

Vivantes Klinikum im Friedrichshain

PD Dr. med. Andreas JöDICKE Chefarzt Tel.: 030/130 14 2041 Fax: 030/130 14 3911
andreas.joedicke@vivantes.de Klinik für Neurochirurgie - Zentrum für Schädelbasis- und
Wirbelsäulen Chirurgie Klinikum im Friedrichshain Vivantes Netzwerk für Gesundheit GmbH
Landsberger Allee 49 10249 Berlin www.vivantes.de

Schwarz F, Simon M, Lawson McLean A, Kalff R, Waschke A. Assessment of Skin Flaps Above Cranial Defects Following Craniectomy: A Proposed Classification System. *J Neurol Surg A Cent Eur Neurosurg.* 2019 Oct 7. doi: 10.1055/s-0039-1696996. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31590193.

2: Mende KC, Kellner T, Petersenn S, Honegger J, Evangelista-Zamora R, Droste M, Stalla G, Deutschbein T, Wang Y, Moskopp D, Knappe U, Schilbach K, Flitsch J; "pituitary working group" of the German Society of Endocrinology (DGE). Clinical situation, therapy, and follow up of adult craniopharyngioma - report from the German craniopharyngioma registry. *J Clin Endocrinol Metab.* 2019 Oct 7. pii: dgz043. doi: 10.1210/clinem/dgz043. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31589293.

3: Knappe UJ, Moskopp D, Gerlach R, Conrad J, Flitsch J, Honegger JB. Consensus on Postoperative Recommendations After Transsphenoidal Surgery. *Exp Clin Endocrinol Diabetes.* 2019 Jan;127(1):29-36. doi: 10.1055/a-0664-7710. Epub 2018 Aug 21. Review. PubMed PMID: 30130806.

4: Kummer J, Maier J, Moskopp D, Hellmeyer L. Microsurgical sequestrectomy at 36 weeks of pregnancy: A case report. *Case Rep Womens Health.* 2018 May 16;19:e00064. doi: 10.1016/j.crwh.2018.e00064. eCollection 2018 Jul. PubMed PMID: 30094192; PubMed Central PMCID: PMC6071365.

5: Briest F, Wang Y, Arsenic R, Elezkurtaj S, Berg E, Greshake S, Lock AC, Hörsch D, Arnold CN, Hummel M, Siegmund B, Grabowski P. Immunohistochemical Study of Mitosis-regulatory Proteins in Gastroenteropancreatic Neuroendocrine Neoplasms. *Anticancer Res.* 2018 Jul;38(7):3863-3870. doi: 10.21873/anticanres.12670. PubMed PMID: 29970506.

6: Beier D, Proescholdt M, Reinert C, Pietsch T, Jones DTW, Pfister SM, Hattingen E, Seidel C, Dirven L, Luerding R, Reijneveld J, Warmuth-Metz M, Bonsanto M, Bremer M, Combs SE, Rieken S, Herrlinger U, Kuntze H, Mayer-Steinacker R, Moskopp D, Schneider T, Beringer A, Schlegel U, Stummer W, Welker H, Weyerbrock A, Paulsen F, Rutkowski S, Weller M, Wick W, Kortmann RD, Bogdahn U, Hau P. Multicenter pilot study of radiochemotherapy as first-line treatment for adults with medulloblastoma (NOA-07). *Neuro Oncol.* 2018 Feb 19;20(3):400-410. doi: 10.1093/neuonc/nox155. Erratum in: *Neuro Oncol.* 2018 Feb 19;20(3):434. PubMed PMID: 29016837; PubMed Central PMCID: PMC5817955.

7: Freitag D, McLean AL, Simon M, Koch A, Grube S, Walter J, Kalff R, Ewald C. NANOG overexpression and its correlation with stem cell and differentiation markers in meningiomas of different WHO grades. *Mol Carcinog.* 2017 Aug;56(8):1953-1964. doi: 10.1002/mc.22653. Epub 2017 Apr 17. PubMed PMID: 28345785.

8: Knie B, Morota N, Ihara S, Tamura G, Ogiwara H. Pediatric intraventricular arachnoid cysts in the body of lateral ventricle: surgical outcome and its embryologic background. *Childs Nerv Syst.* 2016 Nov;32(11):2197-2204. Epub 2016 Aug 4. PubMed PMID: 27492334.

