

REHABILITÁCIÓS TEAM, TEAM MUNKA

Dr. Péley Iván

AZ ORVOSI REHABILITÁCIÓ, LEHETŐSÉGEI, MÓDSZEREI, ESZKÖZEI

- **Rehabilitációs ápolás – nyugodt környezet**
- Fizioterápia – gyógytorna, elektroterápia, hidroterápia (balneoterápia)
- Pszichológia – compliance, adherencia
- Logopédia – ergoterápia
- Segédeszköz ellátás
- Gyógyszerek
- Műtétek
- **Team munka!!**

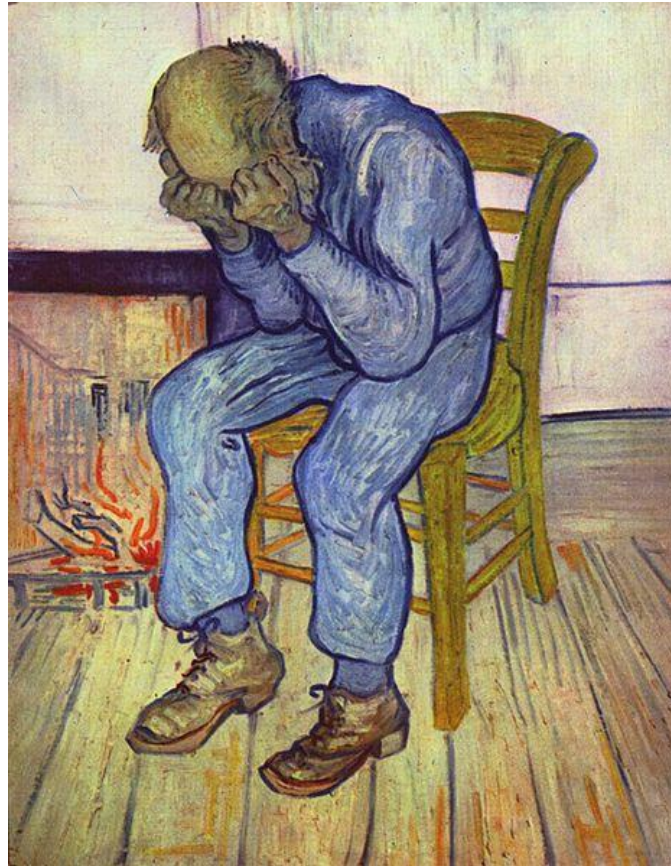
AZ ORVOSI REHABILITÁCIÓ **LEHETŐSÉGEI, MÓDSZEREI, ESZKÖZEI**

- Rehabilitációs ápolás – nyugodt környezet
- **Fizioterápia – gyógytorna, elektroterápia, hidroterápia (balneoterápia)**
- Pszichológia – compliance, adherencia
- Logopédia – ergoterápia
- Segédeszköz ellátás
- Gyógyszerek
- Műtétek
- **Team munka!!**

AZ ORVOSI REHABILITÁCIÓ LEHETŐSÉGEI, MÓDSZEREI, ESZKÖZEI

- Rehabilitációs ápolás – nyugodt környezet
- Fizioterápia – gyógytorna, elektroterápia, hidroterápia (balneoterápia)
- **Pszichológia – pszichés, kognitív felmérés**
- Logopédia – ergoterápia
- Segédeszköz ellátás
- Gyógyszerek
- Műtétek
- **Team munka!!**
- Fogyatékkal élők sportja

PSZICHOLÓGIA – PSZICHÉS, KOGNITÍV FELMÉRÉS



DEPRESSZIÓ, KOGNITÍV DEFICIT – ADHERENCIA, COMPLIANCE

PSZICHOLÓGIA – PSZICHÉS, KOGNITÍV FELMÉRÉS

- **Lelki-szellemi érintettség:** kognitív funkciók károsodása, **neglekt** jelenségek, **motiváltság hiánya**, **praxiás zavarok**, **beszédzavarok**, **érzelmi labilitás**.
- **A neglekt** szindróma, vagy más néven hemiagnózia vagy hemineglekt egy olyan magatartási szindróma, amely az agy egyik féltékéjének károsodása után bekövetkező, a tér egy oldalának érzékelésében észlelhető deficit. Felmérésre és az állapot változás nyomon követésére jól használhatóak a neuropszichológus által felvett **rajz tesztek**
- Az **apraxia** az akaratlagos, célirányos és rendezett mozgások tervezési zavara ép mozgási funkciók mellett, bénulás és ataxia nélkül, ép érzékelés mellett. Egyszerű mozgásminták szóbeli utasításával vizsgáljuk, ha ez nem lehetséges, a mozgásminták utánzására szólítjuk fel a beteget. Megléte jelentős akadálya lehet a rehabilitációnak.

