

Zadania Lekarza w zakresie radioterapii i brachyterapii.

1. Rozpoznaje i różnicuje choroby nowotworowe, określa promienioczułość nowotworów, leczy je promieniowaniem jonizującym różnego typu (radioizotopami, z akceleratorów cząstek) za pomocą odpowiedniej aparatury oraz podejmuje działania na rzecz promocji zdrowia i zapobiegania chorobom nowotworowym i ubocznym skutkom promieniowania jonizującego.
2. Przyjmowanie i kwalifikowanie do radioterapii:
 - 1) analiza dokumentacji chorego,
 - 2) wywiad przeprowadzony z pacjentem na temat choroby,
 - 3) badanie chorych ukierunkowane na diagnostykę i terapię chorób nowotworowych za pomocą promieniowania jonizującego i promieniowania gamma;
 - 4) rozpoznanie z uwzględnieniem przebytego leczenia,
 - 5) zlecenie dodatkowych badań,
 - 6) interpretowanie i ocena wyników badań dodatkowych związanych z diagnostyką onkologiczną: biochemicznych, histopatologicznych, usg, radiologicznych, scyntygraficznych, tomograficznych, NRM i innych,
 - 7) informowanie chorego o chorobie, jej zaawansowaniu, proponowanym leczeniu, a w przypadku zakwalifikowania także o procesie radioterapii.
 - 8) nawiązywanie dobrego kontaktu z chorym i jego rodziną, celem uzyskania współpracy w leczeniu, wyjaśnianie celu, potrzeby i możliwych skutków leczenia promieniowaniem jonizującym, łagodzenie niepokoju chorego i jego rodziny,
3. Ustalanie planu leczenia.
4. Zaplanowanie leczenia (symulacja leczenia), wybór metody leczenia, dobieranie indywidualnych dawek promieniowania, nadzór nad ekspozycją.
5. Wykonywanie procedur radioterapii i brachyterapii onkologicznej, konturowanie obszarów tarczowych i narządów krytycznych.
6. Leczenie niepożądanych skutków napromieniania i powikłań po leczeniu energią promienną.
7. Kojarzenie radioterapii z innymi metodami leczenia choroby nowotworowej (chemioterapią, leczeniem chirurgicznym) we współpracy z innymi specjalistami medycznymi.
8. Przygotowywanie opinii, orzeczeń i zaświadczeń lekarskich dla celów administracyjno-prawnych.
9. Udzielenia pomocy lekarskiej w każdym przypadku niecierpiącym zwłoki.
10. Udział w konsyliach wielospecjalistycznych, uczestniczenie w działaniach dotyczących promocji zdrowia i zapobiegania chorobom nowotworowym.
11. Pełnienie dyżurów specjalistycznych i udzielanie konsultacji za pomocą środków łączności telefonicznej i wideofonicznej.
12. Udzielanie konsultacji lekarskich w poradniach i oddziałach szpitalnych.
13. Współpraca z oddziałami w szczególności z chirurgią onkologiczną, onkologią kliniczną, neurochirurgią, pulmonologią, hematologią i chirurgią szczękową.
14. Wykonywanie dotyczących Lekarza zaleceń pokontrolnych zawartych w protokołach kontroli.
15. Kontrolowanie zasad ochrony radiologicznej pacjentów i personelu.
16. Prawidłowe wykorzystywanie powierzonych środków.
17. Sprawowanie nadzoru nad sprzętem i kontroli nad innymi źródłami promieniowania jonizującego (radioizotopami).

18. Przestrzegania regulaminów i innych wewnętrznych aktów normatywnych obowiązujących w Szpitalu mających związek z działalnością Lekarza, w ramach realizacji niniejszej umowy, w szczególności związanych z:
 - akredytacją, uzyskaniem certyfikacji ISO,
 - zagrożeniem epidemiologicznym.
19. Wykonywanie zadań nie określonych szczegółowo w zakresie a wynikających z procesu leczenia pacjentów objętych radioterapią i brachyterapią.

Lekarz

Szpital