9: Suess O, Schomacher M. Control of Pedicle Screw Placement with an Electrical Conductivity Measurement Device: Initial Evaluation in the Thoracic and Lumbar Spine. *Adv Med.* 2016;2016:4296294. Epub 2016 Sep 6. PubMed PMID: 27699203; PubMed Central PMCID: PMC5028864.

10: Schomacher M, Kunhardt O, Koeppen D, Moskopp D, Kienapfel H, Kroppenstedt S, Cabraja M. Transient sacroiliac joint-related pain is a common problem following lumbar decompressive surgery without instrumentation. *Clin Neurol Neurosurg.* 2015 Dec;139:81-5. doi: 10.1016/j.clineuro.2015.09.007. Epub 2015 Sep 11. PubMed PMID: 26397213.

11: Lemcke J, Klötzer S, Klötzer R, Meier U. [PLIF and ALIF for the degenerative spondylolisthesis of the lumbar spine]. *Z Orthop Ihre Grenzgeb.* 2007 Jan-Feb;145(1):48-54. German. PubMed PMID: 17345543.

12: Wendt TG, Gademann G, Pambor C, Grießbach I, von Specht H, Martin T, Baltas D, Kurek R, Röddiger S, Tunn UW, Zamboglou N, Eich HT, Staar S, Gossman A, Hansemann K, Semrau R, Skripnichenko R, Diehl V, Müller RP, Sehlen S, Willich N, Rühl U, Lukas P, Dühmke E, Engel K, Tabbert E, Bolck M, Knaack S, Annweiler H, Krempien R, Hoppe H, Harms W, Daeuber S, Schorr O, Treiber M, Debus J, Alber M, Paulsen F, Birkner M, Bakai A, Belka C, Budach W, Grosser KH, Kramer R, Kober B, Reinert M, Schneider P, Hertel A, Feldmann H, Csere P, Hoinkis C, Rothe G, Zahn P, Alheit H, Cavanaugh SX, Kupelian P, Reddy C, Pollock B, Fuss M, Roediger S, Dannenberg T, Rogge B, Drechsler D, Herrmann T, Alberti W, Schwarz R, Graefen M, Krüll A, Rudat V, Huland H, Fehr C, Baum C, Glocke S, Nüsslin F, Heil T, Lemnitzer H, Knips M, Baumgart O, Thiem W, Kloetzer KH, Hoffmann L, Neu B, Hültenschmidt B, Sautter-Bihl ML, Micke O, Seegenschmidt MH, Köppen D, Klautke G, Fietkau R, Schultze J, Schlichting G, Koltze H, Kimmig B, Glatzel M, Fröhlich D, Bäsecke S, Krauß A, Strauß D, Butth KJ, Böhme R, Oehler W, Bottke D, Keilholz U, Heufelder K, Wiegel T, Hinkelbein W, Rödel C, Papadopoulos T, Munnes M, Wirtz R, Sauer R, Rödel F, Lubgan D, Distel L, Grabenbauer GG, Sak A, Stüben G, Pöttgen C, Grehl S, Stuschke M, Müller K, Pfaffendorf C, Mayerhofer A, Köhn FM, Ring J, van Beuningen D, Meineke V, Neubauer S, Keller U, Wittlinger M, Riesenbeck D, Greve B, Exeler R, Ibrahim M, Liebscher C, Severin E, Ott O, Pötter R, Hammer J, Hildebrandt G, Beckmann MW, Strnad V, Fehlauer F, Tribius S, Bajrovic A, Höller U, Rades D, Warszawski A, Baumann R, Madry-Gevecke B, Karstens JH, Grehn C, Hensley F, Berns C, Wannenmacher M, Semrau S, Reimer T, Gerber B, Ketterer P, Koepcke E, Hänsgen G, Strauß HG, Dunst J, Füller J, Kalb S, Wendt T, Weitmann HD, Waldhäusl C, Knocke TH, Lamprecht U, Classen J, Kaulich TW, Aydeniz B, Bamberg M, Wiezorek T, Banz N, Salz H, Scheithauer M, Schwedas M, Lutterbach J, Bartelt S, Frommhold H, Lambert J, Hornung D, Swiderski S, Walke M, Siefert A, Pöllinger B, Krimmel K, Schaffer M, Koelbl O, Bratengeier K, Vordermark D, Flentje M, Hero B, Berthold F, Combs SE, Gutwein S, Schulz-Ertner D, van Kampen M, Thilmann C, Kocher M, Kunze S, Schild S, Ikezaki K, Müller B, Sieber R, Weiß C, Wolf I, Wenz F, Weber KJ, Schäfer J, Engling A, Laufs S, Veldwijk MR, Milanovic D, Fleckenstein K, Zeller W, Fruehauf S, Herskind C, Weinmann M, Jendrossek V, Rübe C, Appold S, Kusche S, Hölscher T, Brüchner K, Geyer P, Baumann M, Kumpf R, Zimmermann F, Schill S, Geinitz H, Nieder C, Jeremic B, Molls M, Liesenfeld S, Petrat H, Hesselmann S, Schäfer U, Bruns F, Horst E, Wilkowski R, Assmann G, Nolte A, Diebold J, Löhrs U, Fritz P, Hans-Jürgen K, Mühlnickel W, Bach P, Wahlers B, Kraus HJ, Wulf J, Hädinger U, Baier K, Krieger T, Müller G, Hof H, Herfarth K, Brunner T, Hahn SM, Schreiber FS, Rustgi AK, McKenna WG, Bernhard EJ, Guckenberger M, Meyer K, Willner J, Schmidt M, Kolb M, Li M, Gong P, Abdollahi A, Trinh T, Huber PE, Christiansen H, Saile B, Neubauer-Saile K, Tippelt S, Rave-Fränk M, Hermann RM, Dudas J, Hess CF, Schmidberger H, Ramadori G, Andratschke N, Price R, Ang KK, Schwarz S, Kulka U, Busch M, Schlenger L, Bohsung J, Eichwurzel I, Matnjani G, Sandrock D, Richter M, Wurm R, Budach V, Feussner A, Gellermann J, Jordan A, Scholz R, Gneveckow U, Maier-Hauff K, Ullrich R, Wust P, Felix R, Waldöfner N, Seebass M, Ochel HJ, Dani A, Varkonyi A, Osvath M, Szasz A, Messer PM, Blumstein NM, Gottfried HW, Schneider E, Reske SN, Röttinger EM, Grosu AL, Franz M, Stärk S, Weber W, Heintz M, Indenkämpfen F, Beyer T, Lübcke W,