PSZICHOLÓGIA – PSZICHÉS, KOGNITÍV FELMÉRÉS

- A motiváltság hiánya az ún. belső motiváció zavarára vezethető vissza. A sikerélményekre építő külső motiváció a hatékony rehabilitáció egyik jelentős eszköze.
- Az érzelmi labilitás, reaktív depresszió észlelése (pl. Beck-féle depressziós kérdőív – BDI, Hamilton Depressziós Skála – HDS) és kezelése igen fontos többek között a beteg interaktív együttműködése szempontjából – pszichiáter konzílium ajánlott!

AZ ORVOSI REHABILITÁCIÓ LEHETŐSÉGEI, MÓDSZEREI, ESZKÖZEI

- Rehabilitációs ápolás – nyugodt környezet
- Fizioterápia – gyógytorna, elektroterápia, hidroterápia (balneoterápia)
- Pszichológia – compliance
- **Logopédia** – ergoterápia
- Segédeszköz ellátás
- Gyógyszerek
- Műtétek
- **Team munka!!**

LOGOPÉDIA

- Az organikus eredetű beszédzavarok a beszéd megértés (reciptív/dekódolási) és a kifejezés (expresszív/kódolási) képtelenségében vagy zavarában nyilvánulnak meg – szenzomotoros és motoros afáziák. A szenzoros afázia a megértés hiánya, zavara miatt nagymértékben nehezíti a rehabilitációt. Az afázia felmérése és kezelése a logopédus feladata, leggyakrabban a Western Aphasia tesztet (WAB – Western Aphasia Battery) használják. A verbális kommunikációs zavar pontosan az összetettsége miatt csak logopédiai, neuropszichológiai és neurolingvisztikai módszerekkel mérhető fel.

LOGOPÉDIA

- Leggyakoribb formái:
- (1) Mutizmus – pszichogén némaság
- (2) Nyelvi zavarok – afáziák,
- (3) Motoros beszédzavarok – verbális apraxia, dysarthria stb.,
- (4) Hangerő hiánya, hangerő szabályozás zavarai,
- (5) Szerzett, neurogén dadogás,
- (6) Posttraumás kognitív kommunikációs zavar,
- (7) Demenciával összefüggő verbális kommunikációs zavarok

AZ ORVOSI REHABILITÁCIÓ LEHETŐSÉGEI, MÓDSZEREI, ESZKÖZEI

- Rehabilitációs ápolás – nyugodt környezet
- Fizioterápia – gyógytorna, elektroterápia, hidroterápia (balneoterápia)
- Pszichológia – compliance
- Logopédia – **ergoterápia**
- Segédeszköz ellátás
- Gyógyszerek
- Műtétek
- **Team munka!!**

AZ ORVOSI REHABILITÁCIÓ LEHETŐSÉGEI, MÓDSZEREI, ESZKÖZEI

- Rehabilitációs ápolás – nyugodt környezet
- Fizioterápia – gyógytorna, elektroterápia, hidroterápia (balneoterápia)
- Pszichológia – compliance
- Logopédia – ergoterápia
- **Segédeszköz ellátás**
- Gyógyszerek
- Műtétek
- **Team munka!!**

















- 1 B-4301
- 2 B-4303
- 3 B-4304
- 4 B-4305
- 5 B-4311
- 6 B-4312
- 7 B-4313
- 8 B-4314



AZ ORVOSI REHABILITÁCIÓ LEHETŐSÉGEI, MÓDSZEREI, ESZKÖZEI

- Rehabilitációs ápolás – nyugodt környezet
- Fizioterápia – gyógytorna, elektroterápia, hidroterápia (balneoterápia)
- Pszichológia – compliance
- Logopédia – ergoterápia
- Segédeszköz ellátás
- Gyógyszerek
- **Műtétek**
- **Team munka!!**

