

V09G — Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы

Cardiovascular System

V09GA	Технеций 99m-содержащие препараты <i>99m Tc-Technetium Compounds</i>	V09GX	Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы другие <i>Other Cardiovascular Diagnostic Radio pharmaceuticals</i>
V09GB	Йод-125-содержащие средства <i>125 I-Iodine Compounds</i>		

V09GA — Технеций 99m-содержащие препараты

99m Tc-Technetium Compounds

V09GA01	Технеций 99m сестамиби <i>99m Tc-Technetium-Sestamibi</i>	V09GA04	Технеций 99m человеческий альбумин <i>99m Tc-Technetium-Human Albumin</i>
V09GA02	Технеций 99m тетrafosмин <i>99m Tc-Technetium-Tetrofosmin</i>	V09GA05	Технеций 99m фурифосмин <i>99m Tc-Technetium-Furifosmin</i>
V09GA03	Технеций 99m тебоксим <i>99m Tc-Technetium-Teboroxim</i>	V09GA06	Технеций 99m олово помеченные клетки <i>99m Tc-Technetium- Stannous Agent Labelled Cells</i>

V09GB — Йод-125-содержащие средства

125 I-Iodine Compounds

V09GB01	Йод-125 человеческий фибриноген <i>125 I-Iodine-Human Fibrinogen</i>	V09GB02	Йод-125 человеческий альбумин <i>125 I-Iodine-Human Albumin</i>
----------------	---	----------------	--

V09GX — Радиофармацевтические препараты для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы другие

Other Cardiovascular Diagnostic Radio pharmaceuticals

V09GX01	Таллий-201 хлорид <i>201 Tl-Thallium-Chloride</i>	V09GX03	Хром-51 меченные клетки <i>51 Cr-Chromium-Chromate Labelled Cells</i>
V09GX02	Индий-111 имциронаб <i>111 In-Indium-Imciromab</i>		