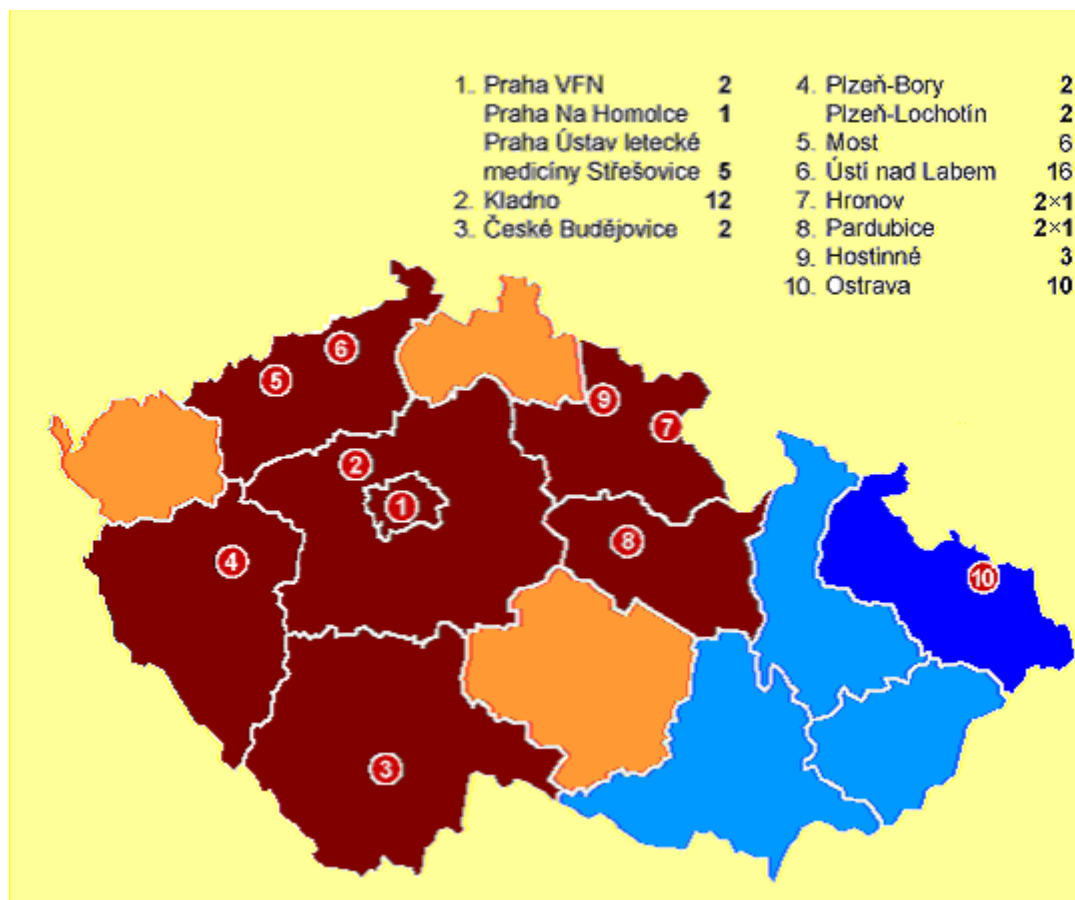


Přehled léčebných center hyperbarické oxygenoterapie na území ČR, stav k 1. březnu 2012



Adresa	Telefon	Počet míst	Plnění Přetlak (MPa)	Předkomora	Monitorovací a technické vybavení	Provozní doba	Typ - výrobce
Nemocnice České Budějovice H, P Oddělení úrazové a plastické chirurgie Boženy Němcové 54 370 01 České Budějovice urazove@nemcb.cz karel.sustr@volny.cz	387 874 736 387 874 112	2 (1 ležící, 1 sedící)	vzduch 0,6	1 sedící	3-svodové EKG, SpO2	7.00 - 15.00	Škoda JS a.s. Plzeň
RHB ústav Hostinné P Husitská 352 543 71 Hostinné svoboda@ruhostinne.cz zub@ruhostinne.cz	499 404 827 499 404 848 499 404 846	3 (1 ležící, 2 sedící)	vzduch 0,2	1 sedící s inhalací O ₂	TV monitoring, přenos obrazu a zvuku na řídící stano višře obsluhy	7,00 - 14,30 Po - Pá	NEMO 1500 - KOVOS CZECH s.r.o. Bořetín
Prajzko Hronov, a.s. H, P (8 km Nemocnice Náchod), soukromé sanatorium Husova 223 549 31 Hronov prajzko@prajzko.cz	A, N 491 482 338 605 287 597	2 komory 1 -místné (ležící)	kyslík 0,3	ne	EKG, TK neinvazivně, SpO2, EEG; možnost sledovat až 32 funkcí	7.00 - 16.30	BLKS 301 M Rusko
HBOx Kladno H, P Hyperbarická komora, poradna pro potápěče Vančurova 1548 / areál Oblastní nemocnice Kladno / 272 59 Kladno hbox@hboxkladno.cz	A,R 312 606146	12 sedících nebo 2 ležící + 8 sedících	vzduch 0,55 AHS	2 sedící s inhalací O ₂	televizní monitorovací systém, SpO2	24 hod. 604 565 666	HAUX – STARMED 2200/5,5/XL SRN
Nestátní zdravotnické zařízení H,P Ambulance hyperbarické oxygenoterapie J. E. Purkyně 270/ 5 434 01 Most info@polytech.cz	A,N 732 119 110 476 172 615	6 sedících nebo 3 sedící a 1 ležící	vzduch 0,2 AHS	2 sedící s inhalací O ₂	3-svodové EKG, TV monitoring	7.00 - 15.00 Dr.Greguš A, N 476 172 265 777 900 730	HAUX – STARMED 2000 / 2,2 S SRN

