



V Praze dne 15. března 2020
Č.j.: MZDR 9814/2020/OZP

STANOVISKO

KOMISE PRO POSUZOVÁNÍ NOVÝCH PŘÍSTROJOVÝCH TECHNOLOGIÍ A KAPACIT HRAZENÝCH ZE ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ

ZE DNE 27. ÚNORA 2020

Přístroj: **HYPERBARICKÁ KOMORA** – NOVÁ KAPACITA

Území (město/kraj): Praha / Hlavní město Praha

Žadatel: **HyperO2 s.r.o.**

Adresa: Hvožd'anská 2237/7, Chodov, 148 00 Praha 4

Stanovisko komise: **ODLOŽENO**

(hlasování: 18 hlasů pro odložení, 0 proti, 0 se zdrželo)

Podpis předsedy komise


.....
prof. MUDr. Roman Prymula, CSc., Ph.D.
náměstek pro zdravotní péči



Odůvodnění:

Záměrem je pořízení vícemístné hyperbarické komory umožňující léčbu pomocí hyperbarické oxygenoterapie, pro chronické i akutní indikace v hlavním městě Praze.

Odborné studie ukazují úspěšné využití hyperbarické oxygenoterapie zejména u pacientů s akutními poruchami sluchu a vidění, u pacientů s diabetickými defekty v různých stádiích komplikací, ale i u onkologických pacientů podstupujících ozařování s následným vedlejším poškozením kůže a kostí. Využitím této léčebné metody se nejen zkracuje běžná doba léčení, ale v některých případech diabetických komplikací tato léčba úspěšně zabrání rozvoji komplikací, které standardně vyústí v amputaci a trvalou invalidizaci pacienta se všemi ekonomickými i sociálními důsledky. Současná kapacita hyperbarické terapie v Praze je velmi nedostatečná (1-místná komora v Nemocnici Na Homolce a 2-místná komora ve VFN). Následkem toho je často nezbytná a drahá přeprava mnohdy imobilních pacientů do center v jiných krajích a dlouhé čekací lhůty na hyperbarickou terapii.

Odborná společnost umístění hyperbarických komor doporučuje. Zdravotní pojišťovny sdružené ve SZP ČR nedoporučují vznik nových pracovišť hyperbarické oxygenoterapie. Hyperbarické komory by měly být umístovány hlavně ve velkých nemocnicích s příslušnou navazující péčí.

Komise doporučila odložit konečné posouzení žádosti po předložení koncepcí příslušných odborných lékařských společností, které indikují oxygenoterapii svým pacientům.

