

FIZIKOTERÁPIÁS KEZELÉSI ELJÁRÁSOK ÉS ANNAK ESETLEGES SZÖVŐDMÉNYEI

STABIL GALVÁN ÉS IONTOFORÉZIS KEZELÉS

A kezelés menete és hatásmechanizmusa:

Az orvos által meghatározott területre, elektromos áram segítségével, a köztiannyagon keresztül, oldatot vagy gélt juttatunk be a bőrön keresztül a szervezetbe az elektromos áram segítségével. A kezelt területen bizsergő, enyhén szúró, csaláncsípéshez hasonló áramérzet és átmeneti bőrpír alakul ki. Fájdalom és gyulladáscsökkentő, keringésfokozó kezelés.

Esetleges szövődmények:

- Allergiás reakció (kontaktanyaggal szembeni túlérzékenység)
- Vérnyomás ingadozás
- A felhám sérülése
- Enyhe áramütés (az elektródák önkényes eltávolítása esetén)

Az elektroterápiás kezelések során az áram erősségét – a beteg visszajelzése alapján – az asszisztens állítja be. Erős kellemetlen áramérzet esetén azonnal értesíteni kell a kezelő személyzetet, ennek elmulasztása esetén a felsorolt szövődmények bármelyike illetve égési sérülés jelentkezhet!

REKESZES GALVÁN KEZELÉS

A kezelés menete és hatása:

A beteg a kezelendő 1-2 vagy 4 végtagját kis un. végtagfürdő kádba helyezi el, amely vízzel van feltöltve. Az elektródák a kád falára építve találhatók.

Gyulladás és fájdalom csökkentő, keringésfokozó hatású. Enyhe szurkáló, csaláncsípésre emlékeztető áramérzet.

Elősegíti a különböző ízületi és egyéb folyadékgyülemek felszívódását, a víz nyomása összenyomja a felületes vénákat, így segíti a vér visszaáramlását, serkentve a nyirokkeringést.

Esetleges szövődmények:

- Az elektromos áram iránti túlérzékenység
- Felhám sérülése
- Vérnyomás ingadozás
- Enyhe áramütés (a végtag illetve végtagok kezelés közbeni kiemelése a vízből)

Az elektroterápiás kezelések során az áram erősségét – a beteg visszajelzése alapján – az asszisztens állítja be. Erős kellemetlen áramérzet esetén azonnal értesíteni kell a kezelő személyzetet, ennek elmulasztása esetén a felsorolt szövődmények bármelyike illetve égési sérülés jelentkezhet!

Beültetett fém implantátum esetén nem alkalmazható!

FIZIKOTERÁPIÁS KEZELÉSI ELJÁRÁSOK ÉS ANNAK ESETLEGES SZÖVŐDMÉNYEI

DIADINAMIC KEZELÉS

A kezelés menete és hatásmechanizmusa:

Váltóáramú, fájdalomcsillapító és gyulladáscsökkentő kezelés. Alkalmazható önállóan, vagy az áram segítségével a köztianyagon elhelyezett oldatot vagy gélt juttatunk be a bőrön keresztül a szervezetbe az elektromos áram segítségével.

Fájdalomcsillapító, keringésfokozó, helyi anyagcsere fokozó, izomlazító, vizenyők és bevérzések felszívódását elősegítő kezelés.

Enyhén szurkáló, bizsergő, hullámszerűen jelentkező áramérzet.

Esetleges szövődmények:

- Allergiás reakció (kontaktanyaggal szembeni túlérzékenység)
- Vérnyomás ingadozás
- A felhám sérülése
- Enyhe áramütés (az elektródák önkényes eltávolítása esetén)

Az elektroterápiás kezelések során az áram erősségét – a beteg visszajelzése alapján – az asszisztens állítja be. Erős kellemetlen áramérzet esetén azonnal értesíteni kell a kezelő személyzetet, ennek elmulasztása esetén a felsorolt szövődmények bármelyike illetve égési sérülés jelentkezhet!

