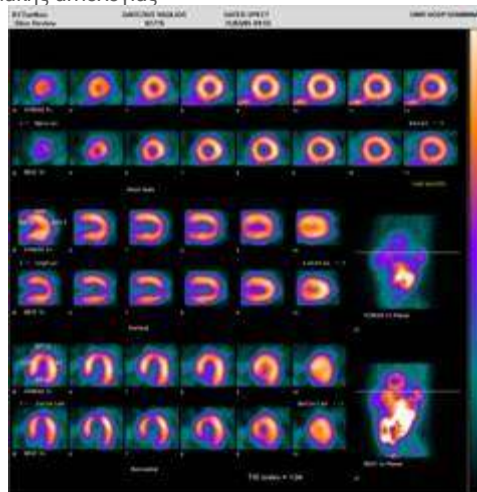


Σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου SPECT με θάλλιο Tl-201 ή επισημασμένες με τεχνητό Tc-99m ενώσεις μετά κόπωση ή φαρμακολογικό stress (αδενοσίνη, διπυριδαμόλη, δοβουταμίνη, ντοπουταμίνη).

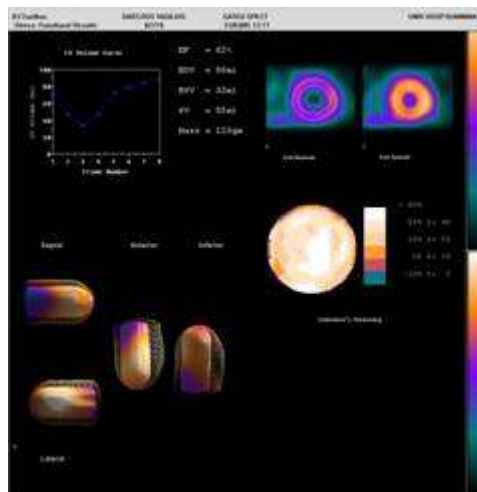
Διάγνωση ισχαιμίας του μυοκαρδίου

Έλεγχος της βιωσιμότητας του μυοκαρδίου (μετά από έμφραγμα)
Παρακολούθηση ασθενών που έχουν υποβληθεί σε επαναγγείωση
Ραδιοισοτοπική κοιλιογραφία με Tc-99m (MUGA)

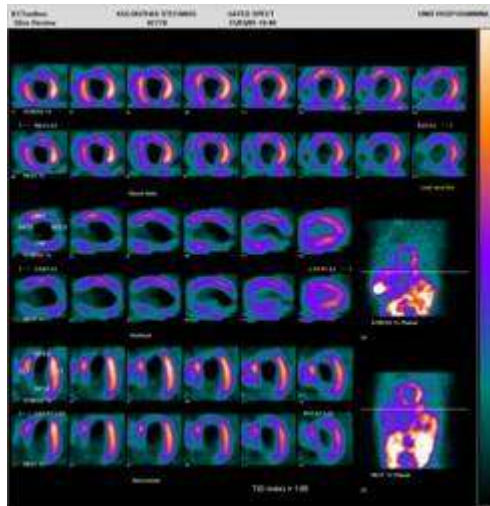
Έλεγχος ολικής και περιοχικής κινητικότητας μυοκαρδίου
Προσδιορισμό του κλάσματος εξώθησης (EF)
Σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου με I-123 - MIBG
Εκτίμηση της αδρενεργικής νευρώσεως του μυοκαρδίου
Ραδιενεργό νεφρόγραμμα με Tc-99m – DTPA, MAG-3 μετά χορήγηση καπτοπρίλης (capoten)
Διάγνωση υπέρτασης νεφροαγγειακής αιτιολογίας



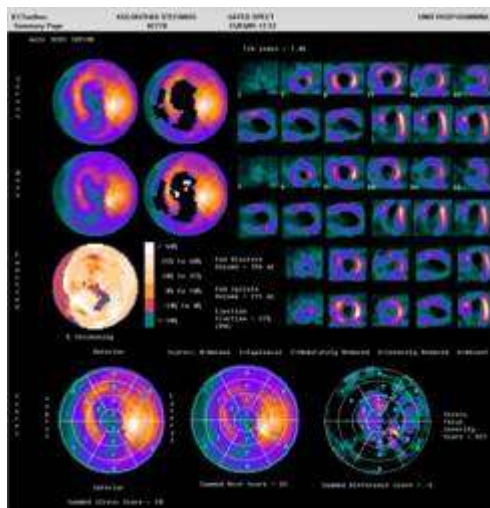
Φυσιολογικό σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου.



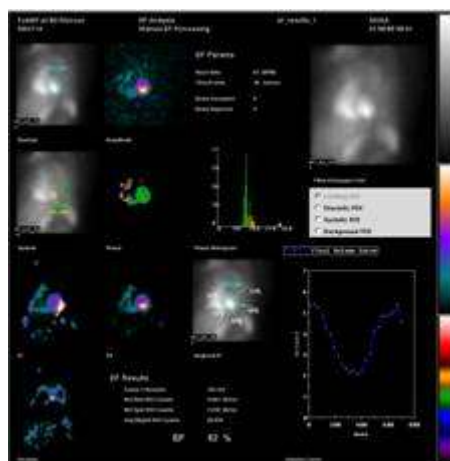
Φυσιολογικό σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου (Gated).



Παθολογικό σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου



Παθολογικό σπινθηρογράφημα μυοκαρδίου μετά από φαρμακολογικό stress (adenosine)



Ραδιοϊσοτοπική κοιλιογραφία ισορροπίας (MUGA)