



# Theasis Print Server

Οικονομικές εκτυπώσεις σε κοινό χαρτί A3/A4



Ο **Theasis Print Server** αποτελεί ένα σύστημα εκτύπωσης ιατρικών εικόνων DICOM σε εκτυπωτές κοινού χαρτιού.



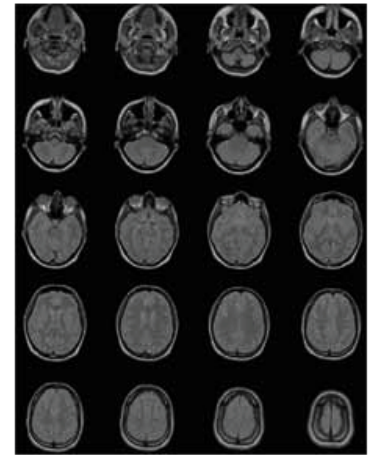
Ο **Theasis Print Server** συνδέεται με απεριόριστο αριθμό απεικονιστικών συστημάτων DICOM όπως αξονικούς και μαγνητικούς τομογράφους, αγγειογράφους, ψηφιακά ακτινογραφικά και CR, PET/CT, υπέρηχους και πολλά άλλα.

Για την εκτύπωση των εικόνων, ο **Theasis Print Server** συνδέεται με κοινούς εκτυπωτές χαρτιού μέσω USB ή μέσω δικτύου. Οι εικόνες DICOM που αποστέλλονται από τα απεικονιστικά συστήματα στον **Theasis Print Server**, εκτυπώνονται αυτόματα σε χαρτί μέσω των συνδεδεμένων εκτυπωτών.

# Ο **Theasis Print Server** λειτουργεί ως ένας συμβατικός DICOM εκτυπωτής και δεν απαιτεί καμία αλλαγή στην καθημερινή ροή εργασίας του απεικονιστικού τμήματος

Εκτυπώνει με ελάχιστο κόστος όλους ουσιαστικά τους τύπους εικόνων, έγχρωμες και ασπρόμαυρες, σε A3, A4 και άλλα μεγέθη χαρτιού.

Οι ρυθμίσεις του **Theasis Print Server** επιτρέπουν τη δημιουργία απεριόριστου αριθμού προφίλ για την παραμετροποίηση των εκτυπώσεων και των χαρακτηριστικών της εικόνας (φωτεινότητα, αντίθεση, gamma). Η επιλογή και χρήση του εκάστοτε προφίλ, πραγματοποιείται αυτόματα κατά την αποστολή των εικόνων προς εκτύπωση από το χειριστή του απεικονιστικού συστήματος.



## Πλεονεκτήματα

- Προσιτή λύση για τη δραστική μείωση του κόστους εκτυπώσεων ιατρικών εικόνων
- Δεν απαιτείται αλλαγή στον καθημερινό τρόπο εργασίας
- Απεριόριστες συνδέσεις απεικονιστικών συστημάτων και εκτυπωτών
- Απεριόριστα προφίλ ρυθμίσεων  
Υποστήριξη έγχρωμων και ασπρόμαυρων εκτυπώσεων

## Χαρακτηριστικά\*

Προφίλ ρυθμίσεων:	Φωτεινότητα, Αντίθεση, Gamma, Κορεσμός
Πλήθος προφίλ ρυθμίσεων:	Απεριόριστο
Συνδέσεις συστημάτων DICOM:	Απεριόριστες
Συνδέσεις εκτυπωτών:	Απεριόριστες
Υπηρεσίες DICOM:	Verification SCU, Basic Grayscale Print SCU, Basic Color Print SCU
Ελάχιστες απαιτήσεις:	Windows XP ή νεότερο, .NET Framework 4, 1GB RAM, 2Ghz CPU, 80GB ελεύθερου χώρου
Άλλα χαρακτηριστικά:	Παρακολούθηση DICOM επικοινωνίας σε πραγματικό χρόνο

\* Ορισμένα χαρακτηριστικά ενδέχεται να τροποποιηθούν. Επικοινωνήστε μαζί μας για επικαιροποιημένες πληροφορίες.