

NNT Report Viewer

Οδηγός Εκμάθησης

Δρ. Κώστας Τσιχλάκης

Δρ. Νάντια Αλεξίου

Report Viewer

- Το Report Viewer είναι το ηλεκτρονικό αρχείο του film που έχει ετοιμάσει ο ακτινολόγος.
- Δεν μας παρέχει πολλές δυνατότητες όπως το Study Viewer και ουσιαστικά μπορούμε να κάνουμε μόνο μετρήσεις των αποστάσεων σε πραγματικές διαστάσεις.
- Αυτή είναι και η μόνη του διαφορά από το αρχείο .pdf το οποίο αποστέλλεται με email.
- Μπορούμε να εκτυπώσουμε σε printer ή να σώσουμε τις μετρήσεις με το πλήκτρο PrtScr του υπολογιστή μας.

Name	Date modified	Type	Size
ConfDicom.ini	16/11/20 11:40 AM	Configuration sett...	1 KB
Dicom.dat	23/08/10 2:51 PM	DAT File	1 KB
DicomDenture.dat	23/08/10 2:52 PM	DAT File	1 KB
DIIDicom.dll	06/12/16 3:39 PM	Application extens...	3,640 KB
Filters.ini	09/09/15 11:55 AM	Configuration sett...	3 KB
FiltersCustom.ini	07/09/15 8:39 AM	Configuration sett...	1 KB
gdipplus.dll	03/02/10 2:56 PM	Application extens...	1,708 KB
glew32.dll	21/08/14 10:37 AM	Application extens...	383 KB
glut32.dll	12/03/09 3:40 AM	Application extens...	168 KB
ImplantDB.dat	21/11/16 3:08 PM	DAT File	279 KB
IppCustom.dll	18/05/16 10:46 AM	Application extens...	4,721 KB
JpegLib.dll	06/12/16 3:39 PM	Application extens...	132 KB
mfc120u.dll	05/10/13 2:38 AM	Application extens...	4,346 KB
msvcp120.dll	05/10/13 2:38 AM	Application extens...	445 KB
msvcr120.dll	05/10/13 2:38 AM	Application extens...	949 KB
MyRayFilter.dll	05/08/16 5:24 PM	Application extens...	1,590 KB
NNT.ini	16/11/20 11:40 AM	Configuration sett...	1 KB
NNTDocConverter.dll	06/12/16 3:39 PM	Application extens...	70 KB
NNTViewer.exe	27/12/16 4:50 PM	Application	44,691 KB
ParRPF.Dat	27/08/09 4:21 PM	DAT File	1 KB
ParRPFDenture.Dat	27/08/09 4:22 PM	DAT File	1 KB
swb.cfg	27/12/16 4:50 PM	CFG File	1 KB

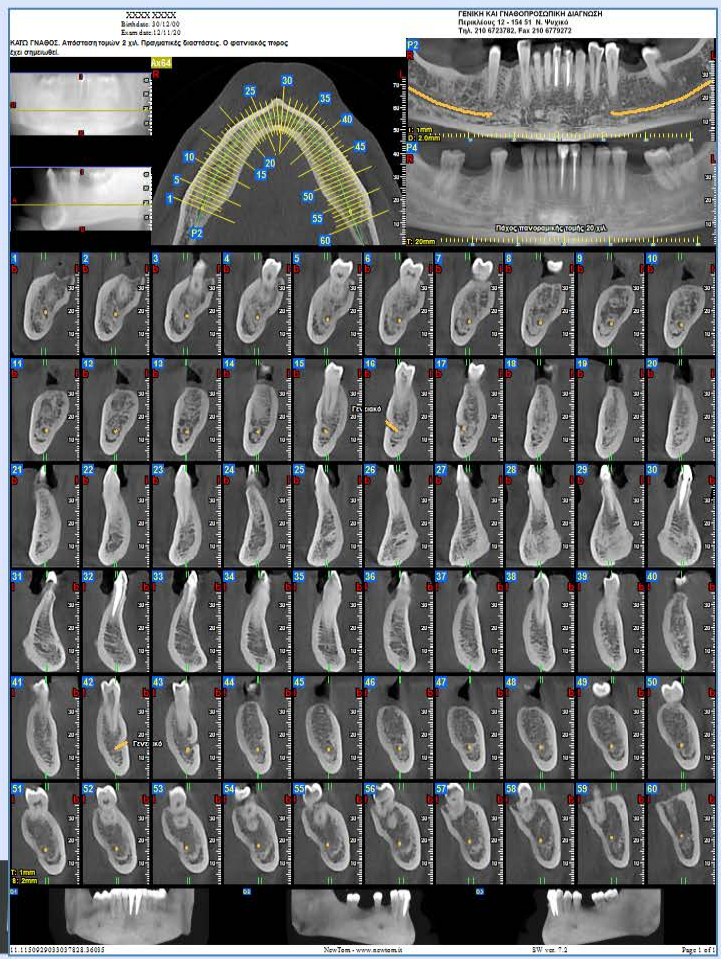
N NNTViewer.exe Date modified: 27/12/16 4:50 PM
Application Size: 43.6 MB
Date created: 16/11/20 11:42 AM

REPORT VIEWER

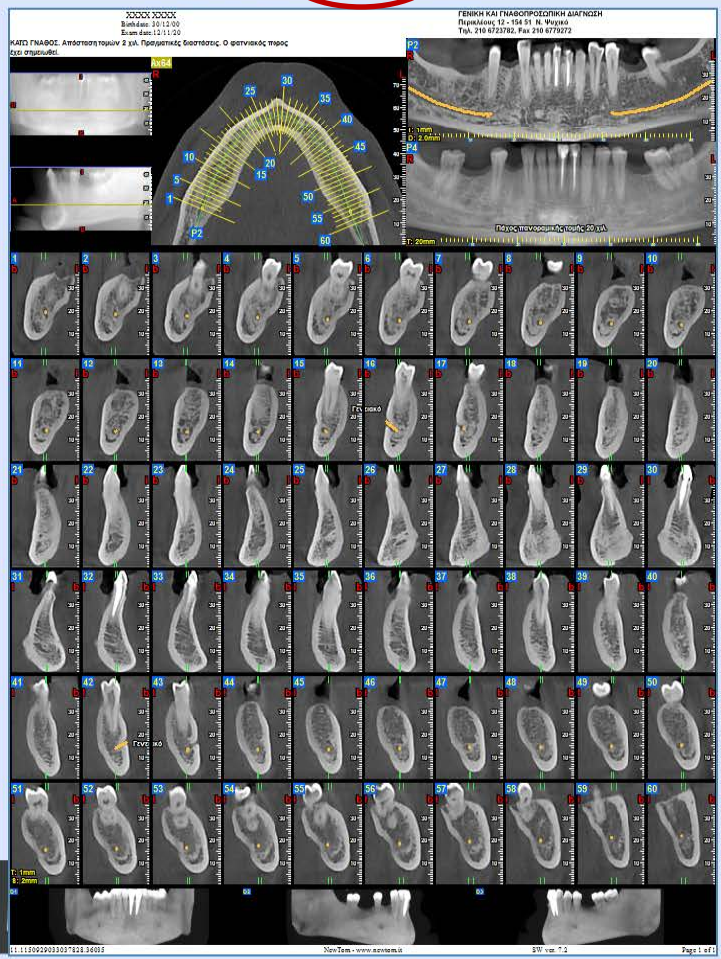
- Ανοίγουμε το CD ή το φάκελο NNT Viewer και πατάμε στο εικονίδιο NNT Viewer.exe


XXXXXX	30/12/1900	ΑΝΩ & ΚΑΤΩ	Study	11.1150929033037828.36034	12/11/2020	ΚΑΤΩ	[15 x 12]
XXXXXX	30/12/1900	ΑΝΩ & ΚΑΤΩ	Report	11.1150929033037828.36035	12/11/2020	ΚΑΤΩ	[15 x 12]
XXXXXX	30/12/1900	ΑΝΩ & ΚΑΤΩ	Study	11.1150929033037828.36037	12/11/2020	ΑΝΩ	[15 x 12]
XXXXXX	30/12/1900	ΑΝΩ & ΚΑΤΩ	Report	11.1150929033037828.36038	12/11/2020	ΑΝΩ	[15 x 12]

Στο παράδειγμα επιλέγουμε το Report της κάτω γνάθου

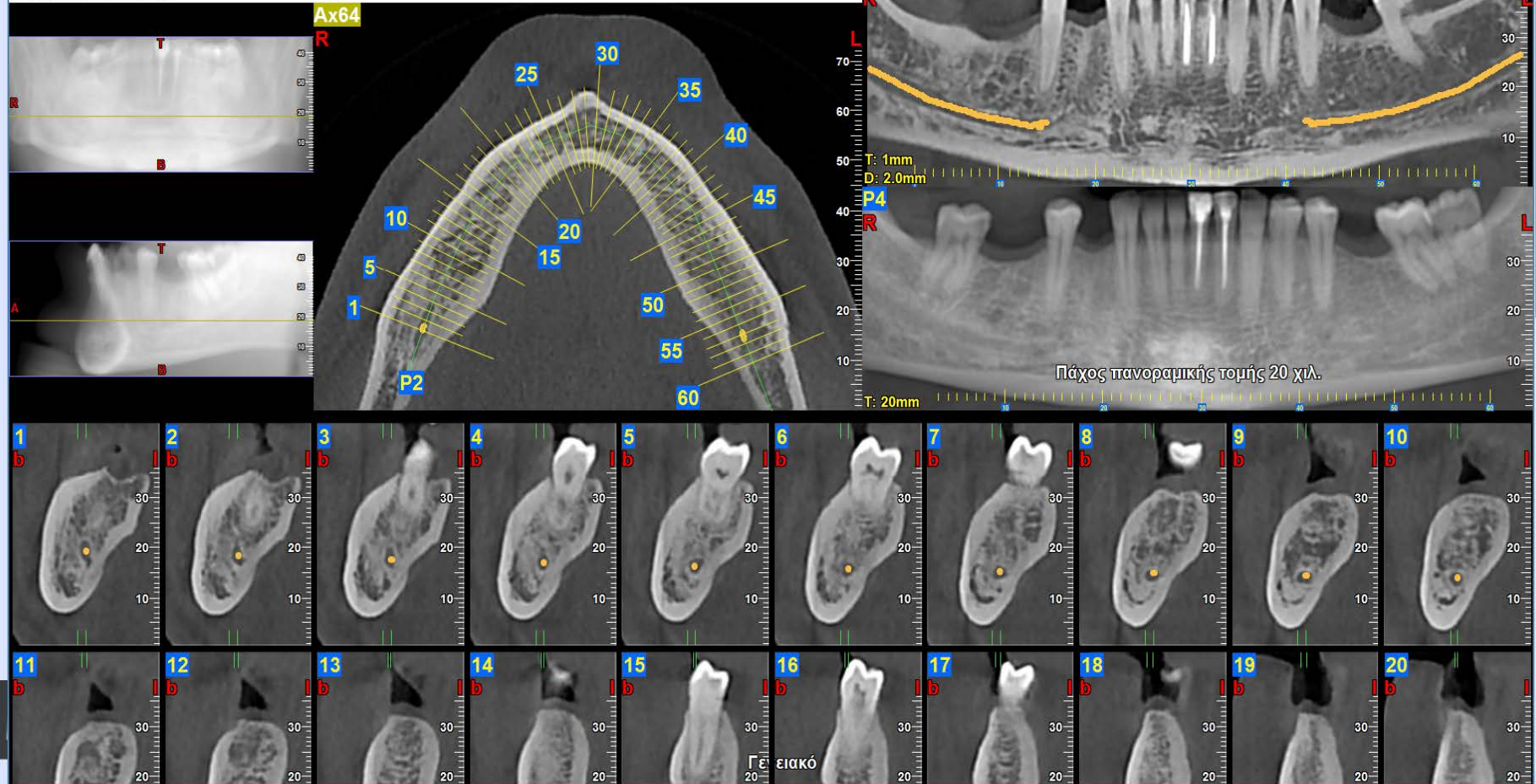


Στην οθόνη μας εμφανίζεται η πρώτη σελίδα του Report (ουσιαστικά το πρώτο φιλμ)

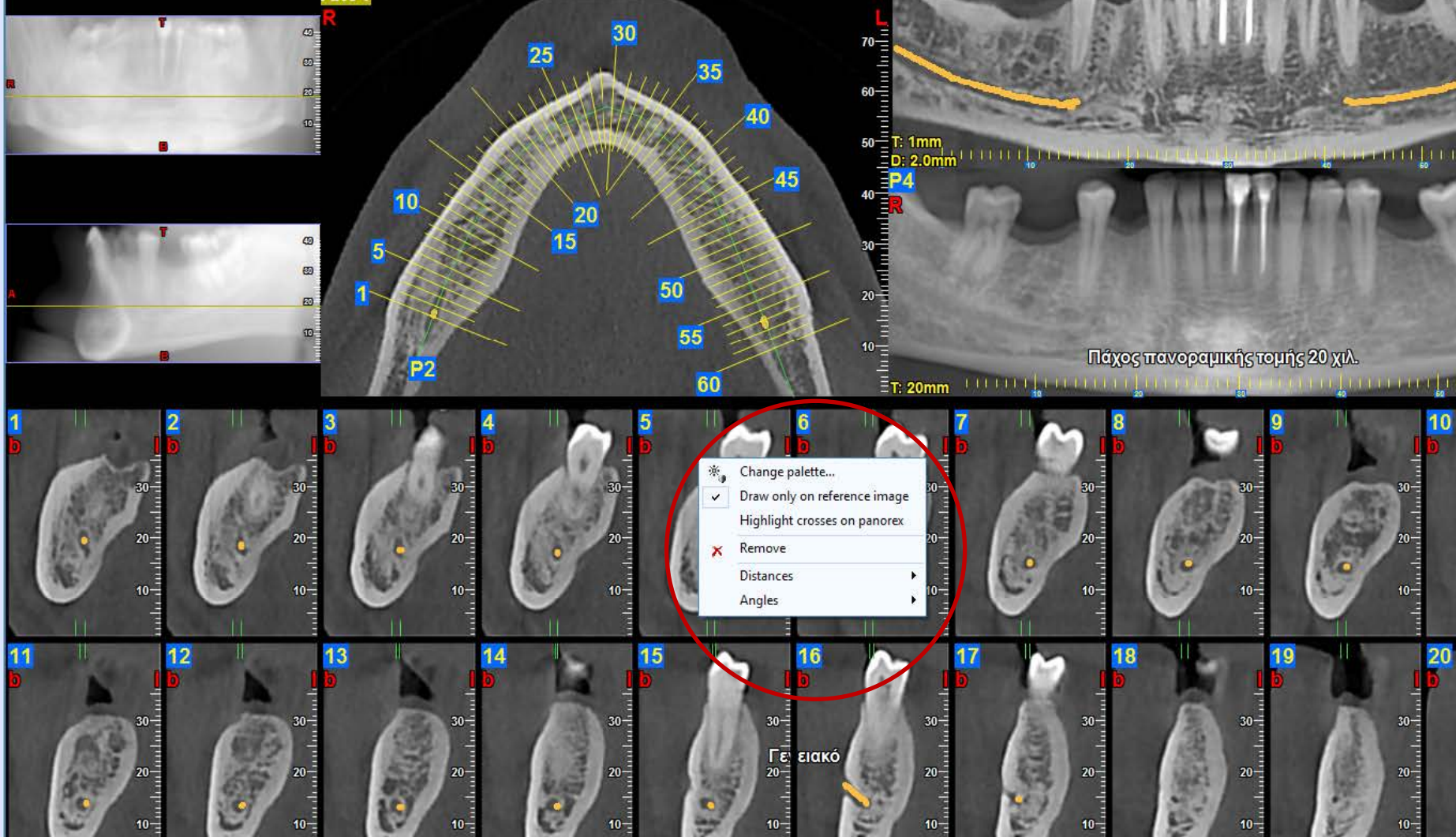


Με τα κουμπάκια αυτά  μπορούμε να αυξομειώσουμε το zoom της εξέτασης. Το τελευταίο κουμπάκι δεξιά είναι το full screen.

ΚΑΤΩ ΓΝΑΘΟΣ. Απόσταση τομών 2 χιλ. Πραγματικές διαστάσεις. Ο φατνιακός πόρος έχει σημειωθεί.

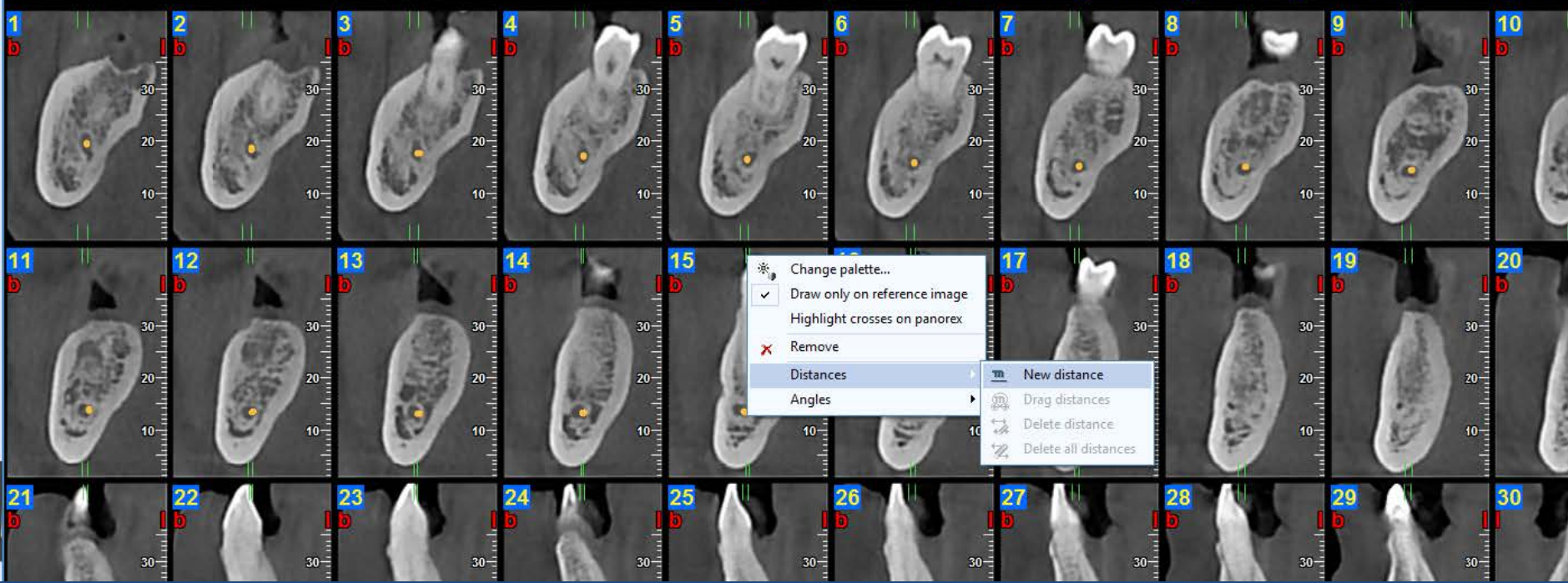
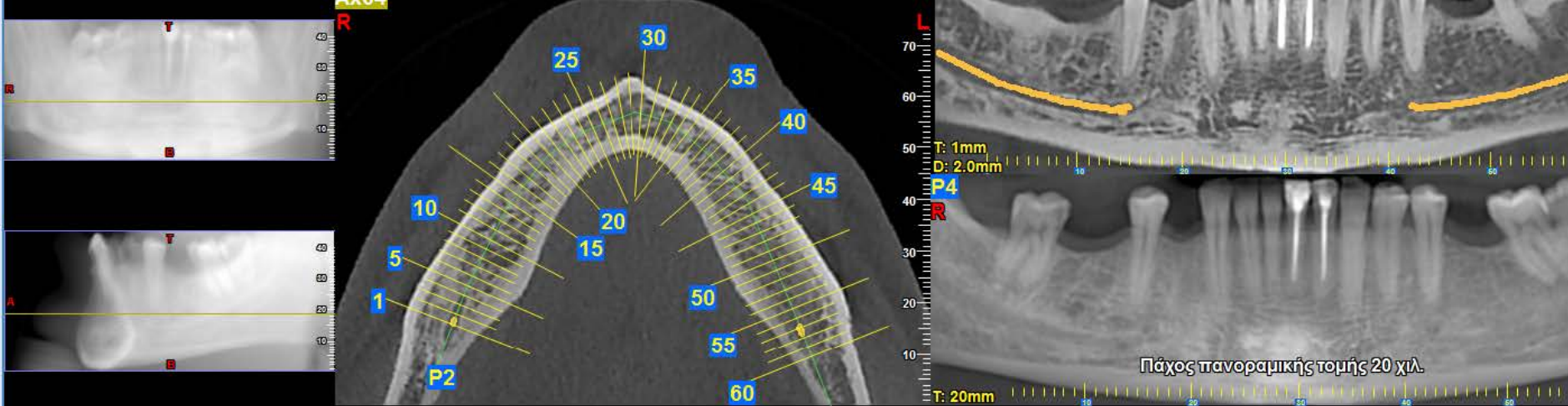


Full screen.

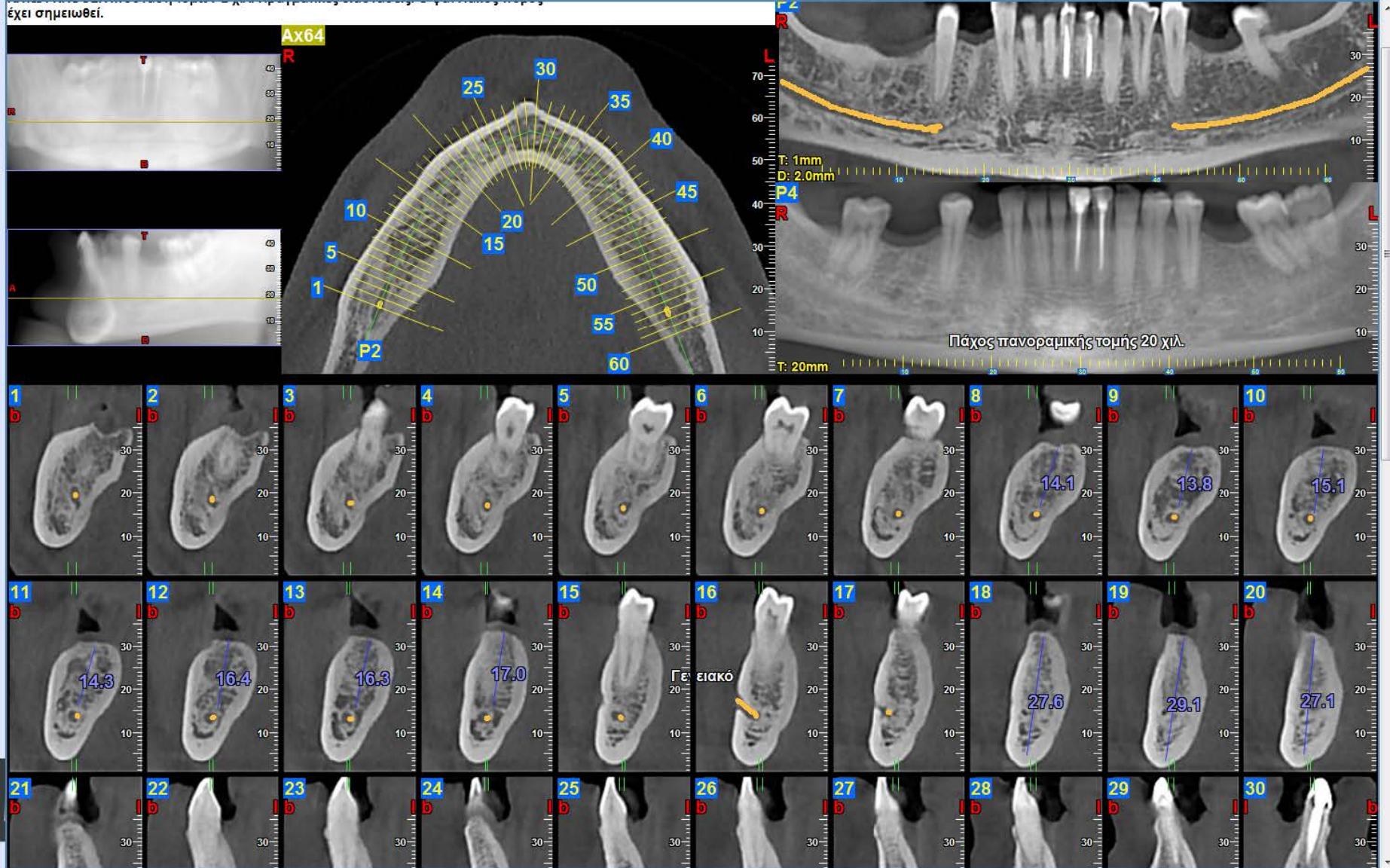


Με δεξί κλικ επάνω στις κάθετες τομές εμφανίζονται τα διαθέσιμα εργαλεία. ○

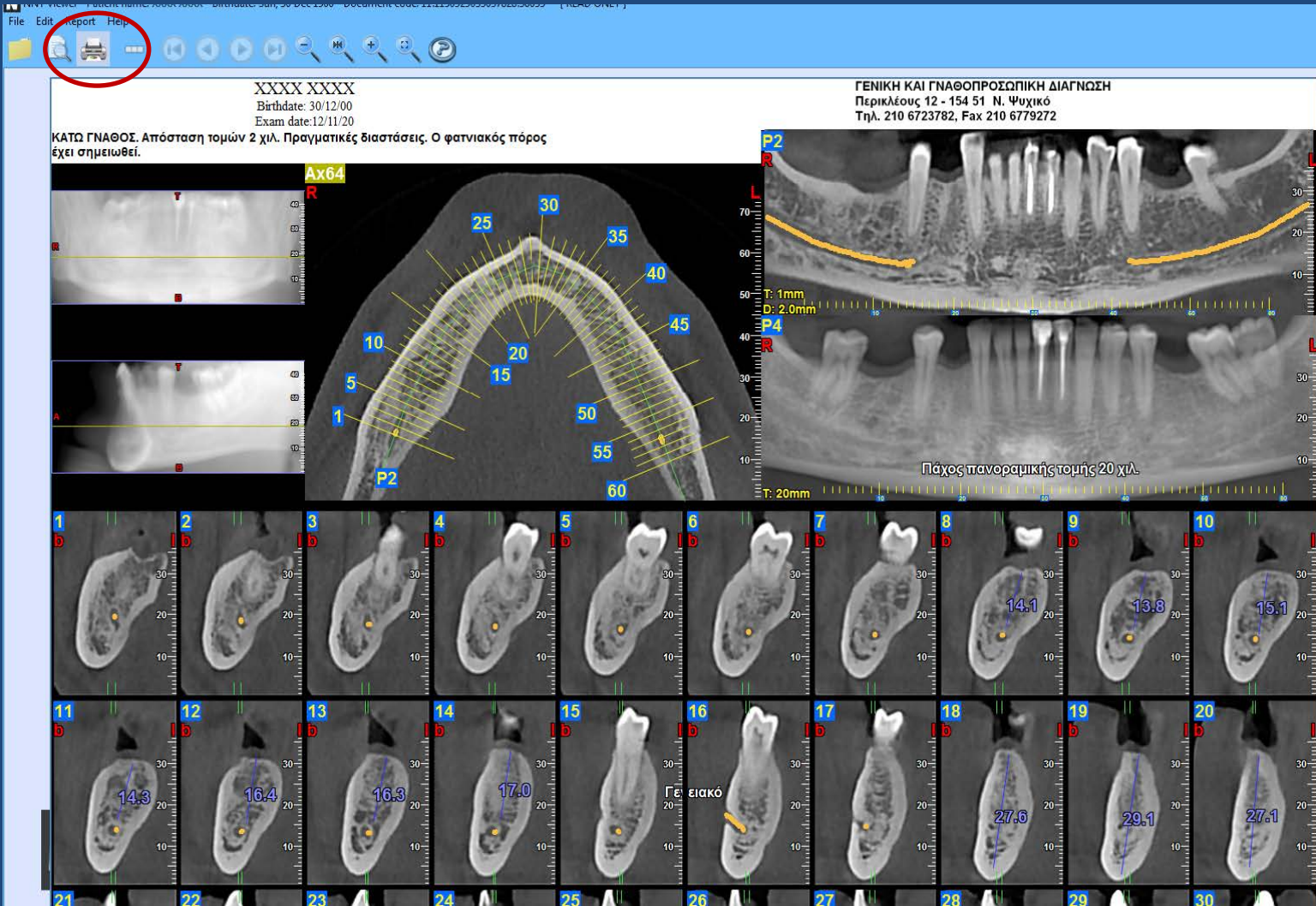
Το πιο σημαντικό από αυτά είναι οι μετρήσεις (Distances).




Επιλέγουμε *New distance* και προχωράμε στις μετρήσεις.



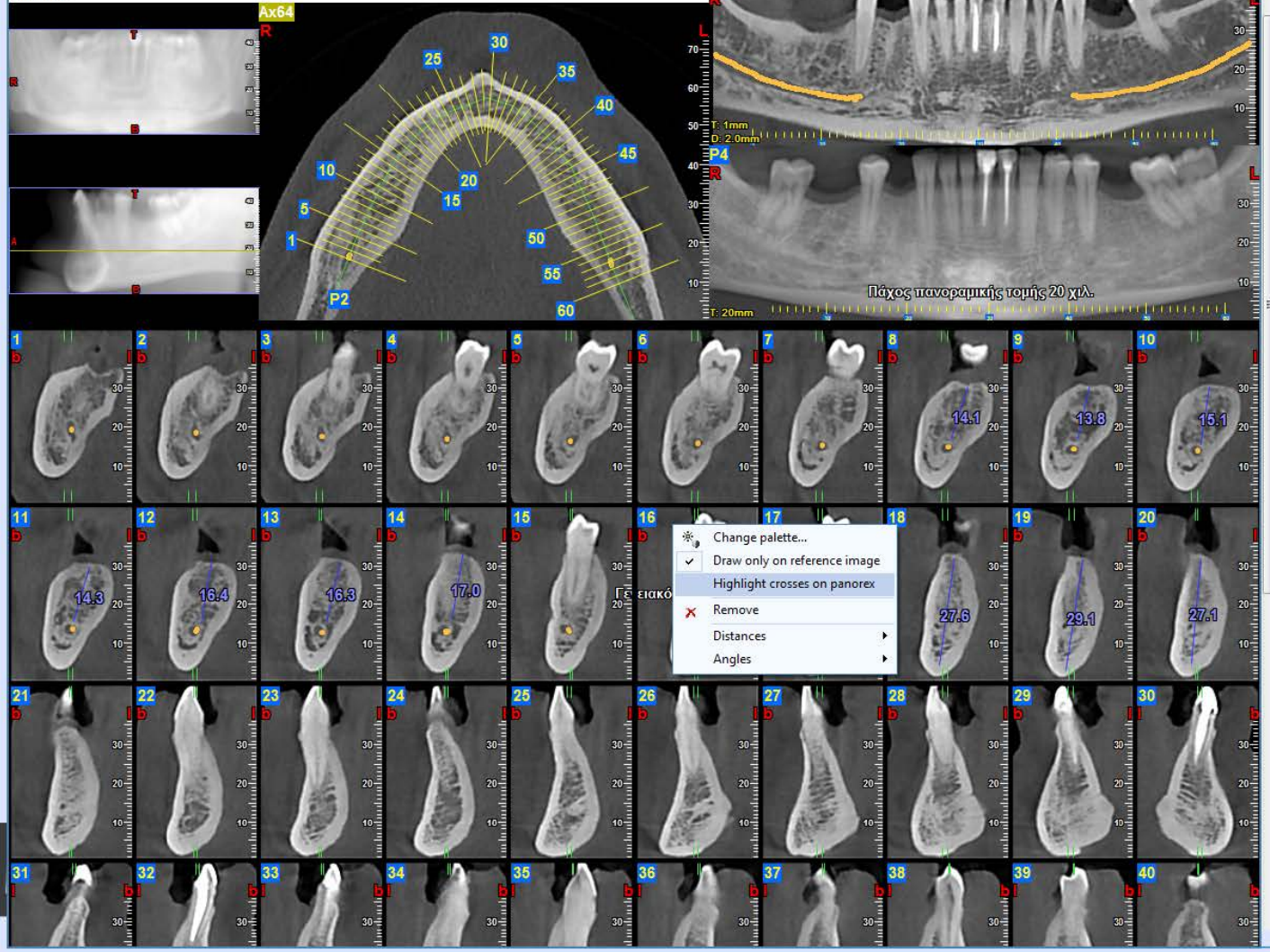
Μπορούμε να διαγράψουμε ή να μεταφέρουμε τις μετρήσεις.



NewTom
what's next

Για να σώσουμε τις μετρήσεις είτε τις εκτυπώνουμε πατώντας το κουμπί Print  είτε τις σώζουμε σαν εικόνα πατώντας το πλήκτρο PrtScr του υπολογιστή μας.

