

Informacja o znieczuleniu do zabiegu endoskopowego

Potrzebne badania

Wymagane są aktualne wyniki badań (nie mogą być starsze niż 3 miesiące) takie jak: morfologia, elektrolity – sód/potas, bilirubina całkowita, kreatynina, glukoza, APTT i INR (jeśli Pacjent przyjmuje leki przeciwkrzepliwe), TSH (jeśli Pacjent przyjmuje hormony tarczycy – Euthyrox, Letrox), EKG. Pacjenci powinni dokładnie znać nazwy i dawki przyjmowanych leków lub posiadać ich spis. Wskazane jest zabranie ze sobą tych leków.

- **Powyżej 80 roku konieczna jest konsultacja anestezjologa**
- **Osoby obciążone (częste choroby kardiologiczne, operacje, zawał) od 70 roku konieczna konsultacja anestezjologa**
- **Osoby z by passem zawsze konsultacja anestezjologa u nas lub zaświadczenie od internisty lub kardiologa**

Osoby z zastawką nawet bez znieczulenia muszą wziąć od internisty receptę na antybiotyk i przyjąć 1godz. przed zabiegiem i godz. po badaniu

Informacje ogólne

Na badanie w znieczuleniu należy zgłosić się z osobą towarzyszącą.

Znieczulenie ogólne zapewnia pacjentowi bezpieczeństwo w czasie zabiegu i bezpośrednio po nim. Podczas znieczulenia pacjent pozostaje pod opieką lekarza anestezjologa. Leki znieczulające podawane są drogą dożylną. Podczas znieczulenia pacjent nie odczuwa bólu, świadomość jest ograniczona lub całkowicie zniesiona.

Przebieg znieczulenia

Podczas zabiegu endoskopowego anestezjolog kontroluje funkcjonowanie organizmu pacjenta. Czynność serca, ciśnienie tętnicze krwi, utlenowanie krwi monitorowane są przy pomocy „aparatury rejestrującej”

Po zabiegu pacjent przewożony jest do sali obserwacyjnej, gdzie pozostaje pod opieką anestezjologa. Czas obserwacji uwarunkowany jest stanem chorego oraz rodzajem wykonywanego zabiegu.

Możliwe powikłania

Znieczulenie, jak każde działanie lekarskie, obarczone jest ryzykiem powikłań. Prawdopodobieństwo wystąpienia powikłań groźnych dla życia jest znikome, zależy przede wszystkim od stanu ogólnego pacjenta i rodzaju wykonywanego zabiegu endoskopowego. Do najczęstszych powikłań należą: reakcja alergiczna na leki, zaburzenia czynności układu oddechowego i krążenia. Zespół anestezjologiczny jest przygotowany do natychmiastowego skutecznego leczenia tych powikłań