



### **Przygotowanie pacjenta do badania kału na Kalprotektynę.**

- Badanie ilościowe w diagnostyce zapalenia błony śluzowej jelit.
- Przygotowanie pacjenta: wskazane jest by na dwa tygodnie przed wykonaniem badania przerwać przyjmowanie leków: aspiryny, syropy na kaszel, leki przeciwbólowe, sterydy.
- Kał nie może być zanieczyszczony środkami odkażającymi i detergentami, dlatego rekomendowane są zestawy do pobierania próbek kału do analizy (KAŁSZYK), który przykleja się na deskę sedesową. Zestaw zawiera pojemnik na kał z łopatką, rękawiczki i papierowy koszyk. Zestawy dostępne są w aptekach.
- Kał należy pobrać do jednorazowego pojemnika ze specjalną szpatułką, która pozwoli na pobranie próbki kału. Kał powinien być pobrany z 3-5 różnych miejsc próbki kału. Próbkę powinna mieć wielkość orzecha laskowego.
- W przypadku kału płynnego do badania należy dostarczyć 2–3 ml płynnego kału koniecznej do wykonania badania. W przypadku oddawania stolca płynnego należy pobrać minimum 2 godziny po ostatnim wypróżnieniu
- Pojemnik z próbką należy podpisać Imieniem i Nazwiskiem i **dostarczyć do Laboratorium do 6 godzin od pobrania.**
- Pobieranie materiału do badań powinno zostać wykonane zgodnie z zaleceniami lekarza, w szczególności w zakresie liczby oddanych do badania próbek.