დაავადების პროგრესის შეწყვეტა და ხარისხიანი ცხოვრების შენარჩუნება. ეს ბუკლეტი გთავაზობთ ძირითად რჩევებს, რაც დაგეხმარებათ თქვენი ძვლების ჯანმრთელობის გაუმჯობესებაში და ოსტეოპოროზისგან დაცვაში.

1. ოსტეოპოროზის ძირითადი სიმპტომები და დიაგნოსტიკა

ოსტეოპოროზი ხშირად მიიჩნევა „ჩუმ“ დაავადებად, რადგან ის შეიძლება იყოს ასიმპტომური მოტეხილობამდე. თუმცა, ყველაზე გავრცელებული სიმპტომებია:

უსაფრთხოების რეკომენდაციები სახლში

სრიალა ხალიჩების ან ზედაპირების მოშორება შეამცირებს დაცემის რისკს. აბაზანაში და კიბეებზე სახელურების დამონტაჟება უსაფრთხო გადაადგილებას უზრუნველყოფს. სახლშიც და გარეთაც კარგმა განათებამ შეიძლება შეამციროს დაცემის რისკი, განსაკუთრებით ღამით. ექიმთან რეგულარული ვიზიტები და ძვლის სიმკვრივის ტესტები აუცილებელია ოსტეოპოროზის პროგრესის მონიტორინგისთვის და მოტეხილობების პრევენციისთვის.

დასკვნა

თირკმლის დაავადება შეიძლება იყოს გამონწვევა, მაგრამ სწორი მართვის სტრატეგიებით, შესაძლებელია მისი პროგრესის შეწყვეტა და გართულებების თავიდან აცილება. ცხოვრების ჯანსაღი წესის და მედიკამენტური თერაპიის დაცვა თირკმლის ფუნქციის შენარჩუნებაში მნიშვნელოვან როლს ასრულებს. რეგულარული ვიზიტები ექიმთან და ყოველდღიური მონიტორინგი აუცილებელია თქვენი ჯანმრთელობისთვის. სწორი ჰიდრატაცია, დაბალანსებული დიეტა და თირკმლისთვის სასარგებლო ჩვევების დანერგვა დაგეხმარებათ თირკმლის დაავადების მართვაში და ხარისხიანი ცხოვრების შენარჩუნებაში.

მნიშვნელოვანი შენიშვნა: ამ მასალაში მოცემული ინფორმაცია არის საგანმანათლებლო მიზნებისთვის და არ ცვლის პროფესიულ სამედიცინო რჩევას.

პროფესორი გიორგი ფხაკაძე, საქართველოს საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ინსტიტუტი. საქართველოს პაციენტთა საბჭოს ინიციატივა. "ოსტეოპოროზის მართვა (ქრონიკული დაავადებები)". თბილისი: საქართველოს საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ინსტიტუტი; 2024. 4 p. (PHIG-010)



ზურგის ტკივილი

ხერხემლის დაზიანება ხშირად იწვევს წელის არემი სისუსტეს.

მოტეხილობები

მცირე ტრავმამაც კი შეიძლება გამოიწვიოს მოტეხილობები, განსაკუთრებით თეძოებში, მჯეგში და ხერხემალში.

დიაგნოსტიკური პროცედურები

ოსტეოპოროზის დიაგნოსტიკა ხდება ძვლის სიმკვრივის ტესტების საშუალებით, როგორცაა DEXA-სკანირება (ორმაგი ენერგეტიკული რენტგენული აბსორბციომეტრია). ეს ტესტი გვეხმარება შეფასებაში, რამდენად ძლიერია თქვენი ძვლები და არსებობს თუ არა მოტეხილობების მაღალი რისკი. რეგულარული ტესტირება და ექიმთან ვიზიტები მნიშვნელოვანია ოსტეოპოროზის პროგრესის მონიტორინგისთვის.

2. მკურნალობა და კვებითი მხარდაჭერა

ოსტეოპოროზის მკურნალობა მოიცავს მედიკამენტურ თერაპიას და სწორ კვებას, რათა ხელი შეუწყოს ძვლების სიმტკიცის გაუმჯობესებას.

მედიკამენტური თერაპია

ოსტეოპოროზის მკურნალობისას შეიძლება დაინიშნოს შემდეგი მედიკამენტები: ბისფოსფონატები: ეს პრეპარატები ხელს უწყობს ძვლების დაშლის პროცესის შეწყვეტას და ძვლების გაძლიერებას.

ჰორმონალური თერაპია

მენოპაუზის შემდგომ ქალებისთვის, ჰორმონალური თერაპია სასარგებლოა ძვლების დაშლის პრევენციისთვის.

კალციუმისა და ვიტამინ D-ის დანამატები

კალციუმი და ვიტამინი D აუცილებელია ძვლების სიჯანსაღის შესანარჩუნებლად. ეს ელემენტები ხელს უწყობენ ძვლის ტვინის სწორად ფუნქციონირებას და ძვლების რეგენერაციას.

კვებითი რეკომენდაციები

ჯანსაღი კვება მნიშვნელოვანი კომპონენტია ოსტეოპოროზის მართვაში. მნიშვნელოვანია: კალციუმით მდიდარი პროდუქტების მიღება: რძის პროდუქტები, მწვანე ფოთლოვანი ბოსტნეული და თხილეული უზრუნველყოფენ ძვლების ჯანმრთელობისთვის საჭირო მინერალებს.

ვიტამინ D-ის მიღება

მზეზე ყოფნა, კვერცხი და თევზეული ხელს უწყობს ვიტამინი D-ის გამომუშავებას, რაც აუცილებელია კალციუმის შენთვისთვის.



ცილების მოხმარება

კუნთების მასის შენარჩუნებისთვის ცილა აუცილებელია, რაც ასევე ხელს უწყობს ძვლების გამაგრებას.

3. ფიზიკური აქტივობა და ვარჯიშები

ფიზიკური აქტივობა არის ერთ-ერთი ყველაზე ეფექტური გზა ოსტეოპოროზის მართვაში, რადგან ის ამცირებს მოტეხილობების რისკს და ეხმარება ძვლების სიჯანსაღის შენარჩუნებაში. წონის დატვირთვის ვარჯიშები, როგორცაა სეირნობა, სირბილი და ველოსიპედით სიარული, ეხმარება ძვლებს გამძლეობის შენარჩუნებაში. სეირნობა არის მარტივი და ეფექტური გზა ძვლების სიჯანსაღის შესანარჩუნებლად. კუნთების სიმტკიცის ვარჯიშები ხელს უწყობს ძვლების სიმტკიცის გაუმჯობესებას და ძვლის დაშლის პრევენციას. მოქნილობისა და კუნთების გაძლიერება კუნთების გაძლიერება და მოქნილობის გაუმჯობესება მნიშვნელოვანია მობილობისა და დაცემის პრევენციისთვის. იოგა, პილატესი და წონითი ვარჯიშები ხელს უწყობენ კუნთების გაძლიერებასა და მოქნილობას.

4. სახლის უსაფრთხოების გაუმჯობესება

ოსტეოპოროზის მქონე ადამიანებისთვის დაცემის პრევენცია მნიშვნელოვანია მოტეხილობების თავიდან ასაცილებლად.