

2.4_RealGuide Software - CPR Setting_ZBINST0084DE.rtf

Wenn Sie auf das CPR-Symbol im Assistenten klicken, fordert die Software Sie auf, auszuwählen, an welcher Region Sie arbeiten, ob Oberkiefer oder Unterkiefer.

Dies ist wichtig, da die Software die Zahnkarte gemäß der Bezaehlung im Unter- oder Oberkiefer einrichtet.

In diesem Fall wählen wir den Unterkiefer.

Daraufhin sehen wir die drei oberen Ansichten:

Die SCT-Frontalansicht, das axiale Bild und die laterale SCT-Ansicht.

Hier können wir die Ausrichtung unserer SCT-Ebene und die Position der SCT-Ebene gemäß der Patienten-anatomie festlegen.

Wenn Sie bereit sind, klicken Sie mit der linken Maustaste auf das axiale Bild.

Auf diese Weise können wir unsere Panorama-Ansicht rekonstruieren.

Sie können die Position der Punkte jederzeit ändern, indem Sie die Punkte mit gedrückter linker Maustaste ziehen.

Sie können zudem auf einen Punkt rechtsklicken, um ihn zu löschen.

Oder Sie können auf die Kurve klicken, um einen Punkt hinzuzufügen.

Die [unklar] der Kurve kann über diese Schaltflächen erhöht oder verringert werden.

Wenn Sie fertig sind, klicken Sie auf „Next Step“.

2.4_RealGuide Software - CPR Setting_ZBINST0084ES.rtf

Tan pronto como haga clic en el icono de RCP en el asistente, el software le pide que seleccione en qué región está trabajando, si es una mandíbula o un maxilar.

Esto es importante, porque el software configurará el mapa de los dientes de acuerdo con la dentición mandibular o maxilar.

En este caso, seleccionamos la mandíbula.

Luego, vemos las tres vistas superiores:

la vista frontal de SCT, la imagen axial y la vista lateral de SCT.

Aquí, podemos establecer la orientación de nuestro plano de SCT y la posición del plano de SCT según la anatomía del paciente.

Cuando esté listo, puede hacer clic en la imagen axial utilizando el botón izquierdo del ratón.

Y de esta manera podemos reconstruir nuestra vista panorámica.

Puede cambiar la posición de los puntos en cualquier momento usando y arrastrando los puntos con el botón izquierdo del ratón presionado.

También puede hacer clic con el botón derecho en el punto para eliminar el punto específico.

O puede hacer clic en la curva para añadir un punto adicional.

El [poco claro] de la curva puede aumentarse o reducirse usando estos botones.

Cuando termine, puede hacer clic en el siguiente paso.

2.4_RealGuide Software - CPR Setting_ZBINST0084FR.rtf

Dès que vous cliquez sur l'icône CPR de l'assistant, le logiciel vous demande de sélectionner le secteur sur laquelle vous travaillez, s'il s'agit d'une mandibule ou d'un maxillaire.

C'est important, car le logiciel configure le schéma dentaire selon la dentition mandibulaire ou maxillaire.

Dans ce cas, nous sélectionnons la mandibule.

Puis, nous voyons les trois vues de dessus :

la vue SCT frontale, l'image axiale et la vue SCT latérale.

Ici, nous pouvons définir l'orientation de notre plan SCT ainsi que sa position selon l'anatomie du patient.

Lorsque nous sommes prêts, nous pouvons cliquer sur l'image axiale en utilisant le clic gauche de la souris.

Et de cette façon, nous pouvons reconstruire notre vue panoramique.

Nous pouvons changer la position des points à tout moment en utilisant et en faisant glisser les points avec le bouton gauche de la souris enfoncé.

Nous pouvons également cliquer avec le bouton droit sur un point pour supprimer un point spécifique.

Ou nous pouvons cliquer sur la courbe pour ajouter un point supplémentaire.

La transparence de la courbe peut être augmentée ou diminuée en utilisant ces boutons.

Lorsque nous avons fini, nous pouvons cliquer sur l'étape suivante.

2.4_RealGuide Software - CPR Setting_ZBINST0084NL.rtf

Zodra u op het CPR-pictogram in de Wizard klikt, vraagt de software u om te selecteren in welke regio u bezig bent, dus of het een onderkaak of een bovenkaak is.

Dit is belangrijk, omdat de software de tandenkaart instelt in overeenstemming met het gebit van de onderkaak of bovenkaak.

In dit geval selecteren we onderkaak.

Vervolgens zien we de drie bovenaanzichten:

het frontale SCT-aanzicht, axiaal beeld en de laterale SCT-weergave.

Hier kunnen we de oriëntatie instellen van ons SCT-vlak en de positie van het SCT-vlak volgens de anatomie van de patiënt.

Wanneer u klaar bent, kunt u op de axiale afbeelding klikken met de linkermuisknop.

En op deze manier kunnen we onze panoramische weergave reconstrueren.

U kunt op elk moment de positie van de punten wijzigen door de punten te gebruiken en te verslepen met de linkermuisknop ingedrukt.

U kunt ook met de rechtermuisknop op het punt klikken om het specifieke punt te verwijderen.

Of u kunt op de curve klikken om een extra punt toe te voegen.

U kunt de [onduidelijk] van de curve verhogen of verlagen met deze knoppen.

Als u klaar bent, kunt u op de volgende stap klikken.

2.4_RealGuide Software - CPR Setting_ZBINST0084PT.rtf

Assim que clicar no ícone CPR do assistente, o software pede-lhe para seleccionar a zona em que está a trabalhar, ou seja, se é a mandíbula ou a maxila.

Isto é importante, porque o software vai configurar o mapa de dentes de acordo com a dentição da mandíbula ou da maxila.

Neste caso, seleccionamos mandíbula.

Em seguida, vemos as três vistas principais:

a vista SCT frontal, a imagem axial e a vista SCT lateral.

Aqui, podemos definir a orientação do nosso plano SCT e a posição do plano SCT de acordo com a anatomia do paciente.

Quando estiver pronto, pode clicar na imagem axial, utilizando o botão esquerdo do rato.

Desta forma, podemos reconstruir a vista panorâmica.

Pode mudar a posição dos pontos em qualquer momento, utilizando e arrastando os pontos com o botão esquerdo do rato premido.

Também pode clicar com o botão direito no ponto para eliminar o ponto específico.

Ou pode clicar na curva para adicionar um ponto adicional.

O [imperceptível] da curva pode ser aumentado ou reduzido com estes botões.

Quando terminar, pode clicar na próxima etapa.