SZELEKTÍV INGERÁRAM

A kezelés menete és hatásmechanizmusa:

Az ingeráram áramhatása nem folyamatos, hanem szaggatott. A kezelés célja a bénult vagy sorvadott izom erőteljes, fájdalommentes összehúzódásának a kiváltása, az izomszövet anyagcseréjének a biztosítása, a működéshiány miatt bekövetkező sorvadás megakadályozása. Enyhén szűrő, áramérzet.

Esetleges szövődmények:

- Vérnyomás ingadozás
- A felhám sérülése
- Izomláz
- Enyhe áramütés (az elektródák önkényes eltávolítása esetén)
- Enyhe áramütés (az elektródák önkényes eltávolítása esetén)

Az elektroterápiás kezelések során az áram erősségét – a beteg visszajelzése alapján – az asszisztens állítja be. Erős kellemetlen áramérzet esetén azonnal értesíteni kell a kezelő személyzetet, ennek elmulasztása esetén a felsorolt szövődmények bármelyike illetve égési sérülés jelentkezhet!

FIZIKOTERÁPIÁS KEZELÉSI ELJÁRÁSOK ÉS ANNAK ESETLEGES SZÖVŐDMÉNYEI

INTERFERENCIA KEZELÉS

A kezelés menete és hatásmechanizmusa:

Izomlazító, fájdalomcsillapító, keringésfokozó, vizenyők és vérömlenyeket felszívó hatású. Kellemes, fájdalommentes kezelés. A kezelés történhet lap, illetve vákuum elektródával. Enyhén bizsergő, folyamatos vagy hullámzó áramérzet.

Esetleges szövődmények:

- Fejfájás, hányinger, hányás (nyaki terület kezelése esetén)
- Vérnyomás ingadozás
- Allergiás bőrreakció
- Véraláfutás (vákuumos interferencia kezelés esetén)
- Enyhe áramütés (az elektródák önkényes eltávolítása esetén)

Az elektroterápiás kezelések során az áram erősségét – a beteg visszajelzése alapján – az asszisztens állítja be. Erős kellemetlen áramérzet esetén azonnal értesíteni kell a kezelő személyzetet, ennek elmulasztása esetén a felsorolt szövődmények bármelyike illetve égési sérülés jelentkezhet!

TENS KEZELÉS

A kezelés menete és hatásmechanizmusa:

Kellemes, bizsergő, folyamatos vagy hullámzó áramérzet. A beteg területen a fájdalom kiváltója a csökkent vérkeringés. A keringés javításával csökken a fájdalom. Izomlazító vagy erősítő hatása van

Esetleges szövődményei:

- Allergiás bőrreakció
- Vérnyomás ingadozás

Az elektroterápiás kezelések során az áram erősségét – a beteg visszajelzése alapján – az asszisztens állítja be. Erős kellemetlen áramérzet esetén azonnal értesíteni kell a kezelő személyzetet, ennek elmulasztása esetén a felsorolt szövődmények bármelyike illetve égési sérülés jelentkezhet!

FIZIKOTERÁPIÁS KEZELÉSI ELJÁRÁSOK ÉS ANNAK ESETLEGES SZÖVŐDMÉNYEI

ULTRAHANG KEZELÉS

A kezelés menete és hatásmechanizmusa:

A kezelt testfelületen körkörös mozgatott kezelőfejből kibocsátott, - az emberi fül által nem érzékelt, - hullámok a szervezetben elnyelődve, fájdalom-, gyulladáscsökkentő hatása mellett, segíti a vizenyők és a bevérzések felszívódását, a hegek oldását.

A kezelés történhet a bőrfelületen kontaktanyaggal vagy vízfürdőben.

Az első három kezelés alkalmával a fájdalom fokozódhat.