Levegrün S, Hayen J, Czech N, Mbarek B, Köster R, Thurmann H, Todorovic M, Schuchert A, Meinertz T, Münz T, Grundtke H, Hornig B, Hehr T, Dilcher C, Chan RC, Mintz GS, Kotani JI, Shah VM, Canos DA, Weissman NJ, Waksman R, Wolfram R, Bürger B, Schrappe M, Timmermann B, Lomax A, Goitein G, Schuck A, Mattke A, Int-Veen C, Brecht I, Bernhard S, Treuner J, Koscielniak E, Heinze F, Kuhlen M, von Schorlemer I, Ahrens S, Hunold A, Könemann S, Winkelmann W, Jürgens H, Gerstein J, Polivka B, Sykora KW, Bremer M, Thamm R, Höpfner C, Gumprecht H, Jäger R, Leonardi MA, Frank AM, Trappe AE, Lumenta CB, Östreich E, Pinsker K, Müller A, Fauser C, Arnold W, Henzel M, Groß MW, Engenhart-Cabillic R, Schüller P, Palkovic S, Schröder J, Wassmann H, Block A, Bauer R, Keffel FW, Theophil B, Wisser L, Rogger M, Niewald M, van Lengen V, Mathias K, Welzel G, Bohrer M, Steinorth S, Schleußner C, Leppert K, Röhrlig B, Strauß B, van Oorschot B, Köhler N, Anselm R, Winzer A, Schneider T, Koch U, Schönekaes K, Mücke R, Büntzel J, Kisters K, Scholz C, Keller M, Winkler C, Prause N, Busch R, Roth S, Haas I, Willers R, Schultze-Mosgau S, Wiltfang J, Kessler P, Neukam FW, Röper B, Nüse N, Auer F, Melzner W, Geiger M, Lotter M, Kuhnt T, Müller AC, Jirsak N, Gernhardt C, Schaller HG, Al-Nawas B, Klein MO, Ludwig C, Körholz J, Grötz KA, Hupperts K, Kunkel M, Olschewski T, Bajor K, Lang B, Lang E, Kraus-Tiefenbacher U, Hofheinz R, von Gerstenberg-Helldorf B, Willeke F, Hochhaus A, Roebel M, Oertel S, Riedl S, Buechler M, Foitzik T, Ludwig K, Klar E, Meyer A, Meier Zu Eissen J, Schwab D, Meyer T, Höcht S, Siegmann A, Sieker F, Pigorsch S, Milicic B, Acimovic L, Milisavljevic S, Radosavljevic-Asic G, Presselt N, Baum RP, Treutler D, Bonnet R, Schmücking M, Sammour D, Fink T, Ficker J, Pradier O, Lederer K, Weiss E, Hille A, Welz S, Sepe S, Friedel G, Spengler W, Susanne E, Kölbl O, Hoffmann W, Wörmann B, Günther A, Becker-Schiebe M, Güttler J, Schul C, Nitsche M, Körner MK, Oppenkowski R, Guntrum F, Malaimare L, Raub M, Schöfl C, Averbeck T, Hacker I, Blank H, Böhme C, Imhoff D, Eberlein K, Weidauer S, Böttcher HD, Edler L, Tatagiba M, Molina H, Ostertag C, Milker-Zabel S, Zabel A, Schlegel W, Hartmann A, Wildfang I, Kleinert G, Hamm K, Reuschel W, Wehrmann R, Kneschaurek P, Münter MW, Nikoghosyan A, Didinger B, Nill S, Rhein B, Küstner D, Schalldach U, Eßer D, Göbel H, Wördehoff H, Pachmann S, Hollenhorst H, Dederer K, Evers C, Lamprecht J, Dastbaz A, Schick B, Fleckenstein J, Plinkert PK, Rübe C, Merz T, Sommer B, Mencl