

Primární ciliární dyskineza (PCD) je vzácné dědičné onemocnění dýchacích cest, které je spojeno s chronickým produktivním kašlem, bronchiektáziemi a pneumoniemi. Pravidelná pohybová aktivita by měla ovlivnit plicní funkce, podpořit mukociliární clearance a zlepšit tak kvalitu života. Cílem této diplomové práce je porovnání tělesné zdatnosti pacientů s PCD s kontrolní skupinou.