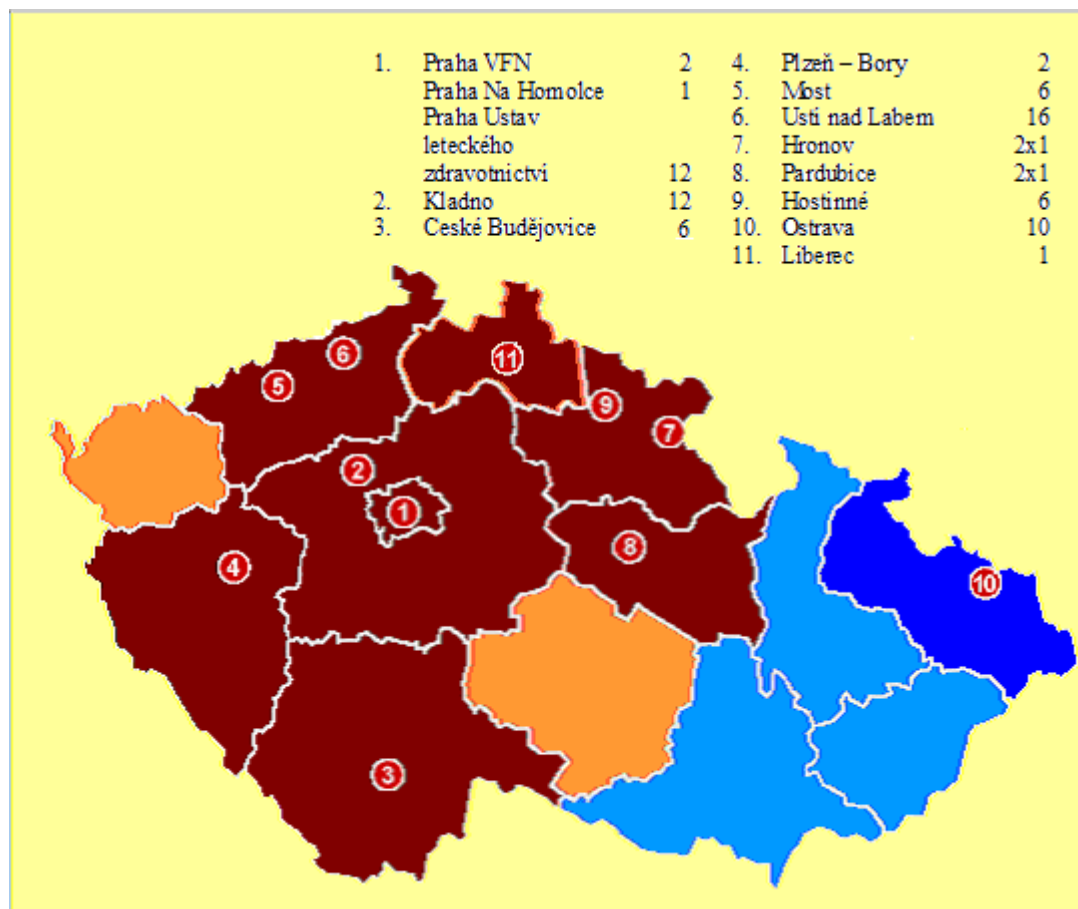


# Přehled léčebných center hyperbarické oxygenoterapie na území ČR, stav k 1. září 2022



Adresa	Telefon	Počet míst	Plnění Přetlak (MPa)	Předkomora	Monitorovací a technické vybavení	Provozní doba	Typ - výrobce
Nemocnice České Budějovice <b>H, P</b> Oddělení úrazové a plastické chirurgie Boženy Němcové 54 370 01 <b>České Budějovice</b>  urazove@nemcb.cz karel_holub@seznam.cz	<b>387 874 736</b> <b>387 874 112</b>	<b>6</b> (1 ležící, 3 sedící)	vzduch <b>0,2</b> <b>AHS</b>	<b>2</b>  sedící s inhalací O <sub>2</sub>	EKG <b>1xUPV</b> 1x defibrilátor, 3x lineární dávkovače, TV monitoring, klimatizace	7.00 - 15.00	Hipertech Turecko
RHB ústav Hostinné <b>P</b> Husitská 352 543 71 <b>Hostinné</b>  hbot@ruhostinne.cz zub@ruhostinne.cz	<b>499 404 827</b> <b>499 404 848</b>	<b>6</b> (nebo 1 ležící + 3 sedící)	vzduch <b>0,2</b> <b>AHS</b>	<b>2</b>  sedící s inhalací O <sub>2</sub>	TV monitoring, přenos obrazu i zvuku do velína , ventilace, klimatizace, měření koncentrace O <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub> , teploty	7.00 – 15.30  Po - Pá	HAUX - STARMED 200/2,2/XL6
Prajzko Hronov, a.s. <b>H, P</b> (8 km Nemocnice Náchod), soukromé sanatorium Husova 223 549 31 <b>Hronov</b>  prajzko@prajzko.cz	<b>A, N</b>  <b>777 273 339</b> <b>605 287 597</b>	<b>2 komory</b>  <b>1</b> - místné (ležící)	<b>kyslík</b>  <b>0,3</b>	ne	EKG, TK neinvasivně, SpO <sub>2</sub> , EEG; možnost sledovat až 32 funkcí	7.00 - 15.30  dle objednání	BLKS 301 M Rusko
Kübeck, s. r. o. <b>H, P</b> Hyperbarická komora, poradna pro potápěče – HBO <sub>x</sub> Kladno, Vančurova 1548 272 59 <b>Kladno</b>  <b>areál Oblastní nemocnice Kladno,</b> <b>pavilón D</b>  info@hyperbarickakomora.cz burcalova@hyperbarickakomora.cz novotny@hyperbarickakomora.cz	<b>A,R</b>  <b>312 606146</b>  <b>605 828 151</b>	<b>12</b> sedících nebo 2 ležící + 8 sedících	vzduch <b>0,55</b>  <b>AHS</b>	<b>2</b>  sedící s inhalací O <sub>2</sub>	2x EKG, 1x SPO <sub>2</sub> , 1x NIBP, 1x defibrilátor, <b>1x UPV</b> , 1x kapnometrie, 2x odsávačka, televizní kamerový systém s přenosem obrazu a zvuku na řídící panel, větrací systém, možnost poslechu rozhlasu, měření teploty a kyslíku v komoře	<b>24 hod.</b>  <b>Po – Ne</b>  7.00 - 16.00  <b>604 565 666</b>	HAUX – STARMED 2200/5,5/XL SRN