A, Ghilescu V, Astner S, Martin A, Momm F, Volegova-Neher NJ, Schulte-Mönting J, Guttenberger R, Buchali A, Blank E, Sidow D, Huhnt W, Gorbatov T, Heinecke A, Beckmann G, Bentia AM, Schmitz H, Spahn U, Heyl V, Prott PJ, Galalae R, Schneider R, Voith C, Scheda A, Hermann B, Bauer L, Melchert F, Kröger N, Grüneisen A, Jänicke F, Zander A, Zuna I, Schlöcker I, Wagner K, John E, Dörk T, Lochhas G, Houf M, Lorenz D, Link KH, Prott FJ, Thoma M, Schauer R, Heinemann V, Romano M, Reiner M, Quanz A, Oppitz U, Bahrehmand R, Tine M, Naszaly A, Patonay P, Mayer Á, Markert K, Mai SK, Lohr F, Dobler B, Pinkawa M, Fischbeck K, Treusacher P, Cengiz D, Mager R, Borchers H, Jakse G, Eble MJ, Asadpour B, Krenkel B, Holy R, Kaplan Y, Block T, Czempiel H, Haverkamp U, Prümer B, Christian T, Benkel P, Weber C, Gruber S, Reimann P, Blumberg J, Krause K, Fischbeck AR, Kaube K, Steckler K, Henzel B, Licht N, Loch T, Krystek A, Lilienthal A, Alfia H, Claßen J, Spillner P, Knutzen B, Souchon R, Schulz I, Grüschor K, Küchenmeister U, Vogel H, Wolff D, Ramm U, Licner J, Rudolf F, Moog J, Rahl CG, Mose S, Vorwerk H, Weiß E, Engert A, Seufert I, Schwab F, Dahlke J, Zabelina T, Krüger W, Kabisch H, Platz V, Wolf J, Pfistner B, Stieltjes B, Wilhelm T, Schmoecking M, Junker K, Treutier D, Schneider CP, Leonhardi J, Niesen A, Hoeffken K, Schmidt A, Mueller KM, Schmid I, Lehmann K, Blumstein CG, Kreienberg R, Freudenberg L, Kühl H, Stahl M, Elo B, Erichsen P, Stattaus H, Welzel T, Mende U, Heiland S, Salter BJ, Schmid R, Stratakis D, Huber RM, Haferanke J, Zöller N, Henke M, Lorenzen J, Grzyska B, Kuhlmei A, Adam G, Hamelmann V, Bölling T, Job H, Panke JE, Feyer P, Püttmann S, Siekmeyer B, Jung H, Gagel B, Militz U, Piroth M, Schmachtenberg A, Hoelscher T, Verfaillie C, Kaminski B, Lücke E, Mörtel H, Eyrich W, Fritsch M, Georgi JC, Plathow C, Zieher H, Kiessling F, Peschke P, Kauczor HU, Licher J, Schneider O, Henschler R, Seidel C, Kolkmeyer A, Nguyen TP, Janke K, Michaelis M, Bischof M, Stoffregen C, Lipson K, Weber K, Ehemann V, Jürgen D, Achanta P, Thompson K, Martinez JL, Körtschgen T, Pakala R, Pinnow E, Hellinga D, O'Tio F, Katzer A, Kaffer A, Kuechler A, Steinkirchner S, Dettmar N, Cordes N, Frick S, Kappler M, Taubert H, Bartel F, Schmidt H, Bache M, Frühauf S, Wenk T, Litzenberger K, Erren M, van Valen F, Liu L, Yang K, Palm J, Püsken M, Behe M, Behr TM, Marini P, Johne A, Claussen U, Liehr T, Steil V, Moustakis C, Griessbach I, Oettel A, Schaal C, Reinhold M, Strassmann G, Braun I, Vacha P, Richter

