

### Acknowledgment to Reviewers

The Editor-in-Chief, Deputy Editor, Senior Editors, and Editorial Board wish to acknowledge with sincere appreciation the assistance of the following reviewers who have generously contributed their time and efforts during the past year<sup>1</sup> in the appraisal of manuscripts submitted to *Molecular Cancer Research*. These reviewers not only have been of inestimable help in assessing the merit of original articles but also, by their careful analysis and critique and their general and specific constructive recommendations, have often greatly enhanced the value of these manuscripts. The quality of the journal can be attributed in large measure to the quality of their effort. We are sincerely grateful.

Abal, M.	Asim, M.	Brohl, A.	Correa, R.
Abbadie, C.	Ateeq, B.	Bronisz, A.	Coupland, S.
Abbas, T.	Azmi, A.	Brown, A.	Cowell, J.
Abbott, K.	Baba, H.	Brown, E.	Cress, A.
Abdollahi, A.	Bachelier, R.	Brown, M.	Cui, Ri
Abdullah, A.	Bae, S.	Bunaciu, R.	Cui, Rutao
Abdul-Wahid, A.	Baietti, M.	Burd, C.	Culig, Z.
Abounader, R.	Bais, M.	Burnstein, K.	Cummings, R.
Ackerstaff, E.	Bakin, A.	Butler, L.	Currall, B.
Adam, A.	Baldassarre, G.	Butterworth, K.	Curran, T.
Adam, R.	Balk, S.	Cacciatore, S.	Daly, R.
Adamopoulos, C.	Band, H.	Califano, J.	Davie, J.
Adams, D.	Banerjee, D.	Camps, J.	Davis, I.
Adrados, I.	Banerjee, R.	Caner, A.	Dayton, T.
Agarwal, S.	Baran, N.	Carey, T.	de Jong, F.
Aggarwal, B.	Barbie, D.	Carpizo, D.	De Marzo, A.
Agirre, X.	Barbieri, C.	Celebi, J.	De Rossi, A.
Aguirre, A.	Barcellos-Hoff, M.	Chakrabarti, R.	De Siervi, A.
Ahmad, A.	Barriuso, J.	Chakrabarti, S.	Dehm, S.
Ahmadyousefi, Y.	Barton, M.	Chang, J.	Demaria, S.
Ahsen, M.	Bass, A.	Chaudhuri, J.	DeNicola, G.
Ailles, L.	Basso, G.	Chauhan, S.	Denko, N.
Aird, K.	Batista, L.	Chaves, R.	Der, C.
Ajani, J.	Bazou, D.	Chellappan, S.	Deutsch, A.
Albini, A.	Beck, T.	Chen, J.	Dey, A.
Al-Ejeh, F.	Bedogni, B.	Chen, M.	Di Vizio, D.
Ali, M.	Belic, J.	Chen, Xin	Dittmar, T.
Ali, S.	Bell-McGuinn, K.	Chen, Xinbin	Ditzel, M.
Almasan, A.	Benbrook, D.	Chen, Y.	Dive, C.
Alonso-Colmenar, L.	Bernal-Mizrachi, L.	Cheng, S.	Dixon, D.
Alqahtani, S.	Beverly, L.	Cheng, Y.	Dixon, S.
Altucci, L.	Bhat, K.	Cheriyath, V.	Dohlman, H.
Alvarado-Kristensson, M.	Bianco, R.	Chini, E.	Dong, H.
Alvarez, J.	Bindra, R.	Chinnaiyan, A.	Dong, J.
Alvarez, R.	Bitler, B.	Chintharlapalli, S.	Dong, Y.
Amankwah, E.	Black, J.	Chiocca, E.	D'Orazi, G.
Anant, S.	Blain, S.	Cho, S.	Drake, J.
Andersen, J.	Blank, C.	Choudhury, A.	Drenberg, C.
Anderson, D.	Bobola, M.	Chowdhury, P.	Driscoll, K.
Andl, C.	Bommi, P.	Chua, M.	Dupuy, A.
Ando, K.	Boutros, P.	Claessens, F.	Dyrskjot, L.
Andrews, M.	Bouwman, P.	Claesson-Welsh, L.	Edmondson, R.
Andrisani, O.	Braconi, C.	Coarfa, C.	Ehmer, U.
Aoki, M.	Brait, M.	Coats, S.	Ellis, L.
Aouad, P.	Brancolini, C.	Conacci Sorrell, M.	Engler, A.
Aragonés, J.	Brekken, R.	Cook, S.	Ewald, A.
Arozarena, I.	Brenner, D.	Copp, J.	Fabbri, M.
Ashktorab, H.	Brenner, J.	Corcoran, N.	Farlik, M.

