

Obor: NUTRIČNÍ TERAPEUT (varianta 2)

Okruhy z předmětu : Klinická dietologie

Postavení dietologie v léčbě chorob

Probiotika a prebiotika ve výživě

Vztahy výživy ke zdraví a nemoci a stručná fyziologie výživy

Dietní léčba diabetů 2. typu

Základní složky výživy

Vodní bilance, dieta při hypertenzi a otocích

Energetický metabolismus

Železo, jód a další prvky v dietě

Základy hygieny výživy

Dietní prevence diabetů

Dietní systém

Výživa v nefrologii

Glykemický index potravin

Dietní léčba obezity

Parenterální výživa

Dieta při diabetů 1. typu

Enterální výživa

Dieta při podvýživě

Výživa v těhotenství a laktaci

Dieta při dyslipoproteinémiích

Výživa novorozence a kojence

Dieta při dně a dalších kloubních onemocněních

Diety a fyzická aktivita

Dieta při hypertenzi a ISCH

Výživa batolat a dětí předškolního věku

Dieta při ateroskleróze a její prevenci

Vegetariánské diety

Dieta při osteoporóze a vápník v dietě

Zásady zdravé výživy dospělých

Dieta při onemocnění trávicího traktu

Coeliakie a bezlepková dieta.

Dieta při chorobách žlučníku, pankreatu a jater

Dieta ve stáří a interakce potravin s léky

Dieta při neuropsychiatrických onemocněních

Dietní systém v prevenci a léčbě nádorových onemocnění

Potravinové alergie a choroby způsobené lepkem .

Biopotraviny

Pitný režim

Střevní mikrobiom a jeho ovlivnění

Choroby ledvin a vývodných močových cest

Vědecké a alternativní diety

Přehled diet

Poruchy příjmu potravy

Roztoky používané při parenterální při parenterální výživě

Realimentace průjemových onemocnění u dětí i dospělých

Problematika příjmu potravin u onkologických nemocných pobývajících

v domácnosti

Hodnocení stavu výživy

Složení výživy sportovních aktivitách .

Zásady dietologie při systematickém snižování hmotnosti

Vypočítá kalorickou hodnotu stravy podle nadiktovaného vzoru