

Rendelkezik már hipertónia licensz állami képesítéssel?

Betekintett már a hipertónia szakmai képzést, a licensz elnyerését megalapozó MHT távoktatási rendszerbe, az új online VIII. kurzus oktatási anyagába és vizsgafeladataiba?

2014 jelentős szakmai év a Magyar Hypertonia Társaság történetében. Ebben az évben nyerte el két éves előkészítő munka és sok csapdahelyzet után az egészségügyi ellátó rendszerben a korábban társasági szinten működő, jól definiált feltételrendszerben elnyerhető „hypertonologus” szakmai képesítésünk a lényegében az eddigi kritériumrendszerre alapozott, de most már egyetemi oktatási rendszerben közvetített és államilag elismert-garantált képzettséget: *megszületett a hipertónia licensz szakmai képesítés*. 2014. augusztus-szeptember-október során viszont vizsgaeredménye alapján már jóval félszáz feletti hipertóniás betegellátó szakember vehette át a hipertónia licensz diplomát a GYEMSZI illetékeseitől. Ezek a szakemberek még vizsgájukhoz speciálisan mentesültek a 23/2012.(IX.14) EMMI rendelet alapján a 24 hónapos képzési idő letöltésétől, vagy azért mert már volt MHT által adott képesítésük, vagy azért, mert eddigi munkásságuk teljesítette a képzésben előírt feltételeket.

A hipertónia licensz elnyeréséhez vezető konkrét utat az általánosabb rendelkezést követően a 69/2013 (XI.19)EMMI rendeletben ismertetett szabályozás, az orvostudományi egyetemeken az oktatást megszervező, a vizsgákra jelentkezés megalapozottságát elbíráló hipertonológiai szakmai grémiumok határozzák meg, illetve a jelöltnek a főhatósági miniszter által megbízott vizsgáztatók előtti teljesítménye határozza meg. Vizsgabizottsági elnökök/tagok: prof dr Ábrahám György, prof dr Bajnok László, dr habil Balogh Sáéndor, dr habil. Bereczki Csaba, prof dr Farsang csaba, prof dr Járai Zoltán, dr Jenei Zoltán, prof. dr Jermendy György, prof dr Kékes ede, prof dr Kiss István, , dr Kovács Tibor, dr Légrády Péter, prof dr Nagy Judit, prof dr Páll Dénes, prof dr Sonkodi Sándor, prof dr Székács Béla, dr Tislér András, prof dr Wittmann István.

Milyen szakorvosok nyerhetik el a jövőben a vizsgára bocsátás feltételeinek teljesítése és sikeres vizsga után a hipertónia licenszet? *Jelenleg:* háziorvos, belgyógyász, kardiológus, nefrológus, geriáter, szülész-nőgyógyász; *engedélyeztetés folyamatban:* foglalkozás – egészségügyben dolgozók, neurologusok, pszichiáterek, sportorvosok.

Mit nyújt, mit nyújthat a hipertónia licensz birtoklása? 1.) Mások által is elismerendő tudást 2.) Hipertónia centrumot, decentrumot csak hipertónia licensz-szel rendelkező orvos vezethet (hasonlóan az eddigi HGMO minősítési feltételhez). 3.) Elképzelhető (további egyeztetések kérdése) , hogy bizonyos diagnosztikus beavatkozások és terápiás beavatkozások elrendelésére a hipertónia licensz feljogosít majd a jövőben.

Ez a siker, vagyis az államilag elismert hipertónia licensz létrejötte az MHT vezetésének közel másfél évtizede folyó kitaró szervező és folyamatosan up to date oktatási anyagokat kialakító munkájának, szakmapolitikai munkájának, évenként ismétlődő nemzetközi szintű, híres külföldi előadókkal is színesített továbbképző rendszerének, és a mindezt jól kiegészítő a regionalis rendezvényeknek köszönhető. A 2012-2013-2014 évi rendelkezésekben definiált siker alapja a MHT által korábban egy nagyon is sajátos, a hipertónia problémakörében megfelelő gyakorlatot, komplex felkészültséget standardizált feltételek és kreditpontok alapján elismerő hipertónia szakmai minősítés kialakítása jelentette. Ez a minősítés kezdetben a jólismert rövid „hypertonologus”, majd a végső és hivatalos „Hypertonia Gondozás Minősített Orvosa” elnevezést kapta. Ugyanakkor ez a 2014 évben konkretizálódó siker az MHT vezetésének több cikluson átívelő szívós, a kudarcoktól nem elkedvetlenedő törekvését, ismételt szakmapolitikai felszólalásait is igényelte interdiszciplináris képzettségünknek végül állami szintű elismertetésére. Egyébként nem elhanyagolható szakmatörténeti tény, hogy a magyarországi jól definiált szakmai és társasági feltételrendszerre alapozott „hypertonologus” képzettség kialakítása 1998-ban Európában még úttörő jellegű volt, ezt akkoriban az EHS vezető szakemberei is messzemenően elismerték.

