

ВАЗОМОДУЛЮЮЧА ТЕРАПІЯ ХВОРИХ НА МІКОЗИ СТУПНІВ

Л.А.Сторожук, В.Є.Симоненко, С.Г.Свирид
*Національний медичний університет ім. О.О.Богомольця,
шкірно-венерологічний диспансер № 1 м.Києва*

Проведено дуплексне сканування периферичного кровообігу у 25 хворих на фунгальну інфекцію ступнів з ексудативними проявами, верифіковану мікологічним обстеженням. Визначали індекс пульсації (PI) в а. iliaca externa, а. femoralis, а. poplitea, а. tibialis posterior і а. tibialis anterior. Групу контролю утворили 15 здорових осіб. Встановлено, що у хворих з ексудативним перебігом мікозів ступнів спостерігається пульсаційна мобільність периферичного кровообігу. Зокрема, в а. iliaca externa, а. femoralis PI залишається в межах фізіологічних коливань і становить відповідно $3,6 \pm 0,4$ (у здорових осіб – $3,4 \pm 0,2$; $p < 0,05$) і $4,3 \pm 0,5$ (у здорових осіб – $4,5 \pm 0,3$; $p < 0,05$), але в нижньому відділі дистальної васкуляризації показник суттєво зменшується, сягаючи: в а. poplitea – $3,8 \pm 0,2$ (у здорових осіб – $5,7 \pm 0,2$; $p < 0,05$); в а. tibialis posterior – $3,9 \pm 0,3$ (у здорових осіб – $6,9 \pm 0,4$; $p < 0,05$) і в а. tibialis anterior – $6,1 \pm 0,2$ (у здорових осіб – $8,7 \pm 0,7$; $p < 0,05$). З метою корекції встановлених розладів хворим, одночасно з системною (орунгал) та місцевою антимікотичною терапією, призначався агапурин ретард. Після лікування зафіксовано збереження фізіологічних значень PI в межах фізіологічних коливань в а. iliaca externa, в а. femoralis, відповідно, $3,5 \pm 0,1$ (до лікування – $3,6 \pm 0,4$; $p > 0,05$) і $4,6 \pm 0,1$ (до лікування – $4,3 \pm 0,5$; $p > 0,05$). В інших ділянках дослідження показник зростав до діапазону фізіологічних відхилень. Зокрема, в а. poplitea – до $5,9 \pm 0,3$ (у здорових осіб – $5,7 \pm 0,2$; $p > 0,05$); в а. tibialis posterior – до $7,2 \pm 0,5$ (у здорових осіб – $6,9 \pm 0,4$; $p > 0,05$); в а. tibialis anterior – $8,5 \pm 0,6$ (у здорових осіб – $8,7 \pm 0,7$; $p > 0,05$).

Таким чином, доведена вазомодулююча дія агапурину ретард дозволяє рекомендувати цей засіб у якості одного з базисних препаратів патогенетичної терапії хворих на мікози ступнів.