<p>Krajská nemocnice Liberec <b>H,P</b>  ARO  Husova 10  46001 <b>Liberec</b></p> <p>ivana.zykova@nemlib.cz</p>	<p><b>A , N , R</b></p> <p>606025935  485312135  485312137</p>	<p><b>1</b>  (ležící)</p>	<p>vzduch</p> <p><b>0,2</b></p>	<p>ne</p>	<p>EKG,NIBP,  IBP,SpO<sub>2</sub>,  ETCO<sub>2</sub>,  <b>1x UPV</b>, 2x  lineární  dávkače  možnost  poslouchat rádio  či sledovat filmy</p>	<p><b>24 hod.</b></p> <p>7.00 -  15.30</p>	<p>Hipertech  Turecko</p>
<p>Nestátní zdravotnické zařízení <b>H,P</b>  Ambulance hyperbarické  oxygenoterapie  J. E. Purkyně 270/5  434 01 <b>Most</b></p> <p>info@polytech.cz</p>	<p><b>A</b></p> <p>732 119 110  476 172 615</p>	<p><b>6</b>  sedících  nebo  3 sedící a  1 ležící</p>	<p>vzduch</p> <p><b>0,2</b>  <b>AHS</b></p>	<p><b>2</b>  sedící  s inhalací  O<sub>2</sub></p>	<p>3-svodové  EKG,  TV monitoring</p>	<p>7.00 -  15.00</p> <p>Dr.Greguš  A, N  476 172 265  777 900 730</p>	<p>HAUX – STARMED  2000 / 2,2 S  SRN</p>
<p>Městská nemocnice Ostrava <b>P</b>  Centrum hyperbarické medicíny  Nemocniční 20  728 80 <b>Ostrava</b></p> <p>michalhajek@email.cz  michal.hajek@mnof.cz</p>	<p><b>A , R</b></p> <p>596 192 483</p>	<p><b>10</b>  sedících  nebo 2  ležící + 5  sedících</p>	<p>vzduch</p> <p><b>0,2</b>  <b>AHS</b></p>	<p><b>2</b>  sedící  s inhalací  O<sub>2</sub></p>	<p>2 x EKG, 1x NIBP,  1xkapnometrie,1x  IBP, 1x těl.teplota,  1x SpO<sub>2</sub>,1xT<sub>cp</sub>O<sub>2</sub>,  <b>1x UPV</b>,3x  lineární dávkač,  2xodsávačka,  klimatizace,  studená voda,  televizní  monitorovací  systém;  přenos obrazu a  zvuku na řídicí  stanoviště obsluhy</p>	<p><b>24 hod.</b></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  železárný  a strojírny</p> <p>Modernizace  1994 a 2008  (Haux)</p>
<p>Nemocnice Pardubice <b>H</b>  Centrum hyperbarické medicíny  Kyjevská 44  532 03 <b>Pardubice</b></p> <p>jhajekj@seznam.cz</p>	<p>466 019 430</p>	<p><b>2 komory</b></p> <p><b>1</b> - místné  (ležící)</p>	<p><b>kyslík</b></p> <p><b>0,3</b></p>	<p>ne</p>	<p>ne</p>	<p>7.30 -  16.00</p>	<p>BLKS 301 M  Rusko</p>

