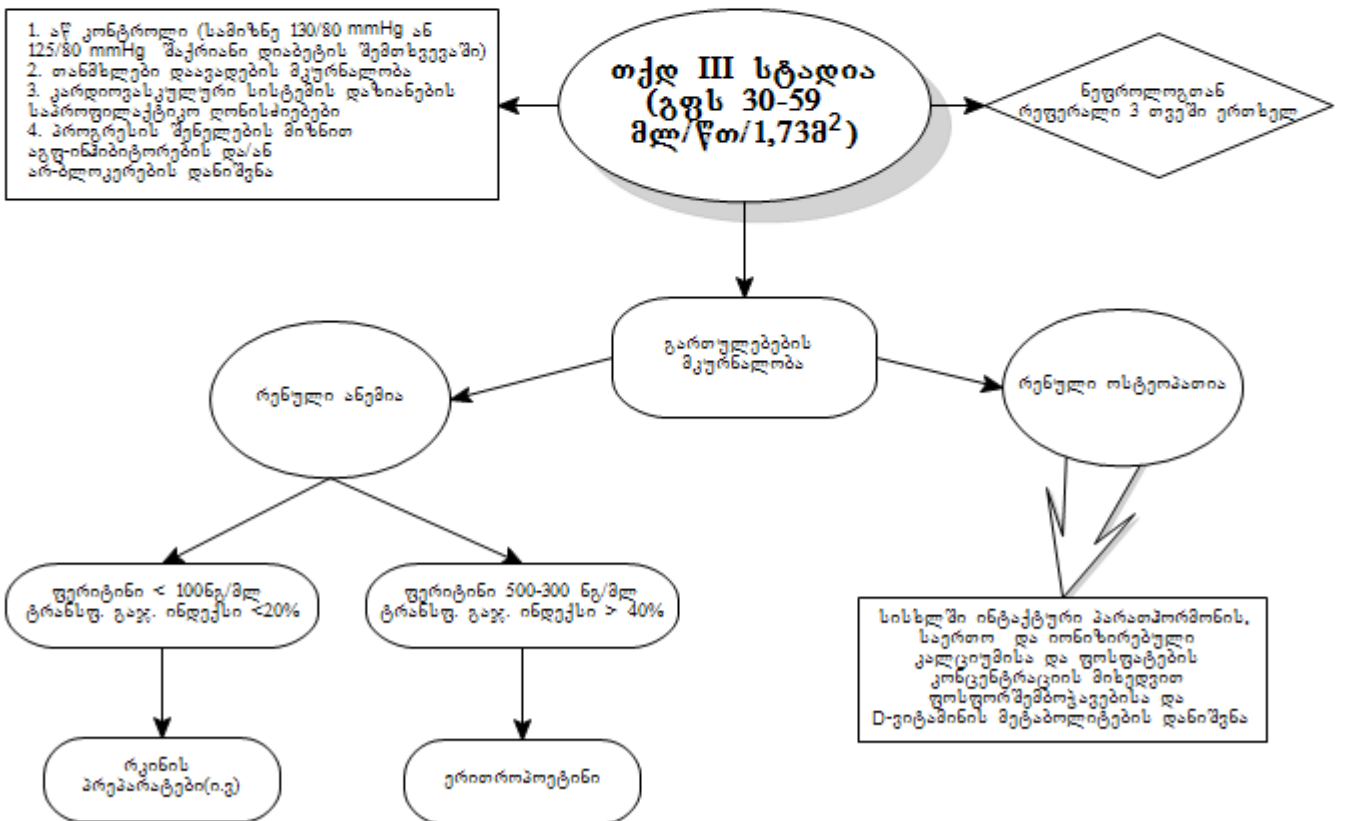
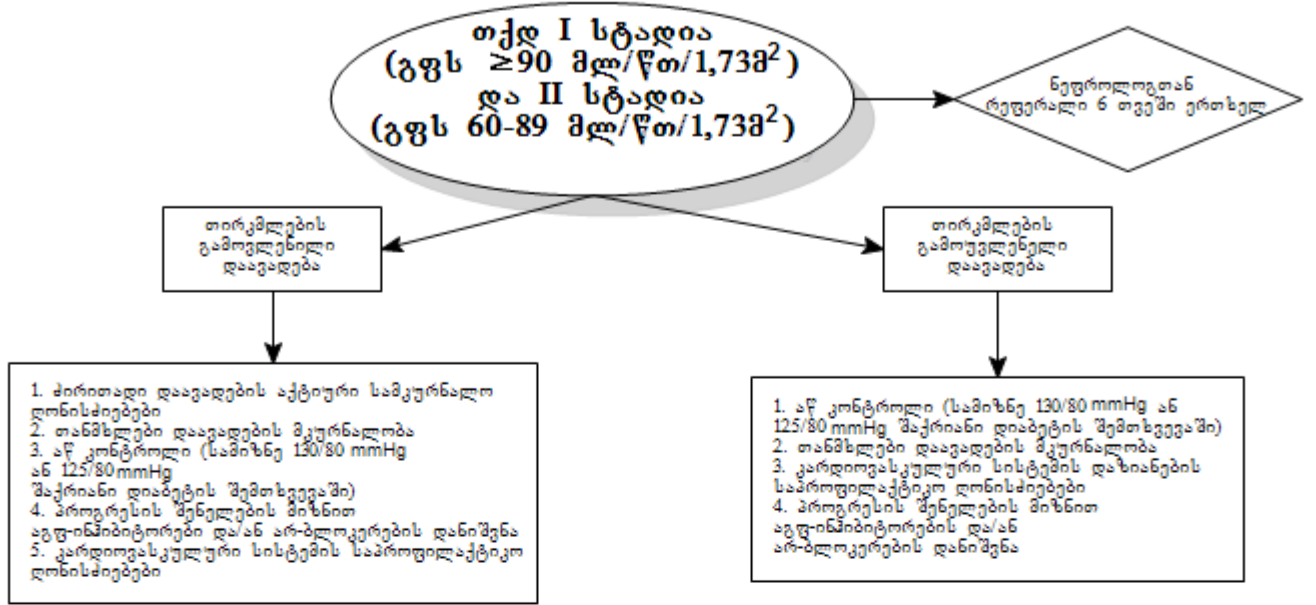


