

Průběh obhajoby bakalářské práce: PRVNÍ ZOK V DIAGNÓZOU DIABETU MELLITUS V ŽIVOTĚ
DÍTĚTE A JEHO ŽIVINY.

- II. Hlavní otázka:
1. Správně nebo, přibližně, která hodnota po půl hodině od kláse
krevní cukru byla v poměru 12 hod. nalačno" (1.50).
 2. Na p. 68 uvádíte, že "nepřímé jevy po samostatném
jídle" měl 4-letý dítě jako jevy, z jakého důvodu?
 3. Co bylo poradenstvím, aby měli vzhled, přepíše se na
na dietu "normální".

ODPĚT: odpověď na otázku "jaké hodnoty cukru, odpovídá byly
přibližně".

KOMENT: Změna krevního cukru do krevní se změnila zejména.

Body:

Klasifikace: *12*

Celková klasifikace: **23 -09- 2015**

Datum obhajoby:

[Signature]
.....
podpis předsedy

Hodnocení ústních zkoušek: