**Załącznik nr 2a Opis przedmiotu zamówienia do Zaproszenia do złożenia oferty część 4**

**Zakres tematyczny, przedmiotowy, ilościowy przedmiotu zamówienia obejmującego przeprowadzenie cyklu warsztatów edukacyjnych.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **Nazwa** | **Ilość** | **Opis**  |
| 1. | **Warsztaty profilaktyczno - edukacyjne dla młodzieży na temat czujności onkologicznej raka piersi i raka jąder.**  | Warsztaty przeznaczone dla500 uczniów.Realizacja oferty musi być podzielona na 2 trenerów. **Maksymalna liczba uczestników warsztatów przypadająca na jednego trenera** **250 uczniów.**Koszt udziału przypadający na jednego uczestnika wynosi nie więcej jak 120,00 PLN.  | Warsztaty profilaktyczno - edukacyjne na temat czujności onkologicznej raka piersi i raka jąder dla 500 uczniów w wieku 16,17,18 lat. Warsztaty składają się z 2 części: teoretycznej i praktycznej - pokaz i instruktaż na fantomach. Czas trwania jednej części warsztatu wynosi 45 minut. Całkowity czas trwania jednego warsztatu dla grupy wynosi 90 minut = 2 x po 45 min. Zamawiający przewiduje sukcesywną realizację warsztatów przez 2 trenerów oraz wskazuje zakres tematyczny, miejsce i szczegółowy harmonogram realizacji warsztatów w okresie od września do listopada 2024r., zapewnia modele, trenażery i akcesoria edukacyjne do przeprowadzenia warsztatów. Uczestnik potwierdza udział w warsztatach i odbiór pakietu edukacyjnego podpisując się na liście.  **Zakres tematyczny części teoretycznej – wykład w oparciu o prezentację :** Rak piersi:- zachorowalność i umieralność na raka piersi - czynniki ryzyka zachorowania na raka piersi- fizjologia budowy piersi- objawy raka piersi- metody wykrywania raka piersi - zasady profilaktyki - pytania i odpowiedzi Rak jąder: - zachorowalność i umieralności na raka jąder- czynniki ryzyka zachorowania na raka jąder- fizjologia budowy jąder- objawy raka jąder- metody wykrywania raka jąder - zasady profilaktyki - pytania i odpowiedzi **Zakres tematyczny części praktycznej – pokaz, instruktaż, ćwiczenia:** Rak piersi:- omówienie budowy anatomicznej piersi i najczęściej występujących chorób piersi z zastosowaniem modeli - pokaz i nauka prawidłowej techniki samobadania piersi (badanie wzrokiem, badanie palpacyjne piersi i węzłów chłonnych, interpretacja wyczuwalnych zmian) z użyciem fantomów i plansz edukacyjnych oraz rękawicy - samodzielne ćwiczenia uczniów na fantomach (poszukiwanie i rozpoznawanie różnych postaci zmian)Rak jąder: - omówienie budowy anatomicznej jąder i najczęściej występujących chorób jąder - pokaz i nauka prawidłowej techniki samobadania jąder (badanie wzrokiem, badanie palpacyjne jąder, interpretacja wyczuwalnych zmian) z użyciem fantomów - samodzielne ćwiczenia uczniów na fantomach (poszukiwanie i rozpoznawanie różnych postaci zmian)Pytania i odpowiedzi Rozdanie pakietów edukacyjnych  |