<p>Fakultní nemocnice Plzeň <b>H, P</b>  Oddělení klinické farmakologie  E. Beneše 13  305 99 <b>Plzeň – Bory</b></p> <p>poklopova@fnplzen.cz  suchyd@fnplzen.cz  bicanovah@fnplzen.cz  milada.emmerova@outlook.cz</p>	<p>377 402 645  377 402 988  377 401 111  377 402 239  377 402 960</p>	<p><b>2</b>  (1 ležící,  1 sedící)</p>	<p>vzduch  <b>0,3</b></p>	<p>ne</p>	<p>TV monitoring a  přenos zvuku na  řídící jednotku,  větrací systém a  klimatizace,  možnost poslechu  rozhlasu</p>	<p>7.00 -  18.00</p>	<p>Škoda - ZJS  Plzeň - Bolevec</p>
<p>Všeobecná fakultní nemocnice  v Praze <b>P</b>  MUDr. Svobodová Silvie  IV. Interní klinika  U nemocnice 2  128 08 <b>Praha 2 - Nové Město</b></p> <p>cervena.silvie@seznam.cz</p>	<p>224 962 515  224 962 872</p>	<p><b>2</b>  (1 ležící,  1 sedící)</p>	<p>Vzduch  <b>0,2</b>  <b>AHS</b></p>	<p><b>1</b>  sedící</p>	<p>kamerový systém s  přenosem obrazu a  zvuku na řídící  panel, větrací  systém a chlazení,  Intercom, možnost  poslechu rozhlasu  měření teploty a  kyslíku v komoře</p>	<p>7.00 -  15.30</p>	<p>DK - 2  Vítkovické  železárný  a strojírny</p>
<p>Nemocnice Na Homolce  Anesteziologicko-resuscitační  oddělení, Roentgenova 2  151 19 <b>Praha 5 – Motol</b></p> <p>tomas.hyanek@gmail.com</p>	<p>257 272 327  257 272 247  257 272 218</p>	<p><b>1</b>  (ležící)</p>	<p>Vzduch  <b>0,2</b></p>	<p>ne</p>	<p>přenos zvuku na  řídící panel, větrací  systém a chlazení  1 x EKG, 1xNIBP,  1x IBP, 1x těl.  teplota, 1x SpO<sub>2</sub>,  1xTcPO<sub>2</sub>, <b>1x UPV</b>,  2xlineární dávkovač,  možnost poslechu  rozhlasu, měření  teploty a kyslíku</p>	<p><b>24 hod.</b></p>	<p>HAUX  SRN  2014</p>
<p>Ústav leteckého zdravotnictví  Gen. Píky 1, 160 00 Praha 6</p> <p><b>H, P</b>  <b>Hyperbarická komora je umístěna  v areálu jiné instituce - Ústřední  vojenská nemocnice Praha.</b></p> <p><b>Praha 6 – Střešovice</b></p> <p>petrdosel@atlas.cz  oniscenko@ulz.cz</p>	<p><b>A</b>  973 208 126  725 428 827</p>	<p><b>12</b>  sedících  nebo  1 ležící  + 9  sedících</p>	<p>vzduch  <b>0,5</b>  <b>AHS</b></p>	<p><b>4</b>  Sedící  nebo  jeden  ležící  s inhalací  O<sub>2</sub></p>	<p>1 x EKG, 1x NIBP,  1xkapnometrie,  1x těl.teplota,  1x SpO<sub>2</sub>, 1xTcPO<sub>2</sub>,  <b>1x UPV</b>, 2x lineární  dávkovač,  1xodsávačka,  klimatizace,  studená voda,  televizní  monitorovací  systém;  přenos obrazu a  zvuku na řídící  stanoviště obsluhy</p>	<p>7.00 –  15.30</p>	<p>HAUX Starmed  Quadro 2700-  2200  2021</p>

<p>ALMEDEA s r.o. <b>H, P</b>  (500 m Masarykova nem.)  MUDr. Kriška P. a MUDr. Krišková Z.  Hyperbarická oxygenoterapie  Mezní 19  400 01 <b>Ústí nad Labem</b></p> <p>almedea@centrum.cz</p>	<p><b>A, N, R</b></p> <p><b>775 366 036</b>  <b>608 712 245</b></p>	<p><b>16</b>  sedících  nebo  4 ležících</p> <p>( 2 x 8 míst,  společná  předkomora )</p>	<p>vzduch</p> <p><b>0,55</b>  <b>AHS</b></p>	<p><b>2</b>  sedící  s inhalací  O<sub>2</sub></p>	<p>Monitor  (moduly EKG, NIBP,  CO<sub>2</sub>, T, IP,  2x SpO<sub>2</sub> )  Monitor COHB,  <b>UPV</b> – Oxylog BW,  Defibrilátor.  Lineární dávkovač  2x Odsávačka  Klimatizace.  Plazmová sterilizace  Televizní monitor.  systém, přenos a  záznam obrazu a  zvuku na řídicí pult  operátora</p>	<p><b>24 hod.</b></p> <p>7.00-  15.30</p> <p>mimo tuto  dobu</p> <p><b>775 366 036</b></p>	<p>HAUX – STARMED  2500/ 5,5/ SC3  SRN</p> <p>2010</p>
--	---	---	--	--	--	--	--

**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