AZ ORVOSI REHABILITÁCIÓ LEHETŐSÉGEI MÓDSZEREI, ESZKÖZEI

- Rehabilitációs ápolás – nyugodt környezet
- Fizioterápia – gyógytorna, elektroterápia, hidroterápia (balneoterápia)
- Pszichológia – compliance
- Logopédia – ergoterápia
- Segédeszköz ellátás
- Gyógyszerek
- Műtétek
- **Team munka!!**

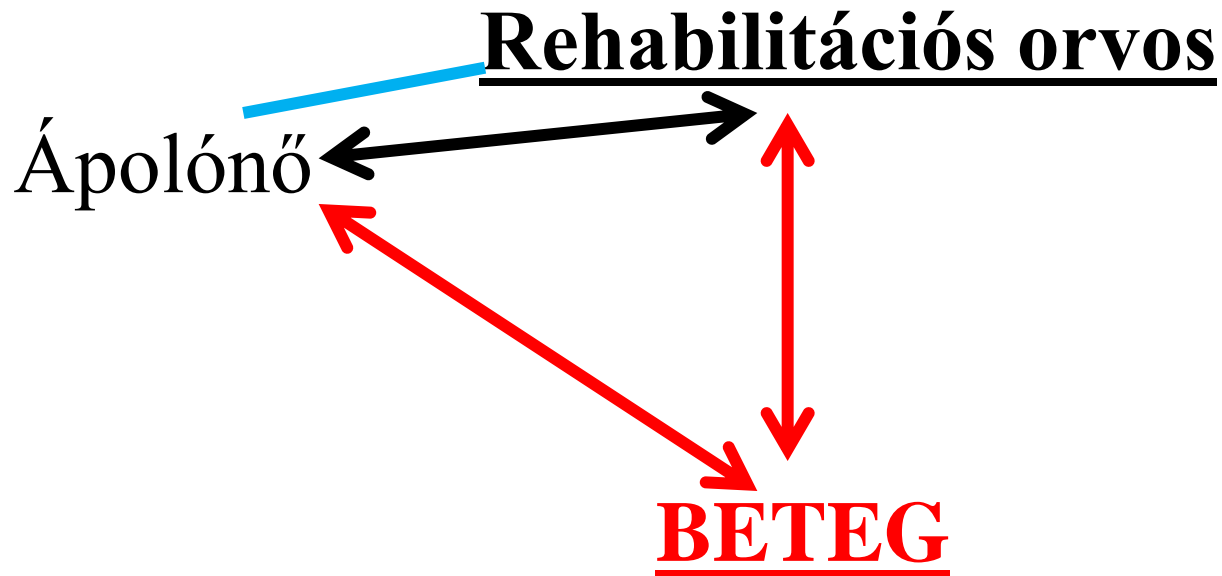
TEAM MUNKA A REHABILITÁCIÓBAN – AZ ÜLŐVIZIT