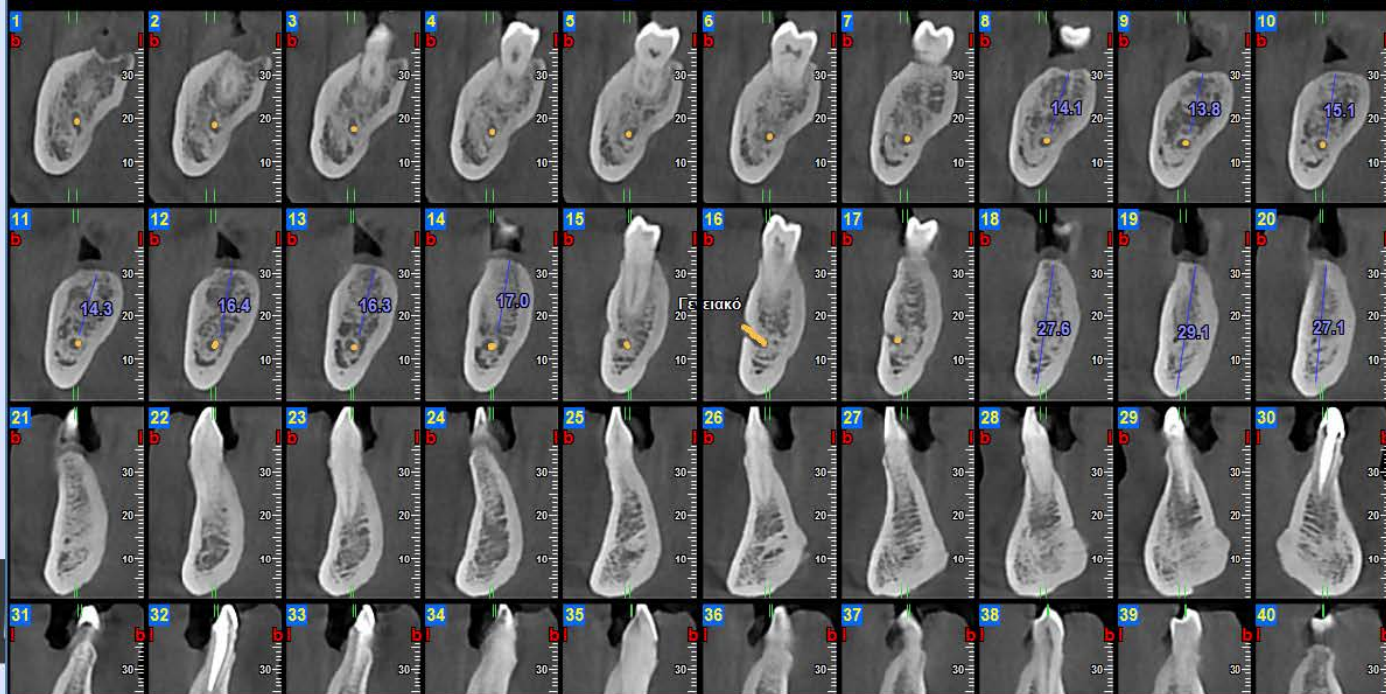
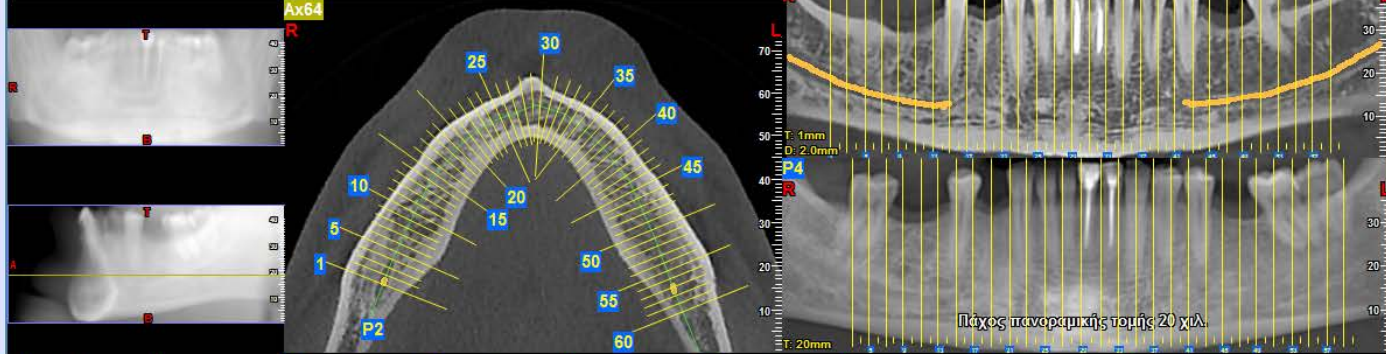
ΚΑΤΩ ΓΝΑΘΟΣ. Απόσταση τομών 2 χιλ. Πραγματικές διαστάσεις. Ο φατνιακός πόρος έχει σημειωθεί.



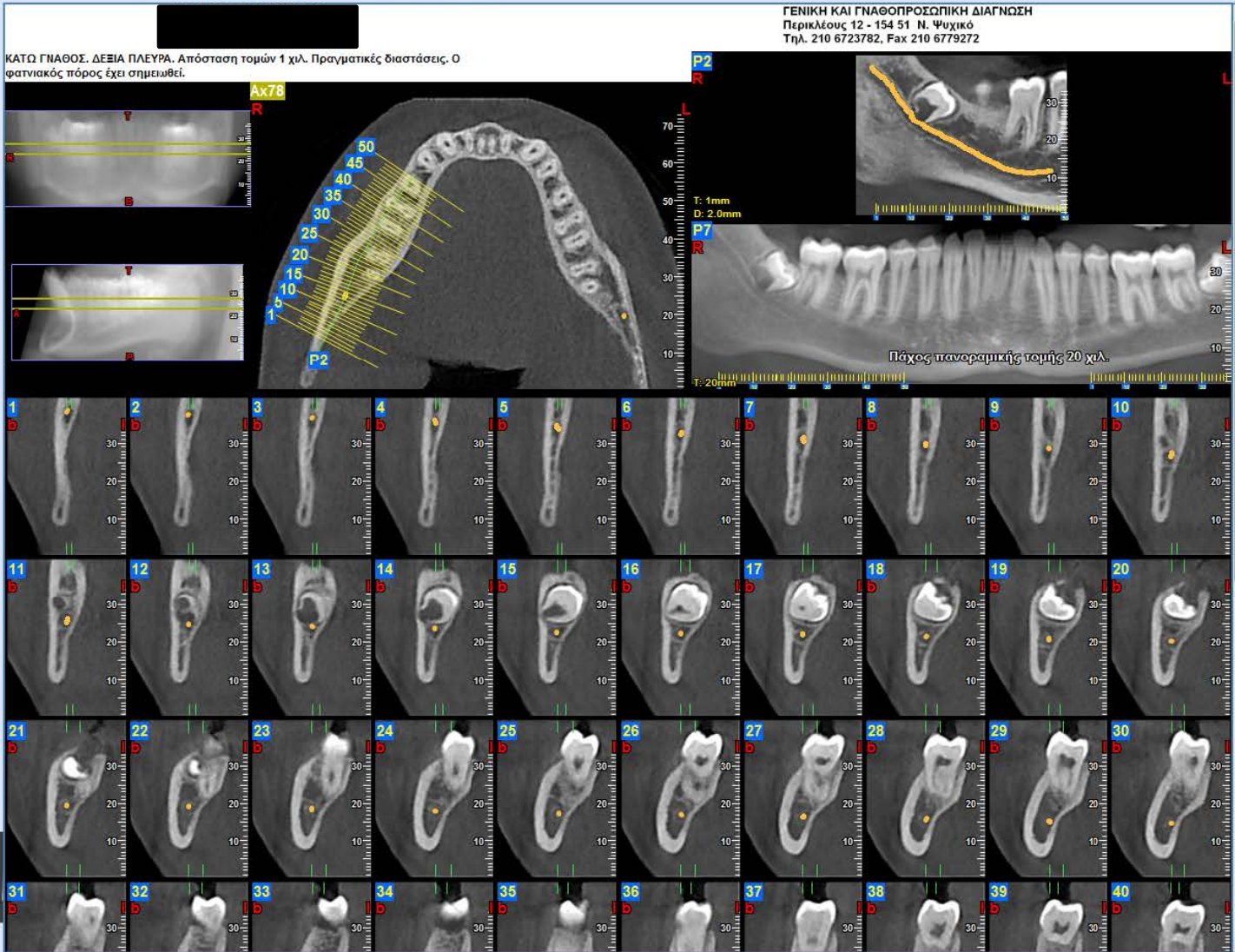
Με την εντολή *Highlight crosses on panorex* εμφανίζονται οι κάθετες τομές στις πανοραμικές ανασυνθέσεις.



