

# medicínské centrum zdravý kojeneček

Zdravý vstup do života

## Genetika



Z pupečníkové krve stanovujeme budoucí rizika vzniku různých onemocnění.

## Imunita



Jsme schopni určit zralost imunity a její případné poruchy.

## Očkování



Nabízíme sestavení individuálního očkovacího plánu.

## Kojení



Vyšetřením mateřského mléka zjistíte, zda vaše miminko dostává vše potřebné.

**Po narození dítěte lze z malého množství pupečníkové krve bezbolestně stanovit důležité zdravotní údaje:** biochemické, genetické, imunologické a mikrobiologické. Znalost těchto údajů je klíčová pro prevenci nemocnosti.

Nedávné pokroky v genetice umožňují hlubší analýzu vrozených dispozic každého nově narozeného miminka. **Stanovením rizikových genů lze v mnoha případech zabránit nebo alespoň oddálit propuknutí nemoci.**

V sekci imunita se věnujeme podrobnému vyšetření imunity kojence. **Z pupečníkové krve lze stanovit stupeň zralosti imunity, imunodeficit, riziko alergie a riziko autoimunity.** Na základě imunologického vyšetření je v případě potřeby možné nastavit individuální očkovací plán.

**V kapitole očkování se věnujeme očkovacím látkám, imunitě a s nimi spojeným rizikům.** Podrobné vyšetření nám umožňuje vytipovat jedince, pro které je nevhodné standardizované očkovací schéma. **Individuální očkovací plán předejde možným zdravotním komplikacím.**

Sekce kojení se věnuje komplexním vlastnostem mateřského mléka. **Mateřské mléko má mnoho biologických funkcí: je důležitým zdrojem výživy, aktivně a pasivně formuje imunitu novorozence a podílí se na formování střevního mikrobiálního systému.** Na základě podrobné analýzy je možné odhalit nedostatky, které lze napravit a zlepšit tak zdravotní kondici miminka.

MUDr. Radek Klubal  
garant projektu

Medicínské centrum Praha s.r.o.

Mezi Vodami 205/29, 143 00 Praha 4

tel.: +420 270 003 562/564, e-mail: recepcce@mc-praha.cz

[www.zdravykojenec.cz](http://www.zdravykojenec.cz)