
**Az ápolói beavatkozások korszerű algoritmusai 2021.
Modern algorithms for nursing interventions 2021.**

Dr. Pápai Tibor PhD

főiskolai docens

Semmelweis Egyetem - ETK, Ápolástan Tanszék

Bevezetés: Az egészségügyi technológia, az ápolástudomány fejlődése és a pandémia generálta új kihívások miatt az elmúlt időszakban számos, nemzetközi ápolásszakmai eljárásrendben módosítások jelentek meg, amely a jelenleg több éves hazai eljárásrendek újragondolását is maga után vonja.

Anyag és módszer: Mindennapi munkánk során sajnálatos tényként kezelendő, hogy kollégáink számos diagnosztikus, terápiás és ápolási tevékenységet a „szokás elv” alapján végeznek. Ezzel a beteg- és a dolgozói biztonság elve is háttérbe szorul, hiszen ennek személyi és tárgyi alapelemei a munkakör betöltéséhez szükséges végzettség, annak szabályozott kompetenciája és az elvégzéséhez biztosított korszerű tárgyi feltételek megléte. A másik összetevő az evidenciákon alapuló, korszerű ápolásszakmai eljárásrendek, algoritmusok.

Eredmények: Sajnálatos tény, hogy hazai viszonylatban az egyes ápolói kompetenciájú tevékenységek kivitelezése jelentősen eltér és nem követi a korszerű szakmai ajánlásokat.

Következtetés: Ennek okai a szakképzés folyamatosan változása, az oktatók, gyakorlatvezetők leragadt, „szokás elvű” szemléletei, a korszerű szakirodalom hiánya, valamint az egységes, korszerű ápolásszakmai eljárásrendek hiánya. Előadásomban a korszerű ápolásszakmai algoritmussal szemben támasztott követelményeket, ismertetem.

Kulcsszavak: „szokás elv”, algoritmus, ápolás