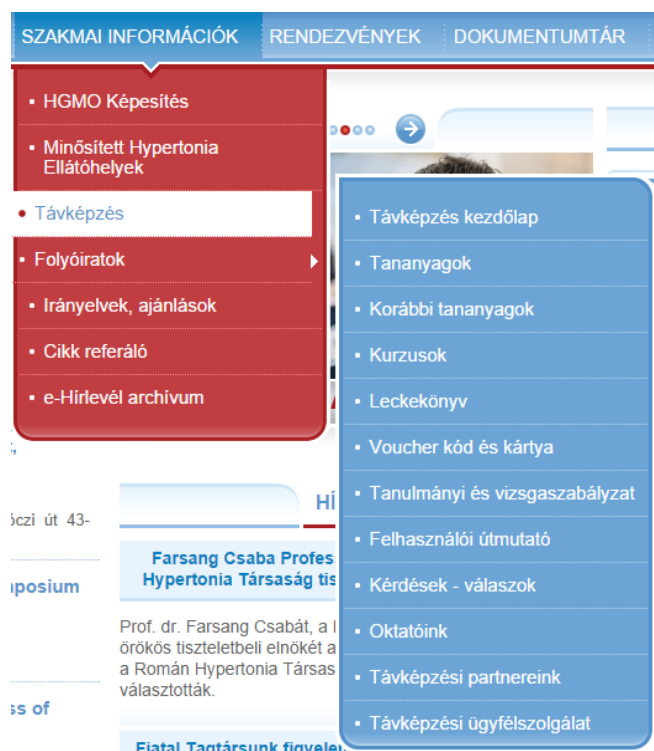
Minden orvos igen gyakran, de egy alapellátásban dolgozó orvos betegellátó munkájának szinte minden órájában találkozik a magasvérnyomás problematikával, amelyből az igazán sajátos nagyobb kihívásokat a különböző mérvű terápia rezisztencia, a terápiás válaszban a nagyfokú labilitás, a kezelés tervezése a másodlagos hipertónia okának fennmaradása esetén, az időskorú hipertóniásokban többfajta progresszív társbetegség jelenléte jelenti. Ezek megoldásában jelent igazi segítséget a hipertónia licensz képzés által is jelzett igen komplex hipertóniás képzettség. „Csak állandó képzéssel, továbbképzéssel, a segítségül ajánlott szakmai irányelvekhez való igazodással lehet minőségileg jól, célértékre kezelve ellátni a hipertóniás betegeket” hangsúlyozta Kiss István professzor elnök az idei kongresszust megszólítva. Ehhez hozzátehetjük azt is, hogy néha, főleg az idős korosztályban, néha a célértéket is individuálisan kell módosítanunk gondos mérlegeléssel, a co-multimorbid beteg gondos felmérése és a beteg szervezet válaszára alapján. Ennek megalapozottságához, sikeréhez viszont magas szintű fiziológiai-patofiziológiai képzettség, nagyfokú szakmai tapasztalat, sémás gondolkodás helyett jó és kritikus individualizálási képesség szükséges.

Mindezt most is maximálisan próbálja elősegíteni az MHT távoktatási rendszerében a régiókra is építkező újabb, immár a „Hypertonia a gyakorlatban” VIII. kurzus is. Hogyan léphetünk be, mit nyújt kreditpontokban a kurzus elvégzése?

(Az u.n. HGMO 50 kreditpont beillesztése a hipertónia licensz elnyeréséhez szükséges 24 hónapos képzési rendbe mindenképpen megtörténik, de ennek egységes egyeztetése és dokumentálása az egyetemi képzési rendben még csak most van folyamatban)

1.) Lépjünk be a Magyar Hypertonia Társaság honlapjára!

2.) Ott az újabb VIII. kurzust a legfrissebb mozgó ajánlat sor is felkínálja, tehát vagy ott klikkeljünk belépésre, **vagy a szakmai kínálatba lépjünk be** és ott klikkeljünk rá a távoktatási blokkra, amit print-screen részletként az alábbiakban is bemutatunk.



3.) A Távköztetésre klikkelés után a legfontosabb általános tudnivalókat a kezdőlapra olvashatjuk.

Üdvözöljük az MHT Távképzési rendszerében!

A Magyar Hypertonia Társaság Oktatási Bizottsága által kidolgozott Távképzési Programmal szeretnénk Önöknek élvezetesebbé és praktikusabbá tenni az orvosi - pontszerző - továbbképzést.

Az MHT koordinálásában működő „Hypertonia Gondozás Minősített Orvosa” képzés pontrendszere 2007-ben alakult. A cím megszerzéséhez minimálisan 150 pontot kell összegyűjteni, ebből 50 pontot az MHT távképzési kurzusain való sikeres részvétellel lehet megszerezni.