<p>Městská nemocnice Ostrava P Centrum hyperbarické medicíny Nemocniční 20 728 80 Ostrava</p> <p>michalhajek@email.cz michal.hajek@mnof.cz</p>	<p>A, R</p> <p>596 192 483</p>	<p>10 sedících nebo 2 ležící + 5 sedících</p>	<p>vzduch</p> <p>0,2</p> <p>AHS</p>	<p>2 sedící s inhalací O₂</p>	<p>2 x EKG, 1xkapno metrie,1x NIBP,1x IBP,1x těl.teplota, 1x SpO₂,1xT_{cp}O₂, 1x UPV,1x lineární dávkoč, 2x odsávačka,klimati zace,studená voda, televizní monitorovací systém; přenos obrazu a zvuku na řídící stanoviště obsluhy</p>	<p>24 hod.</p> <p>6.30 - 15.00</p> <p>mimo tuto dobu</p> <p>596 193 901 596 193 902 596 192 484</p>	<p>prototyp r. 1965 Vítkovické železářny a strojírny</p> <p>Modernizace 1994 a 2008 (Haux)</p>
<p>Nemocnice Pardubice H Centrum hyperbarické medicíny Kyjevská 44 532 03 Pardubice</p> <p>ninger@centrum.cz</p>	<p>466 019 430</p>	<p>2 komory</p> <p>1-místné (ležící)</p>	<p>kyslík</p> <p>0,3</p>	<p>ne</p>	<p>ne</p>	<p>7.30 - 16.00</p>	<p>BLKS 301 M Rusko</p>
<p>Fakultní nemocnice Plzeň H, P Oddělení klinické farmakologie E. Beneše 13 305 99 Plzeň – Bory</p> <p>mayer@fnplzen.cz</p>	<p>377 401 111 377 402 645 377 402 945 377 402 239</p>	<p>2 (1 ležící, 1 sedící)</p>	<p>vzduch</p> <p>0,6</p>	<p>1 sedící</p>	<p>dechová křivka, řízené dýchání</p>	<p>24 hod.</p> <p>od 22.00 do 6.00</p> <p>377 402 309 377 402 988</p>	<p>Škoda - ZJS Plzeň - Bolevec</p>
<p>Fakultní nemocnice Plzeň H, P I. interní klinika alej Svobody 80 323 18 Plzeň – Lochotín</p> <p>jiri.ruzicka@lfp.cuni.cz</p>	<p>A</p> <p>377 103 177 377 103 175</p>	<p>2 (1 ležící, 1 sedící)</p>	<p>vzduch</p> <p>0,6</p>	<p>1 sedící s inhalací O₂</p>	<p>3-svodové EKG, transkutánně O₂</p>	<p>24 hod.</p>	<p>Ferox – Děčín modifikace Hadravský</p>

Všeobecná fakultní nemocnice v Praze P IV. interní klinika U nemocnice 2 128 08 Praha 2 - Nové Město zapletalova.jitka@vfn.cz	A, R 224 962 872 224 962 515	2 (1 ležící, 1 sedící)	vzduch 0,4 (1,0 MPa nutno předem projednat) AHS	1 sedící	kamerový systém s přenosem obrazu a zvuku na řídicí panel, větrací systém a chlazení, Intercom, možnost poslechu rozhlasu měření teploty a kyslíku v komoře	7.00 – 15.30	DK - 2 Vítkovické železárny a strojírný
Nemocnice Na Homolce Anesteziologicko-resuscitační oddělení, Roentgenova 2 151 19 Praha 5 – Motol bohupil.kavka@homolka.cz	257 272 247 257 272 218	1 (ležící)	kyslík 0,3	ne	3-svodové EKG TK neinvazivně UPV	24 hod.	Sechrist USA
Ústav leteckého zdravotnictví H, P (Gen. Píky 1, 160 60 Praha 6 - Dejvice) barokomora je umístěna v areálu Ústřední vojenské nemocnice! petrdosel@atlas.cz	A 973 208 126 973 208 118 973 208 139	5 sedících nebo 1 ležící + 3 sedící	vzduch 0,8 AHS	2 sedící s inhalací O ₂	EKG, Tcp02, te levizní monito rovací systém, přenos obrazu a zvuku na řídicí stano viště obsluhy	7.00 – 15.30 mimo tuto dobu 973 212 450	ČKD - Praha
ALMEDEA s r.o. H, P (500 m Masarykova nem.) MUDr. Křiška P. a MUDr. Křišková Z. Hyperbarická oxygenoterapie Mezní 19 400 01 Ústí nad Labem almedea@centrum.cz	A, N, R 775 366 036 608 712 245	16 sedících nebo 4 ležící (2 x 8 míst, společná předkomora)	vzduch 0,55 AHS	2 sedící s inhalací O ₂	Monitor (moduly EKG, NIBP, CO ₂ , T, IP, Sa O ₂ 2x) Monitor COHB UPV – Oxylog BW Defibrilátor. Lineární dávkovač Odsávačka 2x Klimatizace. Plazmová steriliz. Televizní monitor. systém, přenos a záznam obrazu a zvuku na řídicí pult operátora	24 hod. 7.00- 15.30 mimo tuto dobu 775 366 036	HAUX – STARMED 2500/ 5,5/ SC3 SRN 2010

Poznámka: **A, N, R** - možnost komunikace v angličtině, němčině, ruštině, **AHS** - automatický hasicí systém, **H** - heliport v dosahu komory
P - personál obsluhující barokomoru je znalý zdravotní problematiky potápění

Vypracovali: Ivo Němec, dr.Michal Hájek

Česká společnost hyperbarické a letecké medicíny ČLS JEP

