

POSUDEK OPONENTA HABILITAČNÍ PRÁCE

Masarykova univerzita

Uchazeč

MUDr. Tomáš Kazda, Ph.D.

Habilitační práce

Moderní trendy v personalizované radioterapii
mozkových metastáz

Oponent

Doc. MUDr. Ondřej Kalita, Ph.D., MBA

**Pracoviště oponenta,
instituce**

Neurochirurgická klinika LF UP a FN Olomouc

Habilitační práce MUDr. Tomáše Kazdy, Ph.D. se zabývá nejmodernějšími trendy v léčbě nejčastějších nádorů mozku, metastázami.

Současně léčebné úspěchy chirurgů a onkologů prodlužují délku života pacientů s extraneurálním nádorovým onemocněním, a tak stoupá i procento výskytu nemocných, kteří se „dožívají“ metastatického postižení CNS. Jak sám autor uvádí je nutno změnit dogmatický pohled na tyto pacienty, jako na nemocné s pokročilou diseminací základního onemocnění, kteří jsou odkázáni pouze na symptomatickou terapii.

Cenným, na této práci, shledávám úvodní, velmi vyvážený a komplexní, rozbor jednotlivých léčebných modalit metastatického postižení CNS (chirurgie, radioterapie, systémová léčba).

S tématem habilitační práce a zpracováním vlastních pacientských souborů se MUDr. T. Kazda vypořádal komentováním publikovaných článků, u kterých figuroval jako hlavní autor, či spoluautor. Velmi důkladně a systematicky se věnoval všem aspektům radioterapie v tomto zcela unikátním tělesném regionu, jako jsou indikace k celomozkovému a stereotaktickému ozářování s dopadem na strategii vzdálené, či lokální kontroly metastatického postižení, efekty onkologické léčby na kvalitu života nemocných, či indikace k „semi-paliativní“, či paliativní radioterapii.

Po stránce formální i obsahové se jedná o jednu z nejlepších a nejkomplexnějších habilitačních prací, které jsem četl.

Dotazy oponenta k obhajobě habilitační práce: ŽÁDNÉ

Závěr

Habilitační práce MUDr. Tomáše Každý, Ph.D. „Moderní trendy v personalizované radioterapii mozkových metastáz“ splňuje požadavky standardně kladené na habilitační práce v oboru Onkologie.

V Olomouc, dne 10.3. 2020

podpis