

### Vysvětlivky:

- 1) Příjmení: max. 15 písmen, při přítomnosti písmene **ch** jej rozepište do 2 políček
- 2) Jméno: max. 10 písmen, ostatní idem
- 3) Pohlaví: m nebo ž
- 4) Rodné číslo: 6/4 čísel, při neznalosti čísel za lomítkem použít čtyři nuly
- 5) Výška (cm)
- 6) Váha (celé kg)
- 7) Rok a měsíc biopsie: 4 čísla, zaznamenává se poslední dvojčíslí kalendářního roku, měsíc psát event. jako dvojčíslí (t.j. event. s nulou před jednociferným číslem měsíce, například 7/89 bude zapsáno 8907)
- 8) centrum, které pacienta bioptovalo: zkratka (dvojciferný kód)
- 9) proteinurie: vyhražena 2 políčka, zaznamenat v celých gramech, zaokrouhlení se provádí od 0,5g (t.j. např. napsáno: 5 znamená rozmezí 4,5 - 5,5g)
- 10) erytrocyturie: 0 = nepřítomna,  
1 = mikroskopická,  
2 = makroskopická
- 11) hypertenze: 0 =ne / 1=ano  
léčen=1 (tj.minimálně po dobu 1 měsíce)/ neléčen=0  
absolutní výška TK v mmHg
- 12) kreatinin: 4 čísla, uvádí se hodnota v době provedení RB (např 0230).Pokud je nemocný dialyzován, uvede se HD (i pro metody peritoneální dialýzy)
- 13) diabetes mellitus:  
0= nepřítomen  
1= přítomen
- 14) hladina alb v g/l
- 15) morfologická diagnóza: vyhraženo 50 písmen
- 16) čtyřmístný kód morfologické diagnózy: 4 čísla
- 17) druh biopsie - technika: 1 číslo  
1 = rtg zaměření  
2 = USG zaměření  
3= CT zaměření  
4= scintigrafické zaměření  
5= sono zaměření + **GUN**  
6= rtg zaměření + **GUN**  
7= TJRB
- 18) komplikace:  
0 = bez komplikace  
1 = hemorhagický šok (event.transfuse)  
2 = masivní makroskopická hematurie  
3 = minimální makroskopická hematurie  
4 = výrazný hematom s klinickou symptomatologií  
(nejspíše typu abd.algického syndromu)  
5 = malý hematom (jen dle USG)  
6 = febrilní stav v souvislosti s biopsií
- 19) PSČ pacientova bydliště

podpis.....