

Спосіб корекції мікроциркуляторних порушень шляхом контактного і безконтактного лікувального впливу коловими рухами на ділянку серця, безконтактного впливу на гіпофіз і стовбурне утворення мозку і виконання до початку процедури і після її завершення прийомів розподілення на ділянках голови, тулуба і кінцівок, який відрізняється тим, що після безконтактних прийомів розподілення додатково відновлюють симетричність кровотоку безконтактно, для чого обертають кисті рук навколо повернутої на бік голови, з кожним колом знижуючи їх по спіральній лінії і перед останнім витком, над вушною раковиною, який виконують з прискоренням, прикривають тильну поверхню однієї руки долонею другої і різко виводять руки вздовж хребтового стовбура за межі тулуба, а потім виконують мануальний лікувальний вплив в певній послідовності, впливають на больові ділянки для виявлення реакції організму попередньо, впливають по периферії больових ділянок з поступовим переміщенням до центрів гострого болю, впливають на больові ділянки з визначенням максимального навантаження, впливають з індивідуально максимальним навантаженням на больові ділянки і органи тіла шляхом створення локального мікрогідравлічного удару в системі кровотоку, а оператор з постійно еритмованими подушечками пальців рук застосовує наступний набір мануальних прийомів: оператор зліва від хворого надавлює попеременно то долонею однієї руки, то нижньою частиною долоні другої руки в напрямку до першої і періодично переміщує їх від центра великого сідничного м'яза до підколінної ямки, діючи на артерії і вени нижніх кінцівок, надавлює одночасно із затримкою подушечками великих пальців обох рук на ділянці міжпальцевої виїмки стопи між мізинцем і четвертим пальцем, причому однією рукою з підшостного боку стопи, а другою рукою з тильного її боку і переміщує її по спіральній лінії між відповідними міжкістковим проміжками плесна до ущільнення між латеральною щиколоткою і розгиначем мізинця, на яке надавлює по його контуру то в один бік, то в інший по спіральній лінії, а потім в його центрі, діючи на тильні артерії і вени стопи, оператор з боку ніг хворого надавлює з обертанням подушечкою великого пальця однієї руки і синхронно надавлюванню згинає стопу другою рукою, причому спочатку надавлює на медіальну і латеральну голівки литкового м'яза в їх верхній частині, а потім на їх нижній частині, діючи на великогомілкову і малоомілкову артерії і однойменні вени, надавлює подушечкою великого пальця однієї руки під латеральною щиколоткою стопи і, одночасно, надавлює подушечкою великого пальця другої руки з обертанням на точку нижче підколінної ямки з латерального боку, поступово прискорюючи обертання, і переміщує її по спіральній лінії, не припиняючи надавлювання по литці і задній поверхні гомілки до великого пальця першої руки, діючи на підколінну і задньогомілкову артерії і однойменні вени, оператор зліва від хворого надавлює зустрічно з двох боків від хребтового стовбура під гострим кутом до нього одночасно двома руками, спочатку від L5 до C7 нижньою частиною долоні однієї руки і подушечкою великого пальця другої руки на два суглоби вище, діючи на задні міжреберні артерії і однойменні вени, потім нижньою частиною долоні однієї руки на верхній край лопатки і кутом нижньої частини долоні другої руки з обертанням від L4 до верхнього кута відповідної лопатки, діючи на надлопаткову, підлопаткову артерії і спинномозкові гілки артерій, надавлює зустрічно нижніми частинами долоней обох рук з різнонаправленими пальцями під нижні кути лопаток при різкому вдиху-видиху хворого і, потім, періодично переміщує їх спочатку вгору до центра верхнього краю відповідних лопаток, а потім вниз через їх нижні кути до L5, діючи на надлопаткову, підлопаткову артерії, задні міжреберні артерії і однойменні вени, надавлює зустрічно нижніми кутами долоней обох рук одночасно з одного боку від хребтового стовбура, причому однією рукою з обертанням від десятого ребра по латеральному краю грудної клітки, по ділянці пахви до плечового суглоба, а другою рукою вздовж медіального краю лопатки до надпліччя, діючи на задні міжреберні артерії, артерію пахви і однойменні вени, оператор з боку голови хворого надавлює одночасно зустрічно подушечками великих пальців обох рук, причому однією рукою під кут акроміона із зусиллям, направленим вздовж хребтового стовбура, а другою на ділянці великого горбка плечової кістки із зусиллям, направленим до плечового суглоба, а хворий при цьому випрямляє вперед попередньо зігнуту в лікті руку, діючи на грудо-акроміальну артерію і однойменну вену, надавлює подушечками великих пальців одночасно, причому однією на медіальний край передньої ліктьової ділянки, а другою рукою під великим горбком плечової кістки, яку потім переміщує по спіральній лінії по задній поверхні плеча до ліктьового суглоба, а потім цією ж рукою від передньої ділянки зап'ястка по задній поверхні передпліччя