

RENTGEN STOMATOLOGICZNY

UL. ŚWIĘTODUSKA 12 • LUBLIN

PONIEDZIAŁEK - PIĄTEK 8 - 18

SOBOTA 9 - 14

WWW.TOMOGRAFIALUBLIN.PL

Pieczętka gabinetu

SKIEROWANIE DO PRACOWNI TOMOGRAFII CBCT SCANORA 3D

BADANIE PO UPZEDNIEJ REJESTRACJI TELEFONICZNEJ 81 532 31 41

Imię i nazwisko

PESEL

tel.:



POLE **S**
6×6

okolica zęba

inna okolica



POLE **M**
8×10

wyrostki zębodołowe szczęki i żuchwy

szczęka P i L oraz zatoki szczękowe i sitowe



POLE **L**
7×14

dwa stawy sz

środkowe piętro twarzy – szczęka P i L

dolne piętro twarzy – żuchwa



POLE **XL**
14×14

cała twarzoczaszka – pantomogram 3D

zatoki oboczne nosa i zatoka czołowa

Rozpoznanie i uwagi:

wynik tomografii na CD

wydruki na kliszy

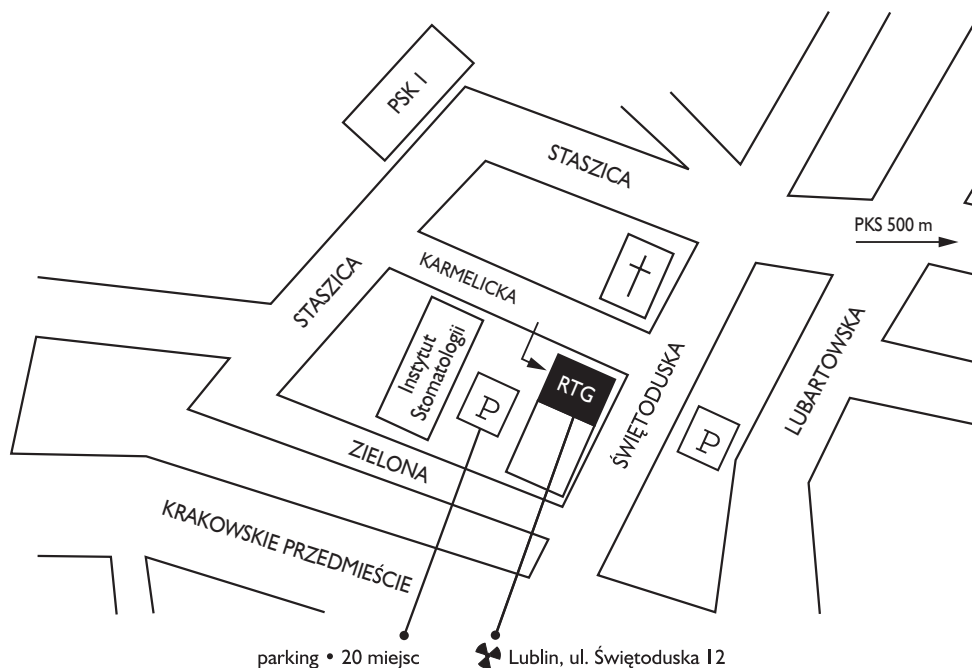
opis radiologa

Badanie tomograficzne przestać na e-mail

Oświadczam, że nie jestem w ciąży

Podpis pacjentki i data

Pieczętka lub podpis lekarza i data



INFORMACJE DLA PACJENTÓW

PRZYGOTOWANIE DO BADANIA

Dla małych dzieci istnieje możliwość wizyty adaptacyjnej i zapoznania się z procedurą wykonywania badania. W tych przypadkach należy skontaktować się z pracownią w celu ustalenia terminu.

W DNIU BADANIA

Prosimy zgłosić się 15 minut przed umówioną godziną. Badanie odbywa się na podstawie czytelnie wypełnionego przez lekarza skierowania.

Podczas badania pacjent siedzi na fotelu w wygodnej pozycji. Dzięki zastosowaniu najnowszych rozwiązań technologicznych, skróceniu uległ czas ekspozycji, który wynosi pomiędzy 3-6 sekund, co ma duży wpływ na ograniczenie dawki promieniowania. Z tego powodu aparat SCANORA 3D jest szczególnie dedykowany dla małych dzieci.

ODBIÓR WYNIKU

Wynik (opis) badania jest do odebrania w Rejestracji w umówionym terminie. Wynik można odebrać osobiście lub przez upoważnioną przez siebie osobę.

PANORAMIC



SCANORA® 3D



AVERAGE CBCT



MEDICAL CT



Porównanie dawek promieniowania



Aparat SCANORA 3D