

УПАТСТВО ЗА ПРАВИЛНО ВНЕСУВАЊЕ НА ПОДАТОЦИТЕ КАЈ ЦЕЛИТЕ

За да правилно се внесуваат податоците кај целите и да се избегнат проблеми при трансфер на реализирани цели, треба да се придржувате кон упатството. Ова упатство е во согласност со упатството дадено од Фондот за здравство за форматот на податоците и трансферот на податоците за реализирани цели.

Форматот на датумот на компјутерот да биде dd.mm.yyyy Тоа се дефинира во Control Panel, Regional settings, Date. Како датум сепаратор се користи точка (.)

Како децимален знак (decimal symbol) да се користи запирка (,) а како знак за групирање на цифри да се користи (digit group symbol) точка (.). Ова се прави во Control Panel, Regional settings, Numbers.

Целите да се внесуваат преку менито realizacija на cel. Пред внесување на секоја нова цел да се кликне на знакот +, што значи внесување на нова цел. По бирање на група, цел и лекар, се внесува матичниот број на пациентот за кој се реализира целта. Потоа се бира датумот на кој била извршена целта. Во полето опис може да се внесе дополнителен текст доколку има потреба. Потоа се кликнува на “Podatoci za cel” за да се внесат потребните податоци за таа цел, за да се запишаат тие податоци се кликнува на “Potvrdi”. Со тоа целта и податоците за целта се внесени.

Анемија на 12 месечна возраст

Податокот за RBC треба да биде внесен како децимален број со максимум 3 цифри пред децималниот знак и максимум две цифри по децималниот знак. Пример 3,45 или 123,45

Податокот за Hb треба да биде внесен како децимален број со максимум 3 цифри пред децималниот знак и максимум две цифри по децималниот знак. Пример 2,85 или 112,44

Податокот НTC треба да се внесе како цел број со максимум 3 цифри. (да не се внесува како децимален број). Пример, може да се внесе 84 или 123.

Податокот MCV треба да се внесе како цел број со максимум 3 цифри. (да не се внесува како децимален број). Пример, може да се внесе 45 или 117.

Обезитас од 0-6 години

Податокот за тежина се внесува како децимален број, со една децимала, во килограми. Пред децималата може да има максимум две цифри. Пример: 22,4

Податокот за висина се внесува во сантиметри без децимали. Пример 86 или 124. Податокот може да има максимум 4 цифри.

Во полето Крива (Перцентилна крива) може да се внесат максимум 2 бројки или букви (два знака).

Анемија над 6 до 18 годишна возраст

Податокот за RBC треба да биде внесен како децимален број со максимум 3 цифри пред децималниот знак и максимум две цифри по децималниот знак. Пример 3,45 или 123,45

Податокот за Hb треба да биде внесен како децимален број со максимум 3 цифри пред децималниот знак и максимум две цифри по децималниот знак. Пример 2,85 или 112,44

Податокот HTC треба да се внесе како цел број со максимум 3 цифри. (да не се внесува како децимален број). Пример, може да се внесе 84 или 123.

Податокот MCV треба да се внесе како цел број со максимум 3 цифри. (да не се внесува како децимален број). Пример, може да се внесе 45 или 117.

Обезитас над 6 до 18 години

Податокот за тежина се внесува како децимален број, со една децимала, во килограми. Пред децималата може да има максимум три цифри. Пример: 22,4

Податокот за висина се внесува во сантиметри без децимали. Пример 86 или 124. Податокот може да има максимум 4 цифри.

Во полето Крива (Перцентилна крива) може да се внесат максимум 2 бројки или букви (два знака).

РЕЗИМЕ: Треба да се намести форматот на датумот на компјутерот dd.mm.yyyy, датум сепаратор е точка (.). Децимален сепаратор да е запирка (,) а како знак за групирање на цифри да се користи точка (.). Кај целта Анемија RBC и Hb да се внесуваат како децимални броеви со максимум 3 места пред запирката и максимум две децимали, HTC и MCV да се внесуваат како цели броеви без децимална запирка со максимум 3 цифри. Кај целта обезитас, тежината се внесува како децимален број со една децимала во килограми, висината се внесува во сантиметри без децимали и во полето Крива (Перцентилна крива) се внесуваат 2 знака (бројки или букви).