Anatomy

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D | T | S | V | B | H | Y | R | B | D | L | J | S | G | Q | M | O | O | M | L | P | D | V | V |
| E | V | C | U | K | J | R | A | L | S | U | A | P | A | V | K | V | W | A | L | B | M | M | H |
| L | F | E | M | O | R | A | L | X | U | L | L | I | V | G | D | S | R | F | L | K | I | O | G |
| T | O | U | B | N | J | L | U | F | R | A | A | U | M | E | I | O | M | A | E | P | D | A | C |
| O | L | B | I | D | I | L | P | Y | A | C | R | W | U | O | L | T | S | Z | K | M | S | Y | R |
| I | E | R | L | R | Z | I | A | L | L | C | T | Y | T | T | R | R | A | W | N | Q | A | Y | O |
| D | C | A | I | T | S | X | C | L | E | U | N | E | T | E | A | C | C | L | O | F | G | W | S |
| C | R | C | C | R | F | A | S | L | C | B | E | C | D | T | Y | I | A | Q | I | L | I | P | S |
| L | A | H | A | K | T | B | A | I | I | J | V | S | R | Y | K | P | P | K | T | E | T | L | L |
| L | N | I | L | D | K | T | R | A | L | R | C | I | L | A | H | P | E | C | I | F | A | A | T |
| A | A | A | Z | R | N | T | O | A | I | F | B | W | Q | W | N | S | M | Q | S | T | L | N | N |
| P | L | L | I | O | S | R | E | G | L | A | R | P | H | O | U | I | R | L | O | H | R | T | Q |
| R | M | K | R | A | B | N | H | E | N | J | A | A | W | S | W | U | A | K | P | Y | E | A | N |
| A | Q | F | G | I | A | T | X | T | H | L | L | T | Z | Z | G | V | A | L | L | P | T | R | G |
| C | J | I | T | C | L | D | E | C | Y | A | U | E | R | L | A | X | O | C | A | O | R | O | L |
| V | P | A | L | U | R | C | Y | L | U | E | B | L | L | B | T | P | O | C | C | C | A | C | A |
| E | L | A | M | A | U | D | G | A | N | T | I | L | A | C | G | T | E | S | I | H | N | C | S |
| C | C | B | L | B | R | L | F | H | A | I | F | A | R | H | D | R | L | S | M | O | S | I | R |
| O | A | F | I | A | U | B | K | L | S | L | V | R | U | A | V | U | T | J | O | N | V | P | O |
| R | H | T | W | T | T | X | E | N | A | P | F | C | R | I | M | E | P | K | T | D | E | I | D |
| K | A | B | E | D | Q | I | X | T | L | O | S | M | C | B | R | F | U | X | A | R | R | T | Y |
| L | O | A | I | R | E | N | G | O | R | P | O | A | A | N | M | S | B | J | N | I | S | A | G |
| F | L | G | B | Y | K | B | U | I | Y | E | L | R | A | U | T | K | I | J | A | A | E | L | D |
| N | O | I | T | C | E | S | P | O | D | P | V | L | G | L | A | R | C | A | S | C | P | Z | Y |

   acromial       anatomical position       antecubital       axillary       brachial       buccal       calcaneal       carpal       cephalic       cervical       coxal       cranial       cross       crural       deltoid       digital       dorsal       epigastric       femoral       fibular       frontal       gluteal       left hypochondriac       lumbar       midsagital       nasal       occipital       olecranal       oral       orbital       patellar       plantar       popliteal       pubic       right lumbar       sacral       sagital       scapular       section       sternal       sural       tarsal       transverse       umbilical       ventral       vertebral