თირკმლების ქრონიკული დაავადების მართვის პროტოკოლი თქდ სტადიების მიხედვით



1. აწ კონტროლი (სამიზნე 130/80 mmHg ან 125/80 mmHg შაქრიანი დიაბეტის შემთხვევაში)
2. თანმხლები დაავადების მკურნალობა
3. კარდიოვასკულური სისტემის დაზიანების სპაროფილაქტიკო ღონისძიებები

თქდ IV სტადია
(გფს 15-29 მლ/წთ/1,73მ²)

ნეფროლოგთან რეფერალიზაციაში კვირაში ერთხელ

გართულებების მკურნალობა

თირკმლის პრეემფტიური ტრანსპლანტაცია (გფს <20 მლ/წთ/1,73მ²)

მეტაბოლური აციდოზი

რენული ანემია
*იხ. ზემოთ

რენული ოსტეოპათია
*იხ. ზემოთ

ჰიპერკალემია

დიეტაში ცილის შეზღუდვა 0,8-1,0გ/კგ წონაზე

აგფინიბიტორების/არ-ბლოკერების შეჩერება

დიეტა

კალიუმის შემოჭავი ფისები

1. აწ კონტროლი (სამიზნე 130/80 mmHg ან 125/80 mmHg შაქრიანი დიაბეტის შემთხვევაში)
2. თანმხლები დაავადების მკურნალობა
3. კარდიოვასკულური სისტემის დაზიანების სპაროფილაქტიკო ღონისძიებები

თქდ V სტადია
(გფს <15 მლ/წთ/1,73მ²)

გართულებების მკურნალობა

თირკმლის ჩანაცვლებითი თერაპიისათვის მზადება

პდ-ს შემთხვევაში სისხლრქაღვოვანი მიღვამის უზრუნველყოფა

თირკმლის პრეემფტიური ტრანსპლანტაცია

პდ-ს შემთხვევაში პდ კათეტერის იმპლანტაცია

თირკმლის ტრანსპლანტაცია

აბრევიატურა:
 თქდ - თირკმლების ქრონიკული დაავადება
 აწ - არტერიული წნევა
 აგფ - ანგიოტენზინის გარდამქმნელი ფერმენტი
 არ - ანგიოტენზინის რეცეპტორი
 ტრანსფ. გაჯ. ინდექსი - ტრანსფერინის გაჯერების ინდექსი
 ი.ვ. - ინტრადიულური
 პდ - ქრონიკული დიალიზი
 პდ - პერიტონეული დიალიზი