



D Azria

Kontakt

D Azria

Publikationen (3)

Dabakuyo-Yonli T, Russell N, Roché H, Pruneri G, Penault Llorca F, Offersen B, Negreiros I, Michiels S, Macgrogan G, Kirkove C, Schmitt F, Servent V, Bellera C, Mathoulin-Pélissier S, Bonnetain F, Yarnold J, Wildiers H, van Tienhoven G, van der Hage J, Untch M, Thürlimann B, Jacot W, Gutowski M, Gligorov J, Bonnefoi H, Bogaerts J, Bliss J, A'Hern R, Cardoso F, Azria D, Asselain B, Poortmans P, Cameron D, Brain E, Cardoso M, Filleron T, Delalogue S, Debled M, De Azambuja E, Dalenc F, Dal Lago L, Cufer T, Coleman R, Chibaudel B, Gourgou-Bourgade S. Guidelines for time-to-event end point definitions in breast cancer trials: results of the DATECAN initiative (Definition for the Assessment of Time-to-event Endpoints in CANcer trials). *Ann Oncol* 2015

Dabakuyo-Yonli T, Russell N, Roché H, Pruneri G, Penault Llorca F, Offersen B, Negreiros I, Michiels S, Macgrogan G, Kirkove C, Schmitt F, Servent V, Bellera C, Mathoulin-Pélissier S, Bonnetain F, Yarnold J, Wildiers H, van Tienhoven G, van der Hage J, Untch M, Thürlimann B, Jacot W, Gutowski M, Gligorov J, Bonnefoi H, Bogaerts J, Bliss J, A'Hern R, Cardoso F, Azria D, Asselain B, Poortmans P, Cameron D, Brain E, Cardoso M, Filleron T, Delalogue S, Debled M, De Azambuja E, Dalenc F, Dal Lago L, Cufer T, Coleman R, Chibaudel B, Gourgou-Bourgade S. Guidelines for time-to-event end point definitions in breast cancer trials: results of the DATECAN initiative (Definition for the Assessment of Time-to-event Endpoints in CANcer trials)†. *Ann Oncol* 2015; 26:873-9.

Fogliata A, Schefer H, Curti G, Schott A, Zenklusen H, Roth A, Morel P, Gertsch P, Gervaz P, Davis J, Székely G, Burger C, Huser M, Kolotas C, Thalmann G, Guillou L, Jichlinski P, von Briel C, Beer K, Miralbell R, Escudé L, Mollà M, Nouet P, Rouzaud M, Mini R, Kemmerling L, Vetterli D, Lütolf U, Ulmer U, Oehler C, Weber D, Bolsi A, Lomax A, Timmermann B, Goitein G, Verwey J, Pedroni E, Rutz H, Lomax A, Weber D, Luthi F, Pasche P, Bentzen S, Khalil A, Dubois J, Pica A, Stupp R, Stadelmann O, Allaoua M, Kebdani T, Slosman D, Dische S, Cummings B, Van den Bogaert W, Horiot J, Saunders M, Isaak B, Pesce G, Popowski Y, Tebeu P, Matzinger O, Betz M, Corminboeuf F, Bouville S, Özsoy O, Bigler R, Vees H, Girardet C, Abdou M, Huguenin P, Verkooijen H, Bouchardy C, Franzetti A, Richetti A, Presilla S, Motta M, Valley J, Bressan S, Bulling S, Pache G, Merçay A, Major A, Usel M, Ludicke F, Rufibach K, Ries G, Coucke P, Wang H, Pasche G, Do H, Balmer A, Munier F, Jargy C, Dipasquale G, Born E, Szczerba D, Hueber P, Hafner H, Cozzi L, Moeckli R, Boehringer T, Collen T, Lalahovà D, Allemann K, Bründler M, Krayenbühl J, Schoenmaker E, Norton I, Baumert B, Rutz H, Pedroni E, Lin S, Coray A, Nicolini G, Vees H, Martineau P, Gourgou S, Zouhair A, Ozsahin M, Cunat S, Larbouret C, Azria A, Bonny C, Hofstetter B, Tenzer A, Krek W, Lutters G, Evans D, Romieu G, Bodis S, Stahel R, Weder W, Jerman M, Schneiter D, Jörgen M, Lardinois D, Taverna C, Kestenholz P, Heuberger J, Pèlerin A, Pujol P, Zimmer Y, Greiner R, Gruber G, Ametamey S, Bodis S, Zingg D, Jochum W, Vuong V, Honer M, Riesterer O, Mhawech P, Verdun C, Tschanz E, Dulguerov P, Ares C, Pruschy M, Inteeworn N, Stalder D, Streit B, Ganapathipillai S, Aebbersold D, Berthou S, Kaser-Hotz B, Gassmann M, Rohrer Bley C, Wergin M, Roos M, Höpfli G, Ohlerth S, Allal A, Behrensmeier F, Thürlimann B, Carbone A, Crivellari D, Collins J, Gol-Ouh R, Lindtner J, Holmberg S, Rudenstam C, Castiglione-Gertsch M, Price K, Nasi M, Bonetti M, Simoncini E, Fey M, Bortoluzzi L, Weitzel M, Kranzbuehler H, Becker M, Taussky D, Azria D, Mirimanoff R, Kramar A, Jeanneret Sozzi W, Goldhirsch A, Coates A, Gelber R, Ueltschi G, Lippold B, Kranzbühler H, Bernier J, Studer G, Landmann C, Mahler F, Greiner R, Taverna C, Stanek N, Ciernik I, Friedrich E, Beer K, Balmer Majno S, Hügli A, Gallino A, Juelke P, Pajic B, Curschmann J, Bieri S, Luthi J, Suleiman M, Bargetzi M, Notter M, Thum P, Resink T, Erne P, Jamshidi P, Hafner H, Mach N. Abstracts from the 8th Annual Meeting of the Scientific Association of Swiss Radiation Oncology (SASRO). *Strahlenther Onkol* 2004; 180 Suppl 1:89-108.

Projekte (0)

Keine Resultate gefunden.

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

support.forschung@kssg.ch