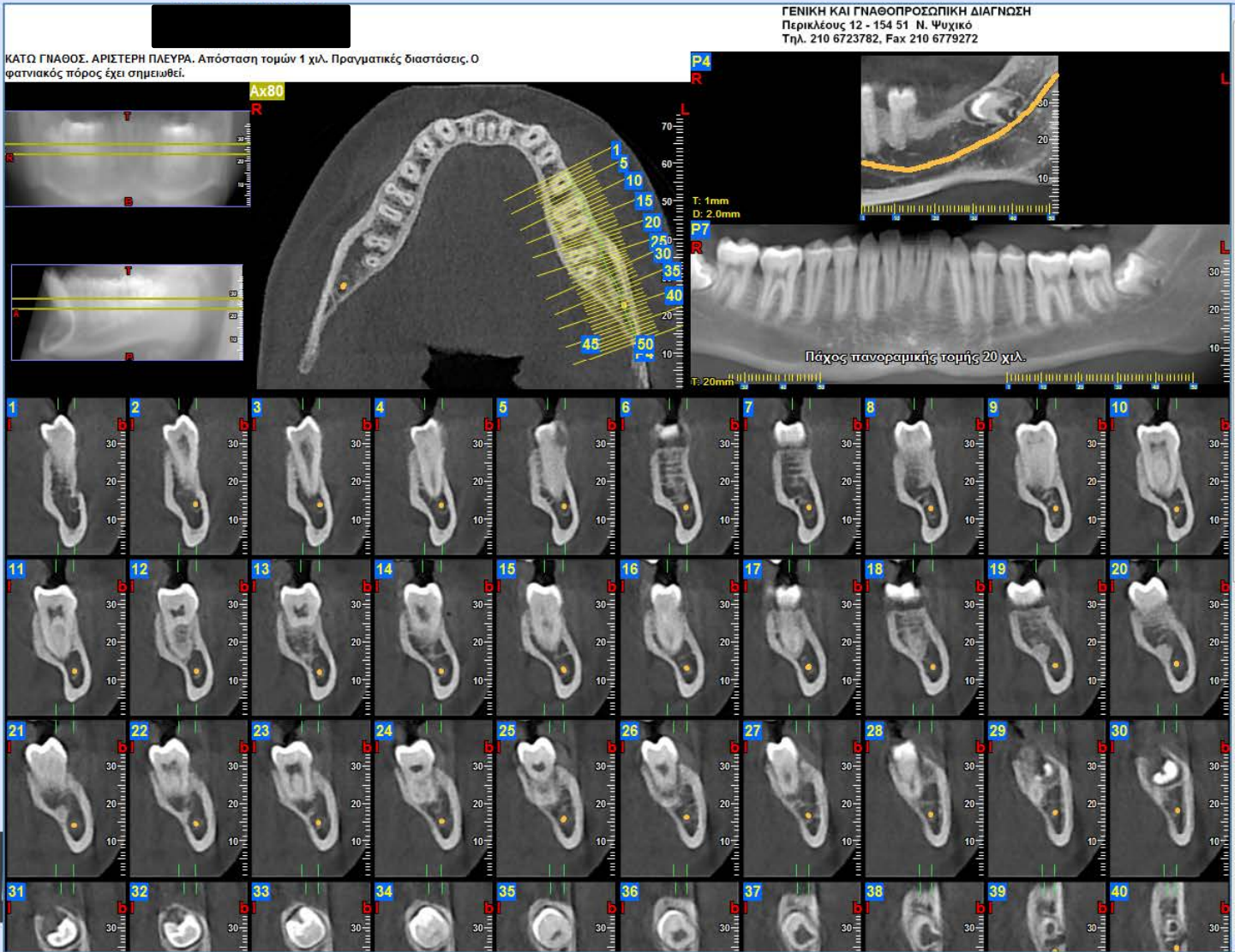
ΚΑΤΩ ΓΝΑΘΟΣ. Απόσταση τομών 2 χιλ. Πραγματικές διαστάσεις. Ο φατιακός πόρος έχει σημειωθεί.



Highlight crosses on panorex



Αν το Report έχει παραπάνω από μια σελίδα με το κουμπί ➡ προχωράμε στην επόμενη.



Η δεύτερη σελίδα

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

- Η ίδια διαδικασία εφαρμόζεται και στην άνω γνάθο.
- Να σημειώσουμε και πάλι ότι όλες οι μετρήσεις που έχετε κάνει δεν θα αποθηκευτούν στο CD ή στο αρχείο του Viewer και μπορούν να σωθούν μόνο σαν εικόνες σε δικά σας αρχεία.
- Για οποιαδήποτε απορία ή διευκρίνιση μη διστάσετε να επικοινωνήσετε μαζί μας.