

zelo ke zmatení myslí a frustraci pacientů i lékařů. Neboť se nejedná o parametry shodné (HbA1c a eA1c), ale přitom lehce zaměnitelné. Budiž pro nás poučné, jak chytře a promyšleně vznikl název GMI. Americe vlastním způsobem – zohledněním názoru pacientů i zdravotníků na správné pochopení, minimalizace možných dezinterpretací a vyloučení zaměnitelnosti s jinými ukazateli. Současně se pracovalo s edukačními principy a v potaz se vzaly i konotace emočního dopadu – proto „management“ a ne „control“.

GMI je další parametr k hodnocení interakce pacient-terapie-zdravotník. Jeden z parametrů nenahrazuje druhý, jak si někteří mysleli na začátku, ale navzájem se doplňují. Parametry, zejména pak jejich dynamika, vytvářejí komplexní obraz navzájem propojených informací dříve nepředstavitelné složitosti. Vše se dá zvládnout jednoduše, postaru, ale provázanost, a z ní vyplývající souvislosti, se blíží hranici

zvládnutelné jedním člověkem v reálném čase, neboť pracujeme navíc veskrze s pravděpodobností. Zdá se, že tímto vykročila diabetologie do technologického věku, a diabetolog, internista, či jakýkoliv jiný specialista pečující o pacienty s diabetem, bude brzo pro rychlou orientaci potřebovat diabetologickou AI.

*prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA
přednosta Geriatrické interní kliniky 2. LF UK a FN Motol
emeritní předseda ČDS ČLS JEP*

*Adresa pro korespondenci:
Geriatrická interní klinika 2. LF UK a FN Motol
V Úvalu 84
150 06 Praha 5
milan.kvapil@fnmotol.cz
geriatrie@fnmotol.cz*