Rehabilitációs orvos

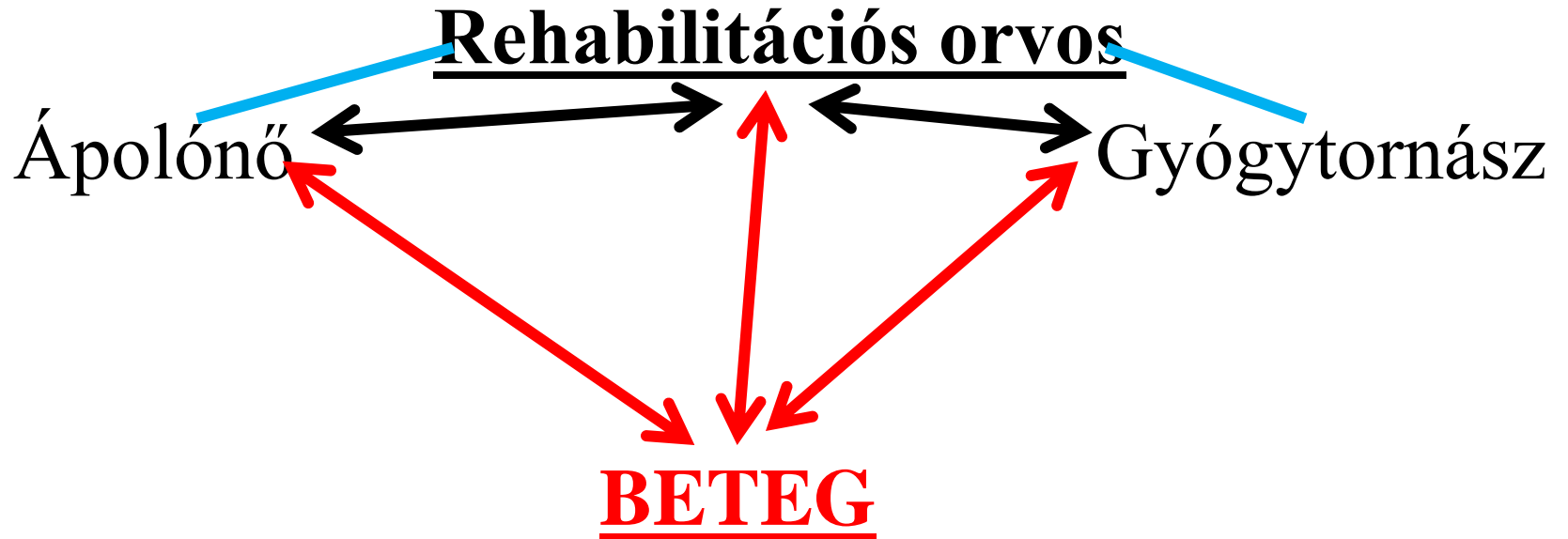


BETEG

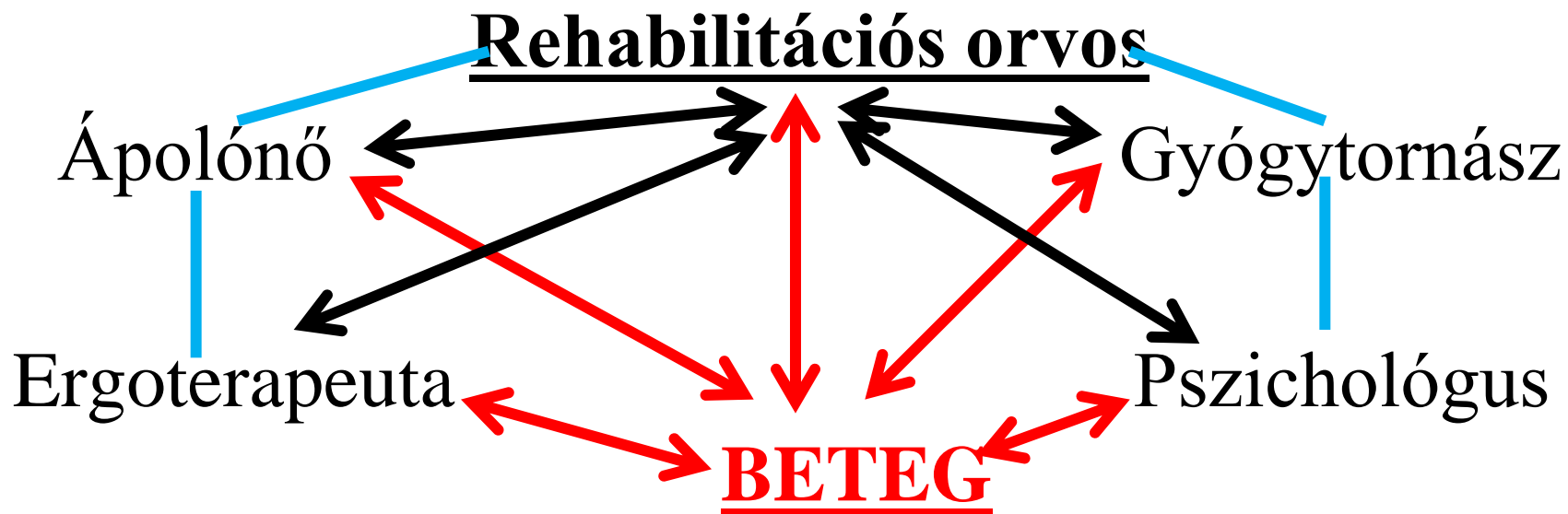
TEAM MUNKA A REHABILITÁCIÓBAN – AZ ÜLŐVIZIT



