

??????????, ???????, ??????-??????, ?????????????? ??????? (???? ??, 6. II 1930 -- ??????,
??????, 15. ? 2015). ??????? ??????? ?????? ?? ??? ? ???????, ??? ?? ?????????? 1954. ??????????
1970. ? ?????, ? ?????????, ?? O????? ?????????? ??????. ??????? ?? ? ?????????? ?? ??????????
????? „????“, ? ?? ?? ?? ??????? ? ?????? ?????????? ?????????????? ?????? ????????????? ??????:
????????, ?????????????, ?????????, ?????????????, ????????????? ?????????? ? ???. ?. ?? ?????? ??
????????? ?????????????? ?????? ?????????????????? ? ?????? ??????? ??????????????, ?????? ?? ??????? ??
?????? ?? ??????? ?????????????? ??????? ??????. ?????? 1958. ??? ?? ?????????? ? ?????????? ??
a????????? ? ?????????? ???????, ?? ? ?????????? ?? ?????????? ???, ? ?????????????? ?????? ?? ??????
?????????????????. ? ??????? ?????? 1965, ?? ?? ?????????? ? ?????? ??????? ?????????? ? ??????
????????????? ?????? ?? ?????????????? ? ??????. ?? 1972. ??? ?? ?????? ??????????????, ? ?????? ??
????????????? ?????, ?? ?????????? ?????????????? ??????? ??????????. ? ?????? ??? ?????? ??????? ?
????????????????????? ^232^Th ? ?????????? ??????. ?????? 1975. ?????? ? ??????, ?? ?????? ?????????? ?
????????? ?????????? ?????? ?? ?????????????? ? ?????????, ?? ?? ?? 1995. ??? ?????? ???
????????????? ?????? ?????????? ?? ?????????????????? ?????????? ?????????? ??????. ?? ?????? ?
????????? 1975. ??? ?? ?????????? ??????? ?????????????? ?????????? ? ?????????????? ??????? ??????.
????????? ?????? ?????? ??? (Whole Body Counter -- WBC), ? ?????? ?? ?????????? ??????, ??????????,
?? ?????????? ?????????? ?? ?????????? ?????????? ? ?????????? ?????????????? ??????????. ?? ??
????????? ?????????? ??? ??? ??????? ?????????????? ?????????? ?????????? ??????????
????????.

????: Source d'ions sans champ magnetique auxiliaire pour le spectometre de masse, Bg 1958; A method for the
mass spectrometric isotopic analysis of Mg, Zn and Cd using reduction of oxides by charcoal in the ion source
furnace, Bg 1958; ??????, „Investigation of long-term in-vivo tracer distribution patterns using an ultra-high-
sensitivity scannig system", International Atomic Energy Agency -- SM, 1980, 247, 147.

?. ???-??????

*????? ?? ????????? ? 1. ????? III ??? ?????? ?????????????? (2018)

????????? #1
????????? 19 januar 2024 09:02:53 o? Admin
????????? 9 septembar 2024 07:31:31 ?? Admin