

Abstrakt

- Název:** Analýza úrovně vedení kotouče v ledním hokeji v kategorii U14 a U15
- Cíle:** Hlavním cílem této práce bylo provést analýzu úrovně vedení kotouče u hráčů ledního hokeje v kategoriích U14 a U15. Kroky k dosažení tohoto cíle se skládaly z realizace terénního testování ve vybraných hokejových klubech, z provedení detailní analýzy dat získaných prostřednictvím tohoto testování, z identifikace rozdílů mezi kategoriemi a z určení standardů v oblasti vedení kotouče.
- Metody:** V bakalářské práci byly použity metody analýzy, komparace a syntézy. Při realizaci testování úrovně vedení kotouče byla využita metoda pozorování a terénního testování. Metoda analýzy, komparace a syntézy byla aplikována při rozboru a interpretaci dat získaných prostřednictvím terénního testování.
- Výsledky:** Celkem se testování úrovně vedení kotouče zúčastnilo 257 hráčů kategorie U14 a U15 z 10 různých klubů, z čehož byl jeden klub zahraniční (Norsko). Průměrná úroveň vedení kotouče kategorie U15 dosahovala znatelně vyšších hodnot ($\bar{x}=7,8$) než hráčů kategorie U14 ($\bar{x}=5,6$). Standardem u kategorie U14 bylo dosažení položky číslo 6, u kategorie U15 položky číslo 9. Kluby, které jsou držiteli statusu Akademie Českého hokeje, dosahovaly o 4 testové položky více v kategorii U14 a o 5 testových položek v kategorii U15. Úroveň hráčů v norském hokejovém prostředí patřila k vyšším v porovnání s menšími kluby bez statusu Akademie Českého hokeje. Norským hráčů se však nepodařilo přiblížit k průměru kategorie (NOR U14 $\bar{x}=4,8$; NOR U15 $\bar{x}=6,5$).
- Klíčová slova:** lední hokej, vedení kotouče, proces učení, terénní testování, starší školní věk, starší žáci, kategorie U14, kategorie U15