Esetleges szövődmények:

- Túlkezelés esetén csontritkulás
- Enyhe gyulladásfokozódás
- Vérnyomás ingadozás
- Allergiás reakció (kontaktanyaggal szembeni túlérzékenység)

CALCIUM - ELEKTROSTASIS

A kezelés menete és hatása:

Csonttörések - elsősorban a boka és csuklótájékon - után kialakuló csontok anyagcserezavara, felritkulása esetén alkalmazott kezelés.

Az elektromos kezelés megkezdése előtt, a beteg 10 vagy 20ml (orvos határozza meg) Calcium injekciót kap izomba.

20 perc felszívódási idő letelte után, indítjuk az egyenáramú stabil galván kezelést.

Keringésjavító, anyagcsere javító, fájdalomcsillapító, lazító hatású.

Esetleges szövődmények:

- Injekciós tályog kialakulása
- Vérnyomás ingadozás
- A felhám sérülése
- Enyhe áramütés (az elektródák önkényes eltávolítása esetén)

Az elektroterápiás kezelése során az áram erősségét – a beteg visszajelzése alapján – az asszisztens állítja be. Erős kellemetlen áramérzet esetén azonnal értesíteni kell a kezelő személyzetet, ennek elmulasztása esetén a felsorolt szövődmények bármelyike illetve égési sérülés jelentkezik!

FIZIKOTERÁPIÁS KEZELÉSI ELJÁRÁSOK ÉS ANNAK ESETLEGES SZÖVŐDMÉNYEI

RÖVIDHULLÁM KEZELÉS

A kezelés menete és hatása:

A rövidhullám bejut a sejtekbe és felmelegíti azokat (endogén hőképzés), ennek hatására a keringés fokozódik, mely elősegíti az ödémák (folyadék gyülem) kiürülését, a letapadt izmok és hegek oldását, fájdalomcsillapító és gyulladáscsökkentő.

Kezelés közben, enyhe hőérzet tapasztalható.

Esetleges szövődményei/mellékhatásai:

- A fájdalom fokozódása
- Általános rosszullét
- A bőrfelület megégetése
- Vérnyomás ingadozás

PACEMAKER, PROTÉZIS ÉS FÉM IMPLANTÁTUM ESETÉN NEM ALKALMAZHATÓ!

Hallókészüléket, órát, mobiltelefont, károsítja!

Kérjük, jelezze, ha kontaktlencsét visel!

Ékszert, műszálas ruhát, kezelés előtt le kell venni.

LÖKÉSHULLÁM TERÁPIA

A kezelés menete és hatása:

Alacsony energiájú lökeshullámok esetén a megfelelően irányított energia a kezelt szövettel kölcsönhatásba lépve átfogó gyógyhatást gyakorol a szervezetre: stimulálja a sejtek növekedését, csökkenti a fájdalmat és a gyulladást, csökkenti a meszes felrakódásokat, izomlazító hatású.

A kezelés után, még hónapok múlva is jelentkezhet javulás.

A kezelés idejét a gép rendeli, az állapotnak megfelelően beállított lökésszámhoz, amely változhat a kezelés során.

- A kezelés maximális darabszáma: 10
- Egy napon, maximum 2 területre végezzük a kezelést.
- A kezeléseket heti 1-2 alkalommal történnek.
- A kezelés napján, lehetőség szerint, ne részesüljön elektro- és mechanoterápiás kezelésben.

FIZIKOTERÁPIÁS KEZELÉSI ELJÁRÁSOK ÉS ANNAK ESETLEGES SZÖVŐDMÉNYEI

Ellenjavallat – ettől csak az orvos térhet el:

- bőr defektus
- daganatos megbetegedések esetén helyileg
- Nem lehet kezelni a fejet, kismedencét, belszervek felett, ami levegőt illetve folyadékot tartalmaz
- Szteroidok adása mellett 6 hétig
- Érzékelési zavar esetén – mert nincs visszacsatolás
- Syncumar szedése mellett
- Terhesség esetén az derék/has tájékán
- Láz

Esetleges szövődményei /mellékhatásai:

- véraláfutás
- kisebb vizenyő
- duzzanat
- bőrpír
- átmeneti fájdalom