**WYMAGANIA I ZAKRES WIEDZY NIEZBĘDNEJ DO ZALICZENIA EGZAMINU CENTRALNEGO**

**Egzamin centralny:**

1. Wymagania niezbędne do uzyskania certyfikatu:
* Uzyskanie 60% pozytywnych odpowiedzi w trakcie egzaminu testowego realizowanego przez COK;

Kryteria kwalifikacji na egzamin:

* Posiadanie dyplomu położnej i aktualnego prawa wykonywania zawodu położonej;

potwierdzone pisemnie (według wzoru określonego w Załączniku nr 1):

* Odbycie stażu w Poradni Ginekologiczno-Położniczej posiadającej kontrakt z Narodowym Funduszem Zdrowia w zakresie Programu profilaktyki raka szyjki macicy – czas trwania stażu jest ustalany indywidualnie i ma umożliwić nabycie praktycznych umiejętności w zakresie samodzielnego pobierania rozmazów cytologicznych przez położną;
* Samodzielne pobranie 30 rozmazów cytologicznych pod nadzorem lekarza posiadającego specjalizację w dziedzinie ginekologii i położnictwa lub położnej posiadającej certyfikat COK/WOK w zakresie pobierania rozmazów cytologicznych;
* Obsługa Systemu Informatycznego Monitorowania Profilaktyki (SIMP) w zakresie rejestracji, zatwierdzania, wyszukiwania badań i niezbędnej obsługi w zakresie etapu podstawowego programu;
1. Egzamin obejmuje 50 pytań testowych z 5-ma dystraktorami. Czas trwania egzaminu – 60 min. Egzamin odbywa się w miejscu i terminie wyznaczonym przez COK.
2. Zakres wiedzy wymaganej w tracie egzaminu testowego:
3. Podstawy anatomii prawidłowej żeńskiego narządu płciowego ze szczególnym uwzględnieniem dolnego odcinka (szyjka macicy, pochwa, srom)
4. Podstawy histologii żeńskiego narządu płciowego ze szczególnym uwzględnieniem dolnego odcinka (szyjka macicy, pochwa, srom)
5. Podstawy fizjologii żeńskiego narządu płciowego ze szczególnym uwzględnieniem dolnego odcinka (szyjka macicy, pochwa, srom)
6. Terminologia zmian makroskopowych w zakresie dolnego odcinka żeńskiego narządu płciowego
7. Wady wrodzone macicy
8. Stany pozabiegowe/pooperacyjne żeńskiego narządu płciowego
9. Fizjologiczne zmiany w ciąży w zakresie żeńskiego narządu płciowego
10. Fizjologiczne zmiany związane z wiekiem w zakresie żeńskiego narządu płciowego
11. Stany przedrakowe szyjki macicy: etiologia (przyczyny), czynniki ryzyka, historia naturalna (progresja, regresja), podstawy histopatologii
12. Rak szyjki macicy – podstawy epidemiologii, objawy, podstawy histopatologii, ocena zaawansowania klinicznego wg FIGO (Międzynarodowa Federacja Ginekologii i Położnictwa)
13. Podstawy profilaktyki pierwotnej raka szyjki macicy – szczepienia przeciwko HPV
14. Cytologia jako test przesiewowy w profilaktyce wtórnej raka szyjki macicy:
* podstawy funkcjonowania badań przesiewowych – w jakim celu wykonuje się badania cytologiczne?
* rodzaje badań cytologicznych, przygotowywanie i barwienie preparatów cytologicznych
* ocena preparatów cytologicznych: system Bethesda 2014
* czynniki wpływające na jakość rozmazu cytologicznego
1. Diagnostyka pogłębiona i dodatkowe metody diagnostyce zmian szyjki macicy:
* Podstawy kolposkopii
* Zastosowanie testów HPV
1. Podstawy leczenia stanów przedrakowych szyjki macicy
2. Rola położnej w profilaktyce raka szyjki macicy w Polsce
* Edukacja zdrowotna w zakresie profilaktyki pierwotnej i wtórnej
* Miejsce położnej w programie profilaktyki raka szyjki macicy w Polsce
1. Podstawy organizacji skriningu raka szyjki macicy na świecie
2. Organizacja programu profilaktyki raka szyjki macicy w Polsce
3. Obsługa SIMP w zakresie etapu podstawowego programu profilaktyki raka szyjki macicy