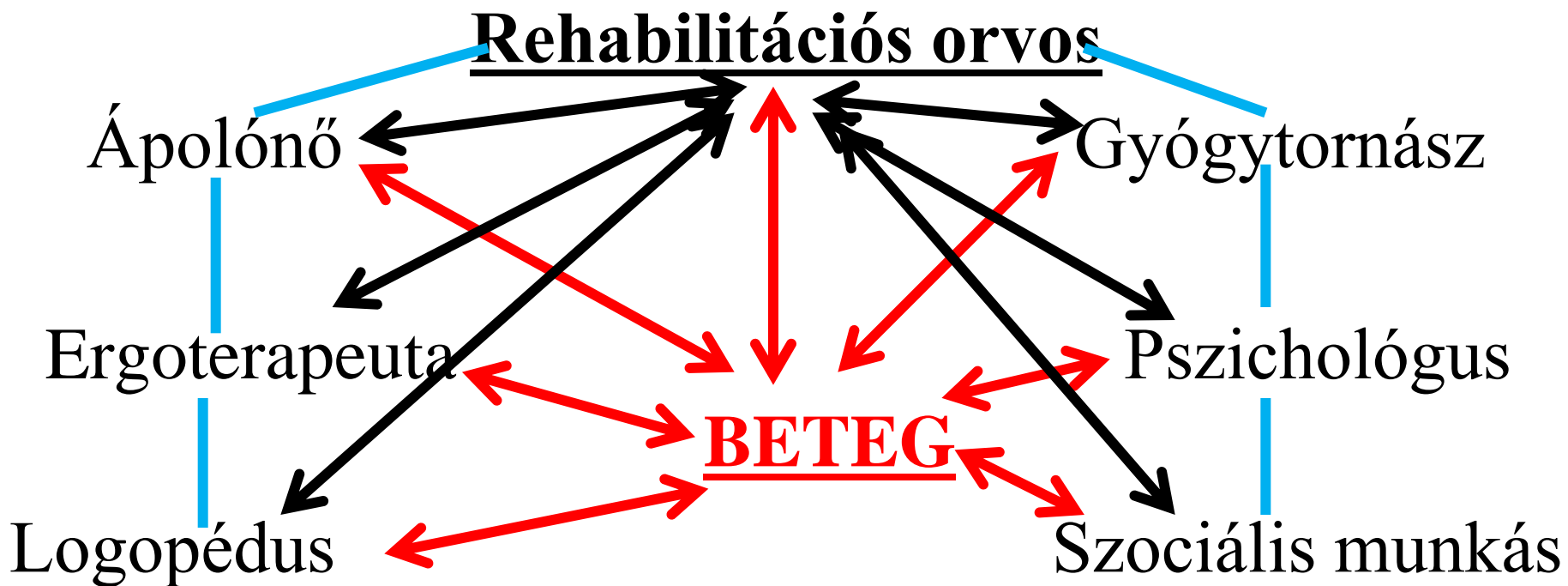
TEAM MUNKA A REHABILITÁCIÓBAN - AZ ÜLŐVIZIT