до ліктьового суглоба і далі до плечового суглоба, діючи на плечову, ліктьову і променево-лучеву артерії і однойменні вени, надавлює подушечкою великого пальця по спіральній лінії від міжпальцевих проміжків по тильній поверхні кисті до задньої ділянки зап'ястя між п'ясними кістками почергово, починаючи з мізинця, діючи на тильні п'ясні артерії і тильну венозну сітку кисті, надавлює подушечками великих пальців обох рук одночасно на долоню кисті, причому однією в центрі п'ясної кістки великого пальця, а другою в центрі п'ясної кістки мізинця, стискує медіальний і латеральний краї кисті і різким рухом вбоки-вниз розводить п'ясні кістки до межі, діючи на артеріальну глибоку долоневу дугу і однойменну венозну дугу, надавлює подушечкою великого пальця і переміщує руку по спіральним лініям від підостної ямки лопатки, причому спочатку вздовж її медіального краю до нижнього кута, потім до її латерального краю і далі по її латеральному куту, а потім від центра лопатки до її нижнього кута, діючи на підлопаткові артерії і однойменні вени, надавлює одночасно двома руками, причому центром долоні однієї руки на вушну раковину в напрямку до потиличної ділянки голови, а подушечкою великого пальця другої руки, з обертанням, від початку завитка вушної раковини в напрямку виличної ділянки обличчя, періодично переміщуючи руку по скроневій ділянці до очниці, діючи на гілки зовнішньої сонної артерії на ділянці вушної раковини і скроневої артерії, надавлює одночасно двома руками, причому центром долоні однієї руки на вушну раковину в напрямку до потиличної ділянки, а подушечкою великого пальця другої руки з обертанням по верхньому контуру лопатки в протилежному напрямку, періодично переміщуючи її від остистого відростка C7 до акроміона, діючи на надлопаткову артерію, вушні гілки поверхневої скроневої артерії, а також передні і задні вушні вени, надавлює подушечкою великого пальця однієї руки під акроміон і одночасно відтягує голову, підняту і повернену в бік акроміона, на себе-вгору другою рукою із захопленням за підборіддя, потім переміщує першу руку по верхньому краю лопатки до її верхнього кута, періодично повертаючи голову вбік від акроміона, діючи на грудоакроміальну, глибоку шийну артерії і однойменні вени, надавлює подушечкою великого пальця руки по спіральним лініям від найвищої вийної лінії до нижньої вийної лінії з одного боку голови, періодично переміщуючи руку від зовнішнього потиличного виступу до вушної раковини, діючи на потиличні артерії і однойменні вени, а також на потиличну емісарну вену, надавлює з обертанням подушечкою великого пальця, періодично переміщуючи його по контуру сухожильного шолома від

зовнішнього потиличного виступу, а потім над вушною раковиною і далі в напрямку до козелка вушної раковини, який загинає на зовнішній слуховий прохід і надавлює на нього з паузами, діючи на потиличні артерії, передні вушні і поверхневі скроневі артерії і однойменні вени, надавлює на вушну раковину долонею руки, попередньо наклавши її пальці на завиток вушної раковини, переміщує руку пальцями в напрямку до потиличної ділянки до суміщення центра долоні із зовнішнім слуховим проходом і потім різким рухом назад згинає вушну раковину головками п'ястих кісток кисті, діючи на передні і задні вушні артерії і однойменні вени, надавлює на кінчик носа центром долоні руки, пальці якої направлені в бік рота, зміщує руку, не припиняючи надавлювання то вліво, то вправо від гребня носа, діючи на кутові артерії і однойменні вени, а також на пілки артерії обличчя, надавлює подушечками вказівного, середнього і безіменного пальців, з'єднаних разом, на гребінь кореня носа і при цьому переміщує руку по гребеню носової кістки до кінчика носа і назад, діючи на носові латеральні артерії і зовнішні носові вени, надавлює з обертанням подушечкою середнього пальця на ділянці ямки кута носової вирізки, потім робить паузу, після якої повторює надавлювання з обертанням по контуру виличної дуги до скроньонижньощелепового суглоба і назад, і одночасно протидіє надавлюванню долонею другої руки, накладеною на лобну ділянку, діючи на кутову артерію, поперечну артерію обличчя і однойменну вену, надавлює подушечками вказівного, середнього і безіменного пальців під кут нижньої щелепи, виявляє подушечкою середнього пальця місцезнаходження больової точки, а потім надавлює з обертанням під контуром нижньої щелепи від больової точки до центра виступу підборіддя і назад до больової точки, на яку надавлює з паузами, діючи на артерії обличчя і підборіддя і однойменні вени, надавлює з обертанням подушечками середнього і вказівного пальців від ділянки зчленування ключиці і акроміона, спочатку по латеральній ділянці шиї до кута нижньої щелепи, а потім по передній ділянці шиї до центра виступу підборіддя, і одночасно протидіє надавлюванню долонею другої руки, накладеної на лобну ділянку, діючи на пілки верхньої щитовидної і поперечної