

Kaakchirurgie

Dokters het pasiënt oorgeplant nuwe wangbene, gesigspiere, tande, mond, vel, neus, lippe en onderkaak. Die operasie duur n totaal van 24 uur

Spaans dokters sê: Ons het die eerste volle gesig oorplanting voltooi het N Span van 30 Spaans chirurg eise suksesvol uitgevoer om die eerste volle gesig oorplanting in die wêreld. Die revolusionêre chirurgie uitgevoer het verlede maand op die gesig van n man wat ernstig beseer in n ongeluk. Hoewel die gesig oorplanting gedoen vir n lang tyd, was hulle almal net gedeeltelik. Dokters het pasiënt oorgeplant nuwe wangbene, gesigspiere, tande, mond, vel, neus, lippe en onderkaak.

Die operasie duur n totaal van 24 uur en 20 voltooi Maart Voordat die proses, 30-jaar-oue man is nie in staat is om te sluk, te praat of asemhaal nie behoorlik na die ongeluk waarin die ongeluk 2005 in die gesig geskiet. Nou moet bly in die hospitaal is die volgende twee maande na herstel is voltooi. Die pasiënt is nege keer geopereer, maar sonder bevredigende resultate, dus, was n perfekte kandidaat vir n volle oorplanting. Dit is die eerste volledige gesig oorplanting in die wêreld, want al die voormalige was net gedeeltelik - het gesê in n verklaring van die Universiteit Hospitaal Vall dHebron in Barcelona. Die eerste gesig oorplanting uitgevoer in 2005. by Francuskinji Isabelle Dinoire se gesig wat gebreek het haar eie hond. Sy het n nuwe neus en mond. Sedertdien het dit uitgevoer verskeie bedrywighede in China en die Verenigde State. Amerikaanse Connie Culp in 2008. gegee is deur dan die mees omvattende gesig oorplanting. Vervang haar vel, been struktuur, spiere, bloedvate en senuwees. - Baie geluk aan Joan Pere Barret dokters wat hierdie lofwaardige projek gedoen en ons hoop dat die pasiënt herstel gou. Maar ons moet nie vergeet van die familie van skenkers, sonder wie dit nie moontlik sou wees - sê prof Peter Butler, hoof van die Britse span vir die studie van die gesig oorplanting, wat al lank beplan om dit te doen en ek is baie veeleisende bedryf. Byvoorbeeld, cornflakes het ontbyt, wat gewoonlik so verwerk en soet dat hulle vry is om te verklaar dat šečerom.Jednostavni suiker inname snelheid bloed suiker vlakke verhoog. Vandag is die situasie is anders, en eenvoudige suikers is oral rondom ons, in slaaisous en ingemaakte boontjies, vleis, vir wat ons verwag het bygevoegde suiker nie, maar dikwels het. Diabetes en vetsug as gevolg van eet van n baie eenvoudige koolhidrate soos verfynde wit suiker kook, kan nadelig wees vir ons gesondheid. Diabetes (diabetes mellitus), vetsug en tandbederf is n paar van die meer algemene siektes wat deur die eet van te veel suiker veroorsaak word. Sugar verslawing Wanneer iemand sê dit is afhanklik van die suiker of sjokolade waarskynlik nie oordryf. Dit sal n gevoel van honger, moegheid veroorsaak, in die uiterste irritasie en n lae bui. Hoe suiker draai in vet! Sugar ons kan beslis gewig aansit, miskien meer as enigiets anders. As dit gebeur, kan vet begin om die interne organe te stoor, byvoorbeeld, die hart kleppe. Onverfynd en verfynde kosse verfynde (verwerk) kosse bevat dikwels eenvoudige koolhidrate en vinnig verhoog bloed suiker vlakke. Onverfynde kos is nie verwerk en het nie sy voedingswaarde verloor. Foods aan te beveel omdat die koolhidrate het vitamieni, minerale en vesel * volgraan pasta, rys heelgraan * * graan (rou, geen suiker bygevoeg) * brood voorberei deur die hele hele korrels * boontjies en peulgewasse, sade, lensies, aartappels * * slaai van vars groente, vrugte * Die volgende is ons hulle van eenvoudig na kompleks. Monosakkariede-eenvoudigste koolhidrate * Glukose is die mees algemene koolhidrate in ons liggaam. Alle komplekse koolhidrate is die liggaam afbreek na glukose voordat hulle in die bloedstroom . * Fruktose is n koolhidraat gevind in vrugte, heuning en soms groente. As gevolg van sy soetheid, fructose is die mees algemeen gebruik versoeter in die voedsel verwerking bedryf . * galaktose is n koolhidraat wat saamgestel is van laktose (melksuiker). Disakkariede disakkariede is koolhidrate wat van twee monosakkariede opgebou is. Wanneer ons praat oor koolhidrate verwys na n groter groep wat ook oligosacchariden en polisakkariede sukrose (tabel suiker) is die mees algemene suiker in die menslike dieet (nie inmeng met die glukose wat die meeste in die liggaam teenwoordig) . * . Bestaan uit die basiese elemente van glukose en fruktoze.Vlada mening is dat die bruin suiker gesonder as wit, maar dit is nie altyd so nie. Hierdie suiker is onverfynd nie, maar meer verfynde as die gewone wit suiker . * Lactose (melk suiker) is geskep in die melk klier in soogdiere en speel n belangrike rol in die baba. Sulke persone moet vermy melk. Oligosacchariden en polisakkariede oligosacchariden is koolhidrate met 3-10 molekules. In die volgende sal ons vir eenvoud laat die oligosacchariden en net praat oor polisaharidima.Polisaharidi: * meestal stysel-polisakkaried in die dieet. Stysel is gevind in rys, koring, aartappels, boontjies en lensies. Daar het hy en onvolwasse piesang en appel . * Sellulose-n polisakkaried gevind in selwande . * Pectine-polisakkaried gevind in vrugte en stamme, en is belangrik om n jel te vorm (želatiniranje) . * Glikogeen-polisakkaried is die enigste dier, is in die lewer en spiere van diere.