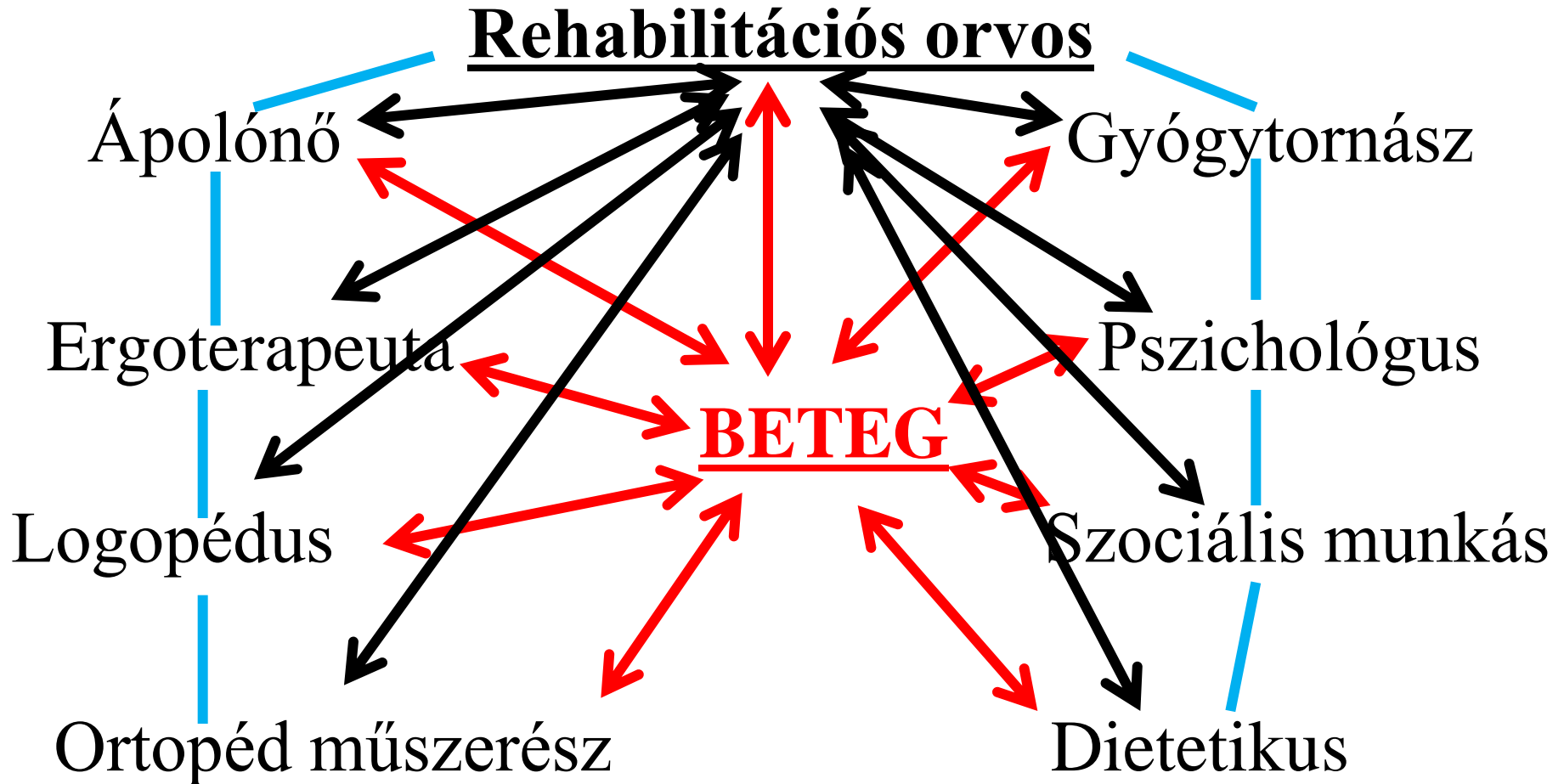
TEAM MUNKA A REHABILITÁCIÓBAN – AZ ÜLŐVIZIT