A Távképzési rendszer az MHT tagjai, valamint a hypertension.hu-n "orvos, egészségügyi szakember"-ként regisztrált kollégák érhetik el. A kurzusok MHT Távképzési Voucher kód aktiválásához kötöttek. **Tudjon meg többet az MHT Távképzési Voucher kód használatáról, ill. az igénylés feltételeiről >>**

A kurzusok lezárását követően valamennyi hallgatónak e-mailben megküldjük a részvételt igazoló diplomáját, melyen feltüntetjük az adott kurzus HGMO ill. a szakorvos-továbbképzésben érvényes kredit értékét is. A szakorvos-továbbképzési kredit jóváírás feltételei kurzusonként eltérőek, részletek a kurzus tájékoztatókban találhatóak.

2014/2015 szemeszterben az alábbi kurzusok érhetőek el

Kurzus címe	Időszak	HGMO pontértéke	Szakorvos-továbbképzésben kreditértéke	Részvételi feltételek
Hypertonia a gyakorlatban VIII.	2014.07.01-től 2014.12.31-ig	50 pont	15 pont Adminisztrációs díj: 1500 Ft	MHT tagság, MHT Voucher kóddal díjmentes

Jelentkezzen kurzusokra >>
Folytassa tanulmányait / vizsgáit >>

Tekintse meg az előadásokat >>
KORÁBBI TANANYAGOK megtekintése >>

Statistikai adatok a kurzusokról		Összes hallgató	Sikeresen elvégzte	Sikeres vizsgák
Kurzus	Indulás			

Reméljük, Távképzési Programunk elnyeri tetszését!

Üdvözlettel,

Prof. Dr. Kékes Ede
hypertension.hu
főszerkesztője

Prof. Dr. Székács Béla
MHT Oktatási Bizottság
elnöke

Prof. Dr. Kiss István *Dr. Járai Zoltán*

4.) Lépjünk be az előzőekben látható 4. sorban kínált Kurzusokhoz! Itt baloldalon a legfrissebb, a VIII. kurzus tananyaga baloldalon részleteiben is látható, jobboldalon pedig régebbi tananyagokba tudunk belépni és tesztben magunkat kipróbálni.

KURZUSOK

Fontos!

Valamennyi kurzus esetében az 1. előadás megtekintése és a kapcsolódó vizsga szabadon kipróbálható, azonban a további vizsgák kizárólag MHT Távképzési Voucher kártya érvényesítését követően lehetséges!

[Tanulmányi és vizsgaszabályzat >>](#)
[Részletes információk az MHT Távképzési Voucher kód használatáról, ill. az igénylés feltételeiről >>](#)

Elkezdett kurzusok

Pillanatnyilag nincs elkezdett kurzus.

Jelentkezés az elérhető kurzusokra

Hypertonia a gyakorlatban VIII.

- Kékes Ede - A globális cardiovascularis kockázat becslése
- De Chatel Rudolf - A CV kockázat-csökkentés lehetősége: nem-gyógyszeres kezelés
- Paragh György - A kardiovaszkuláris kockázat csökkentése: lipidszökkentés
- Édes István - Az antikoagulálás új korszaka PF-ban
- Alföldi Sándor - Metabolikus szindróma és prae-diabetes jelentősége, kezelése
- Katona Éva - A diabetes kezelése: orális antidiabeticumok
- Balogh Zoltán - A diabetes szövődésméneinek kezelése
- Barna István - Új hypertonia ajánlások – A vérnyomásmérés aktualitásai ESH, ASH, ISH, JNC 8 ajánlás Otthoni vérnyomásmérés (HBPM), ABPM
- Kiss István - Új hypertonia kezelési ajánlás - A Célértékek változása
- Farsang Csaba - Új Hypertonia Ajánlás: Terápiás Lehetőségek Változása
- Jenei Zoltán - Gyógyszerek Hatása A Vérnyomásra, A Vérnyomáscsökkentők Mellékhatásai
- Czurgya István - Az idősek hypertóniájának kezelése
- Páll Dénes - A nők hypertóniája
- Járai Zoltán - A terápia rezisztens hypertonia kezelése

[Jelentkezés a kiválasztott kurzusokra](#)

Távképzés

Távképzés kezdőlap

Tananyagok

Korábbi tananyagok

Kurzusok

Leckekönyv

Voucher kód és kártya

Tanulmányi és vizsgaszabályzat

Felhasználói útmutató

Kérdések - válaszok

Oktatóink

Távképzési partnereink

Távképzési ügyfélszolgálat

SÜGÖ

SAKMAI vagy TECHNIAI kérdés van?
[Kattintson ide]

Sok sikert, tudásgazdagodást kívánunk a felhasználó kollégáknak!