артерії і однойменних вен, оператор зліва від хворого надавлює подушечками вказівного і середнього пальців на ділянці латеральної грудної вени, виявляє місцезнаходження больової точки, після чого надавлює подушечками пальців по спіральній лінії і одночасно обертає кисть навколо больової точки по часовій стрілці, діючи на латеральну грудну артерію і однойменну вену, надавлює подушечками вказівного, середнього і безіменного пальців однієї руки по спіральним лініям спочатку з правого боку від груднини, від її рукоятки до мечоподібного відростка, потім з лівого боку і по її середині, і одночасно періодично надавлює долонею другої руки на праве надпліччя, діючи на внутрішні грудні артерії і однойменні вени, надавлює з обертанням подушечками вказівного і середнього пальців під вістря мечоподібного відростка груднини, потім по грудній клітці під грудьми і далі по латеральному краю грудної клітки до ямки пахви і одночасно періодично надавлює другою рукою на надпліччя з другого боку тіла, діючи на верхню надчеревну, латеральні реберні артерії і артерію пахви, а також грудонадчеревні вени, надавлює одночасно на підключичну ямку правої ключиці нижньою частиною долоні однієї руки, пальці якої направлені до рукоятки груднини, і подушечками вказівного, середнього і безіменного пальців другої руки з обертанням зустрічно до першої, спочатку між точками закріплення п'ятого і шостого ребер до груднини з лівого її боку і далі між ребрами до латерального краю грудної клітки, де повторює надавлювання, а потім надавлює подушечкою середнього пальця при глибокому вдиху хворого на ділянку проекції верхівки серця, причому надавлює з наростаючим зусиллям при повільному видиху, діючи на ділянку серця, надавлює на центр груднини в напрямку її мечоподібного відростка при видиху хворого долонею однієї руки, пальці якої розведені і охоплюють ділянку серця і одночасно вказівним, середнім і безіменним пальцями другої руки надавлює з обертанням спочатку по реберній дузі від підгрудничного кута з лівого боку від мечоподібного відростка, і потім з правого його боку до відповідного латерального краю грудної клітки, діючи на селезінкову, печінкову артерії і однойменні вени, жовчоніхурову артерію, а потім від мечоподібного відростка до лобкової кістки і назад, спочатку вздовж білої лінії послідовно з обох боків від неї і по її середині, а потім по периферії черевної порожнини по еліпсу, початок і кінець якого на мечоподібному відростку, і осі якого при повторних виконаннях зменшуються, діючи на артерії і вени черевної порожнини, надавлює одночасно подушечками середніх пальців обох рук, причому спочатку однією рукою на ділянці проекції нирки на поперекову ділянку спини, а другою під край десятого ребра в напрямку до нирки зустрічно при повільному видиху хворого з поступово наростаючою силою, діючи на артерії нирок і однойменні вени, а потім на проекції нирок на поперекову ділянку спини і, не припиняючи надавлювання, різко переміщує їх по гребеням клубових кісток через верхні і нижні клубові ості до лобкової кістки, діючи на клубові артерії і однойменні вени, надавлює двома руками зустрічним рухом подушечок середнього і великого пальців кожної руки на прями м'язи живота від лобкової кістки до пупка, і далі до мечоподібного відростка груднини, причому після кожного надавлювання різко піджимає вищерозташовану руку до другої руки до зіткнення однойменних пальців і також різко повертає її назад, діючи на артерії і вени черевної порожнини, надавлює подушечками притиснутих один до одного вказівного і середнього пальців обох рук навколо пупка, причому рукою, розташованою ближче до нього, з обертанням, а другою рукою, розташованою поруч, надавлює і різко переміщує її в бік від пупка, діючи на пупочну артерію і однойменну вену, надавлює з медіального і латерального боку коліна і одночасно розгинає попередню зігнуту в коліні ногу, причому спочатку надавлює подушечками великого і вказівного пальців руки, накладеної на коліно, діючи на підколінну артерію і однойменну вену, а потім оператор, знаходячись зліва від хворого, подушечкою великого пальця руки, підкладеної під коліно, надавлює спочатку з медіального його боку під привідний горбок, а потім з латерального під латеральний надміщелок, діючи на латеральну і медіальну нижні колінні артерії, оператор справа від хворого надавлює подушечкою великого пальця на верхній утримувач розгиначів пальців стопи на передній поверхні гомілки, причому то в її центрі, то з медіального, то з латерального боку і, одночасно, другою рукою синхронно надавлюванню згинає стопу, діючи на щиколоткові артерії і передні великогомілкові вени, надавлює на передню ділянку гомілки нижче коліна подушечками великого і середнього пальців з медіального і латерального її боку відповідно і, не відриваючи їх, різко переміщує по передній ділянці гомілки до кінчиків пальців, діючи на великогомілкові артерії і однойменні вени.