TEAM MUNKA A REHABILITÁCIÓBAN – AZ ÜLŐVIZIT

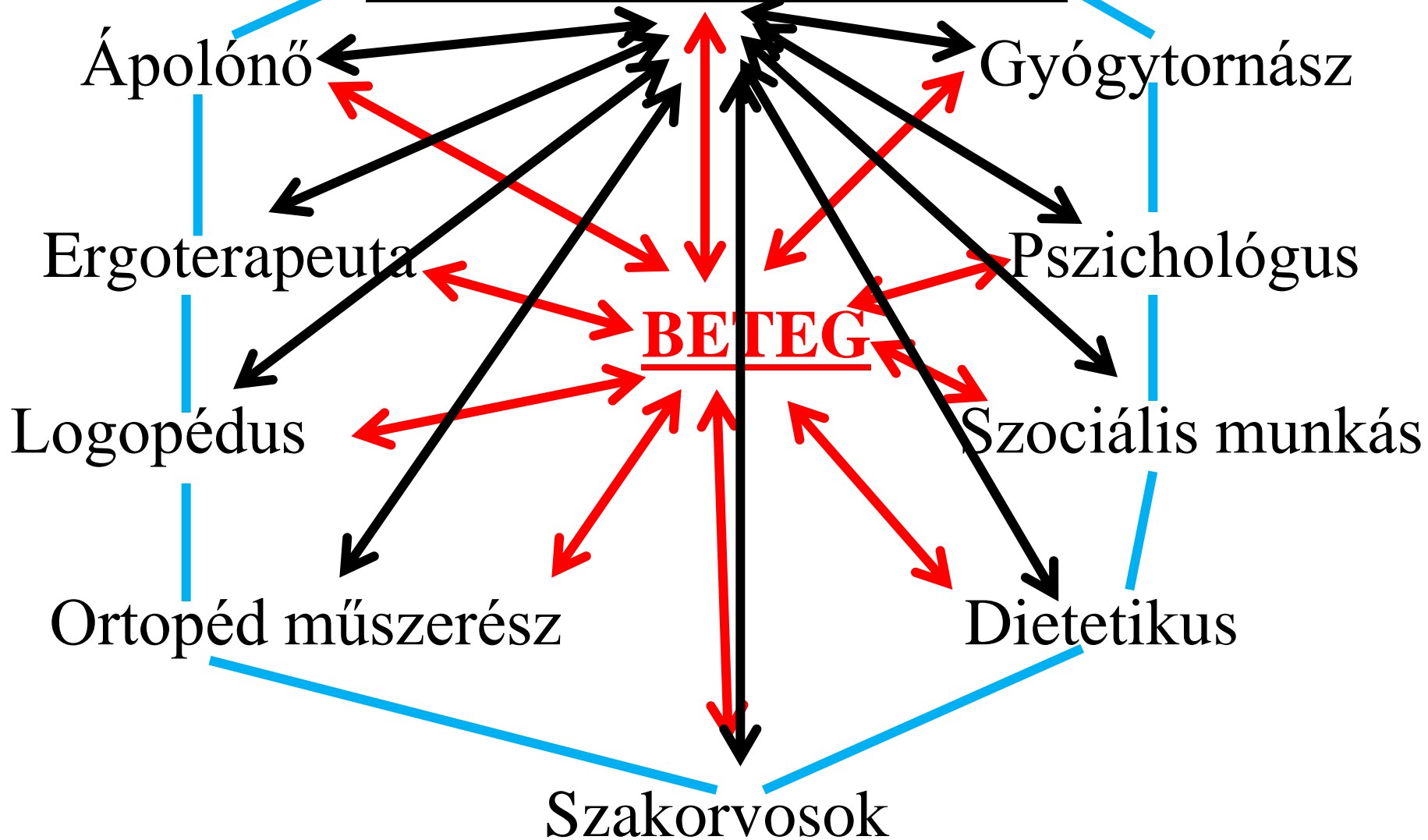


TEAM MUNKA A REHABILITÁCIÓBAN – AZ ÜLŐVIZIT

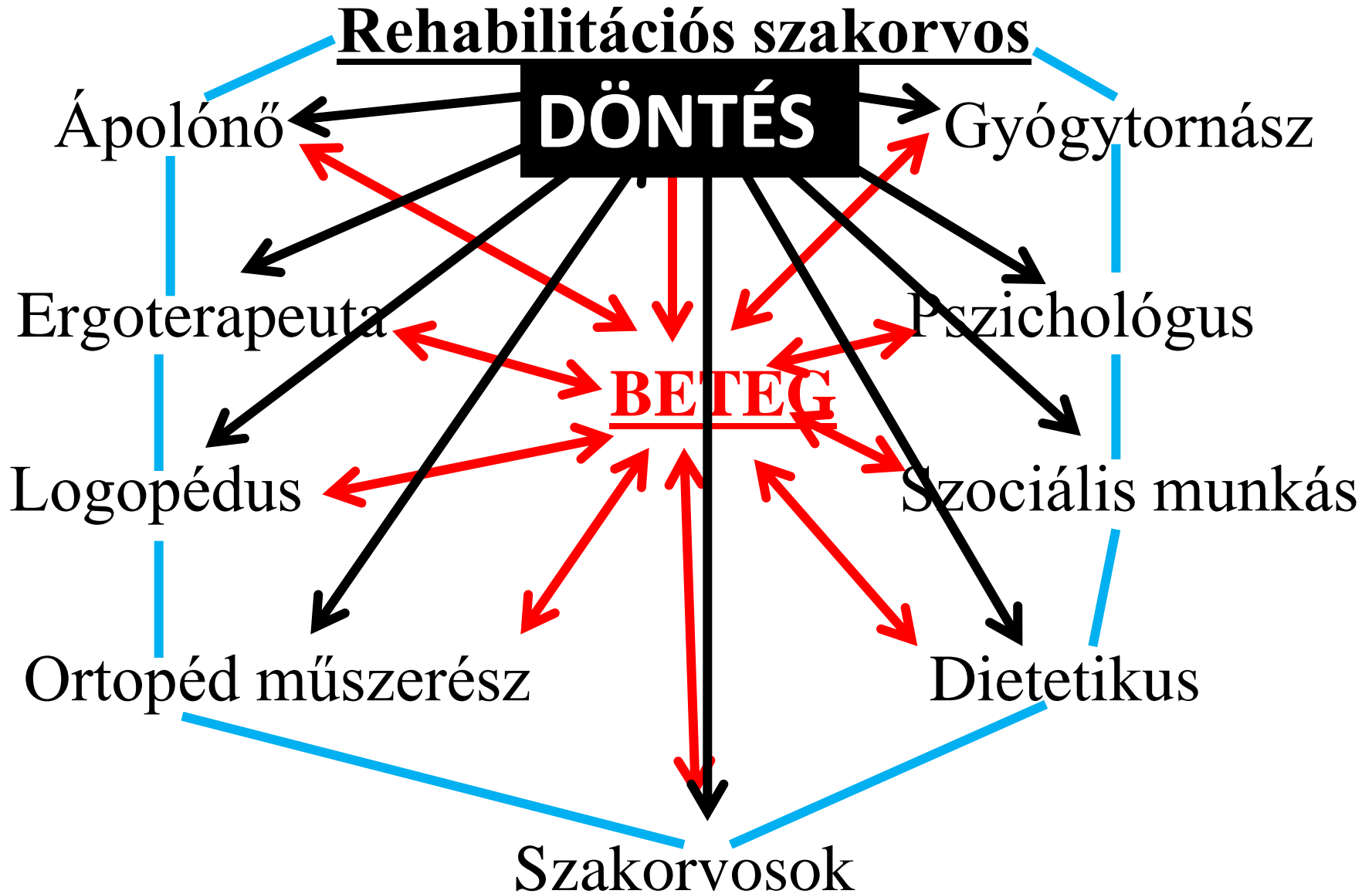


TEAM MUNKA A REHABILITÁCIÓBAN – AZ ÜLŐVIZIT

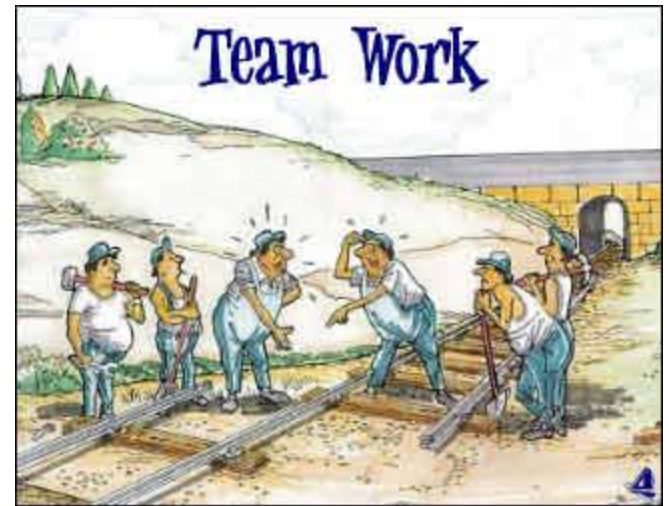
Rehabilitációs szakorvos



TEAM MUNKA A REHABILITÁCIÓBAN – AZ ÜLŐVIZIT



Team Work



MIT JELENT A REHABILITÁCIÓS SZEMLÉLET AZ ORVOSI GYAKORLATBAN?

- Az akut – aktív ellátás során a beteg szerepe általában passzív (pl. appendectomia)!
- A krónikus betegségek háttérében valamilyen károsodás áll (pl. vérnyomás szabályozás), melyek következménye további károsodás (pl. stroke), mely valamilyen fogyatékoságot okoz
- A rehabilitáció is csak a beteggel, mint emberrel az együttműködő képességére, aktivitására építve lehet sikeres!
- A „rehabilitációs szemlélet” nem más, mint a klasszikus orvosi szemlélet!