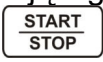


V.9. Pożyteczne informacje dodatkowe

- Uwaga do korzystania z ekranu dotykowego:

WAŻNE: Używanie ekranu dotykowego wymaga od obsługi odpowiedniej delikatności, ponieważ ekran nie jest odporny na uderzenia ani zadrapania. W szczególności nie wolno stukać w ekran ostrymi narzędziami (np. długopisem) lub paznokciami. Siła nacisku potrzebna do aktywowania przycisku na ekranie jest w przybliżeniu taka sama, jak przy naciskaniu klawisza klawiatury poza ekranem.

- Aparat wykrywa rodzaj podłączonej głowicy w każdym gnieździe
- Aparat wykrywa brak głowicy
- Aparat przystosowany jest do pracy ciągłej. Nie jest celowym wyłączenie aparatu podczas przerw między zabiegami.
- Zabieg może być zatrzymany w następujących przypadkach:
 - po upływie ustawionego czasu zabiegu
 - przy braku kontaktu aparatu z głowicą
 - po 60 sekundach braku kontaktu czoła głowicy z pacjentem
 - przy zaniku napięcia zasilającego
 - po naciśnięciu przycisku 

V.10. Bezpieczeństwo zabiegów

OSTRZEŻENIE: Przed rozpoczęciem zabiegu konieczne jest przeprowadzenie wywiadu z pacjentem, pozwalającego na ustalenie, czy nie istnieją przeciwwskazania do wykonywania zabiegu.

OSTRZEŻENIE: Przed rozpoczęciem zabiegu należy się upewnić, że u pacjenta nie występują zaburzenia ukrwienia lub metal w miejscu zabiegu. W przeciwnym razie mogą wystąpić oparzenia wewnętrzne związane ze zmianą gęstości ośrodka (w szczególności oparzenia okostnej przez tworzącą się falę stojącą) przy zmniejszonym ukrwieniu tkanek.

OSTRZEŻENIE: W przypadku nietypowego funkcjonowania aparatu, które może stwarzać zagrożenie dla pacjenta lub obsługi, należy natychmiast przerwać zabieg i postępować dalej jak w rozdziale VI. Konserwacja.

OSTRZEŻENIE: Jako środka sprzęgającego do głowicy nie wolno stosować żelu do EKG.

WAŻNE: Podczas pracy głowicą ultradźwiękową niewielka część drgań może być przenoszona na uchwyt i oddziaływać na rękę terapeuty. Narażenie to jest znikome i nie powinno powodować istotnych skutków. Czasami terapeuci skarżą się na dolegliwości związane z używaniem głowic ultradźwiękowych, jednak najprawdopodobniej jest to związane z fizjologią pracy kończyny. Osobom długo pracującym z głowicą ultradźwiękową, w celu zapobiegania zmęczeniu kończyny i ewentualnemu tworzeniu się zwyrodnień, radzimy pracować barkiem i systematycznie odciążać nadgarstek.

WAŻNE: W celu zapobiegania przeniesieniu szkodliwych drobnoustrojów należy zwracać uwagę na higienę pacjentów i obsługi oraz czyścić końcówki głowic zabiegowych. Zalecane jest stosowanie 70% roztworu alkoholu etylowego lub odpowiedniego środka dezynfekującego.

WAŻNE: Głowice zabiegowe należy chronić przed silnymi wstrząsami i uszkodzeniami mechanicznymi. Uszkodzenie głowicy może być niewidoczne z zewnątrz i skutkować wadliwą pracą urządzenia.

UWAGA: Po zakończeniu pracy należy wyłączyć urządzenie ustawiając wyłącznik sieciowy w pozycję „O”.