



ДИЈАГНОЗА НА ЗАБОЛУВАЊА НА ПЕРИФЕРНИ КРВНИ САДОВИ

ЈЗУ ОПШТА БОЛНИЦА КУМАНОВО

Клинички Центар Љубљана–13.04. до 09.05.2015 година

Д-р Мирјана Србиноска спец. По дерматовенерологија

Датум на презентација: 25.06.2015 година





ВОВЕД

Заболувањата на крвните садови спаѓаат меѓу болестите кои се во пораст при што коронарната болест е на прво место.

Болестите на периферните крвни садови на прв поглед не предизвикуваат смртност, но сепак значајно влијаат врз квалитетот на животот, морбидитет и морталитет и претставуваат голем здравствен и општествено-економски проблем





МЕТОДИ ЗА ДИЈАГНОСТИЦИРАЊЕ

Методи за евалуација и дијагностицирање на заболувања на периферни крвни садови кои се применуваат во Клиничкиот Центар во Љубљана

-КОЛОР ДОПЛЕР – DUPLEX

Се применува за дијагностицирање на површни и длабоки tromborphlebiti како и при диференцијално дијагностички процедури при отекување и болки во екстремитетот. Може да се примени и при дијагностицирање на артериски заболувања (стенози и исхемии).





За да се добие комплетна слика на состојба на периферни артерии се применуваат:

- 1. Палпација на периферни пулзациии над артерии*
- 2. ABI – pedobrachialni index*
 - а. нормална вредност од 0.9 до 1.2*
 - б. klaudikacio int. од 0.5 до 0.75*
 - в. тешка исхемија од 0.35 до 0.5*
 - г. Болка во мирување од 0.25 до 0.35*
- 3. сегментални притисоци,*
- 4. оксиметрија-одредување на оксигенација на ткиво,*
- 5. фотоплетизмограм-за одредување на состојба на микроциркулација*





Заклучоци/Научени лекции

Благодарение на современите методи кои се применуваат во дијагностицирање на болестите на периферните крвни садови денеска сме во можност да ја откриеме болеста во раниот стадиум и во согласност со тоа да се делува навремено и превентивно, а со тоа да се спречи инвалидизацијата на пациентот.

