|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ***DÉRIVATIONS***  ***CX circonflexe C droite***  ***IVA Inter ventriculaire antérieure*** | | | | | **D I**  LATÉRALE (CX, IVA) | **AVR** | **V1**  SEPTAL  (IVA) | **V4**  ANT.  (IVA) | | **D II**  INFÉRIEURE  (D) | **AVL**  LATÉRALE  (CX, IVA) | **V2**  SEPTAL  (IVA) | **V5**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | **D III**  INFÉRIEURE  (D) | **AVF**  INFÉRIEURE  (D) | **V3**  ANT.  (IVA) | **V6**  LATÉRALE  (CX, IVA) | | |
| **DÉRIVATIONS RÉCIPROQUES**   |  |  | | --- | --- | | **Dérivations** | **Dérivations réciproques** | | **I, AVL,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **I, AVL,V3,V4,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **II,III,AVF** | **I,AVL** | | **Ø** | **V1,V2,V3,V4** | | **DÉRIVATIONS RÉCIPROQUES**   |  |  | | --- | --- | | **Dérivations** | **Dérivations réciproques** | | **I, AVL,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **I, AVL,V3,V4,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **II,III,AVF** | **I,AVL** | | **Ø** | **V1,V2,V3,V4** | |
| **DÉRIVATIONS RÉCIPROQUES**   |  |  | | --- | --- | | **Dérivations** | **Dérivations réciproques** | | **I, AVL,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **I, AVL,V3,V4,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **II,III,AVF** | **I,AVL** | | **Ø** | **V1,V2,V3,V4** | | **DÉRIVATIONS RÉCIPROQUES**   |  |  | | --- | --- | | **Dérivations** | **Dérivations réciproques** | | **I, AVL,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **I, AVL,V3,V4,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **II,III,AVF** | **I,AVL** | | **Ø** | **V1,V2,V3,V4** | |
| **DÉRIVATIONS RÉCIPROQUES**   |  |  | | --- | --- | | **Dérivations** | **Dérivations réciproques** | | **I, AVL,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **I, AVL,V3,V4,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **II,III,AVF** | **I,AVL** | | **Ø** | **V1,V2,V3,V4** | | **DÉRIVATIONS RÉCIPROQUES**   |  |  | | --- | --- | | **Dérivations** | **Dérivations réciproques** | | **I, AVL,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **I, AVL,V3,V4,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **II,III,AVF** | **I,AVL** | | **Ø** | **V1,V2,V3,V4** | |
| **DÉRIVATIONS RÉCIPROQUES**   |  |  | | --- | --- | | **Dérivations** | **Dérivations réciproques** | | **I, AVL,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **I, AVL,V3,V4,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **II,III,AVF** | **I,AVL** | | **Ø** | **V1,V2,V3,V4** | | **DÉRIVATIONS RÉCIPROQUES**   |  |  | | --- | --- | | **Dérivations** | **Dérivations réciproques** | | **I, AVL,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **I, AVL,V3,V4,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **II,III,AVF** | **I,AVL** | | **Ø** | **V1,V2,V3,V4** | |
| **DÉRIVATIONS RÉCIPROQUES**   |  |  | | --- | --- | | **Dérivations** | **Dérivations réciproques** | | **I, AVL,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **I, AVL,V3,V4,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **II,III,AVF** | **I,AVL** | | **Ø** | **V1,V2,V3,V4** | | **DÉRIVATIONS RÉCIPROQUES**   |  |  | | --- | --- | | **Dérivations** | **Dérivations réciproques** | | **I, AVL,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **I, AVL,V3,V4,V5,V6** | **II,III,AVF** | | **II,III,AVF** | **I,AVL** | | **Ø** | **V1,V2,V3,V4** | |