D, Osterham T, Wolf P, Guenther G, Miemietz M, Lazaridis EA, Forthuber B, Sure M, Klein J, Saleske H, Riedel T, Hirnle P, Horstmann G, Schoepgens H, Van Eck A, Bundschuh O, Van Oosterhut A, Xydis K, Theodorou K, Kappas C, Zurheide J, Fridtjof N, Ganswindt U, Weidner N, Buchgeister M, Weigel B, Müller SB, Glashörster M, Weining C, Hentschel B, Sauer OA, Kleen W, Beck J, Lehmann D, Ley S, Fink C, Puderbach M, Hosch W, Schmähl A, Jung K, Stoßberg A, Rolf E, Damrau M, Oetzel D, Maurer U, Maurer G, Lang K, Zumbe J, Hahm D, Fees H, Robrandt B, Melcher U, Niemeyer M, Mondry A, Kanellopoulos-Niemeyer V, Karle H, Jacob-Heutmann D, Born C, Mohr W, Kutzner J, Thelen M, Schiebe M, Pinkert U, Piasswilm L, Pohl F, Garbe S, Wolf K, Nour Y, Barwig P, Trog D, Schäfer C, Herbst M, Dietl B, Cartes M, Schroeder F, Siganan-Tek G, Feierabend R, Theden S, Schlieck A, Gotthardt M, Glowalla U, Kremp S, Hamid O, Riefenstahl N, Michaelis B, Schaal G, Liebermeister E, Niewöhner-Desbordes U, Kowalski M, Franz N, Stahl W, Baumbach C, Thale J, Wagner W, Justus B, Huston AL, Seaborn R, Rai P, Rha SW, Sakas G, Wesarg S, Zogal P, Schwald B, Seibert H, Berndt-Skorka R, Seifert G, Schoenekaes K, Bilecen C, Ito W, Matschuck G, Isik D. [Not Available]. Strahlenther Onkol. 2004 Jun;180 Suppl 1:5-87. doi: 10.1007/BF03356734. German. PubMed PMID: 27137922.

13: Merten T. [Neuropsychology of normal pressure hydrocephalus]. Nervenarzt. 1999 Jun;70(6):496-503. Review. German. PubMed PMID: 10412693.

14: Meier U, Heinitz A, Kintzel D. [Surgical outcome after severe craniocerebral trauma in childhood and adulthood. A comparative study]. Unfallchirurg. 1994 Aug;97(8):406-9. German. PubMed PMID: 7973739.

15: Meier U, Knopf W, Schmidt V, Prothmann KH, Ewert P, Reichmuth B, Michalik M, Planitzer J, Heinitz A, Lang G, et al. [Typical CT findings with the intrathecal infusion test in post-traumatic disorders of cerebrospinal fluid dynamics]. Zentralbl Neurochir. 1990;51(2):102-6. German. PubMed PMID: 2087884.

From:
<https://neurosurgerywiki.com/wiki/> - **Neurosurgery Wiki**



Permanent link:
https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=vivantes_klinikum_im_friedrichshain

Last update: **2024/06/07 02:51**