<sup>1</sup>December 1, 2017 to November 30, 2018

Fernandez-Zapico, M.  
 Ferretti, E.  
 Ferris, R.  
 Fields, A.  
 Fields, R.  
 Figg, W.  
 Fingleton, B.  
 Fisch, K.  
 Fisher, P.  
 Flister, M.  
 Font-Burgada, J.  
 Forsberg-Nilsson, K.  
 Franklin, J.  
 Frasor, J.  
 Freeman, M.  
 Friedman, A.  
 Frigo, D.  
 Frisch, S.  
 Fu, Y.  
 Fulda, S.  
 Fuster, G.  
 Gaddameedhi, S.  
 Gaiser, T.  
 Gallagher, W.  
 Gao, A.  
 Garcia-Bassets, I.  
 García-Becerra, R.  
 Garnett, J.  
 Garofalo, C.  
 Gatenby, R.  
 Gaughan, L.  
 Geldof, A.  
 Gemmill, R.  
 Gentles, A.  
 Georgakoudi, I.  
 Gertz, J.  
 Chiringhelli, F.  
 Gibbons, D.  
 Gil-Henn, H.  
 Ginsberg, D.  
 Giordano, A.  
 Girmita, L.  
 Gius, D.  
 Glazer, P.  
 Glover, M.  
 Goldenring, J.  
 Goldstein, A.  
 Golemis, E.  
 Gonzalez, F.  
 Goodall, G.  
 Gottardi, C.  
 Govindarajan, R.  
 Grenda, A.  
 Greten, F.  
 Greulich, H.  
 Grieselhuber, N.  
 Groden, J.  
 Güngör, C.  
 Guo, W.  
 Guryanova, O.  
 Halazonetis, T.  
 Halberg, R.  
 Haling, J.  
 Hallberg, B.  
 Hamard, P.  
 Hamerlik, P.  
 Hann, S.  
 Hanneman, W.  
 Hanover, J.  
 Hansel, D.  
 Hansel-Hertsch, R.  
 Hasan, T.  
 Hata, Y.  
 Hawkins, C.  
 Hayward, S.  
 Heasley, L.  
 Hendzel, M.  
 Herschkowitz, J.  
 Hickey, T.  
 Hildebrandt, M.  
 Hirata, H.  
 Hjelmeland, A.  
 Hollenhorst, P.  
 Holly, J.  
 Howe, P.  
 Howley, P.  
 Hsiao, K.  
 Hu, G.  
 Hu, W.  
 Huang, Q.  
 Huettner, C.  
 Husain, H.  
 Hyman, D.  
 Iliopoulos, O.  
 Inghirami, G.  
 Issa, J.  
 Jabado, N.  
 Jacob, F.  
 Jain, R.  
 Jakubikova, J.  
 Janeway, K.  
 Ji, H.  
 Jiang, W.  
 Johnson, N.  
 Joshi, S.  
 Ju, H.  
 Kabos, P.  
 Kalbasi, A.  
 Kanda, M.  
 Kandimalla, R.  
 Kamoub, A.  
 Kashuba, E.  
 Katzenellenbogen, B.  
 Kauke, M.  
 Kennedy, R.  
 Kentsis, A.  
 Keri, R.  
 Kibel, A.  
 Kim, C.  
 Kim, H.  
 Kim, J.  
 Kirschbaum, M.  
 Knudsen, E.  
 Köbel, M.  
 Koff, A.  
 Koga, H.  
 Koh, J.  
 Kool, M.  
 Koomen, J.  
 Korbel, J.  
 Korc, M.  
 Koritzinsky, M.  
 Kourtidis, A.  
 Kurita, T.  
 Ladányi, A.  
 Ladbury, J.  
 Lal, A.  
 Lam, E.  
 Lang, J.  
 Languino, L.  
 Lazzari, L.  
 Lee, J.  
 Lee, M.  
 Lemonnier, L.  
 Leof, E.  
 Lepelletier, Y.  
 Lesinski, G.  
 Leszczynska, K.  
 Leu, J.  
 Levesque, M.  
 Levi, F.  
 Leyton, J.  
 Li, M.  
 Li, R.  
 Li, Y.  
 Li, Zhaodong  
 Li, Zhe  
 Lin, C.  
 Lindholm, D.  
 Littlepage, L.  
 Liu, P.  
 Liu, Y.  
 Long, D.  
 Lopez, G.  
 Lorenzatti Hiles, G.  
 Lu, Binfeng  
 Lu, Bo  
 Lu, J.  
 Lu, S.  
 Lu, T.  
 Ludvigsen, M.  
 Luo, J.  
 Ma, X.  
 Madak-Erdogan, Z.  
 Maggi, L.  
 Maggolini, M.  
 Magnani, L.  
 Maher, S.  
 Majumder, M.  
 Maki, C.  
 Malloy, C.  
 Martin, M.  
 Maruyama, R.  
 Mason, J.  
 Massarweh, S.  
 McCarthy, J.  
 McConkey, D.  
 Mellor, A.  
 Mercurio, A.  
 Meyer, S.  
 Meyerson, M.  
 Miller, C.  
 Mills, I.  
 Mirkin, C.  
 Mitra, A.  
 Mittelman, S.  
 Miyazawa, K.  
 Moch, H.  
 Mohammad, H.  
 Morandi, A.  
 Morgan, M.  
 Moroy, T.  
 Morrione, A.  
 Mouw, K.  
 Mu, D.  
 Munshi, H.  
 Mythreye, K.  
 Nabi, I.  
 Nakada, S.  
 Naora, H.  
 Nawroth, R.  
 Nelson, A.  
 Nephew, K.  
 Niedernhofer, L.  
 Nikas, J.  
 Nikiforov, M.  
 Nishizuka, S.  
 O'Donnell, K.  
 Ohta, T.  
 Oliveto, S.  
 O'Malley, B.  
 Onken, M.  
 Orsulic, S.  
 Ostrowski, M.  
 Ouellette, M.  
 Owens, P.  
 Özdaş, S.  
 Padua, D.  
 Pandita, T.  
 Panepucci, R.  
 Pardo, O.  
 Park, J.  
 Parvin, J.  
 Pasca di Magliano, M.  
 Pasquale, E.  
 Patton, E.  
 Penney, K.  
 Pennington, S.  
 Peschiaroli, A.  
 Peter, M.  
 Peters, G.  
 Petricoin, E.  
 Pichiorri, F.  
 Pienta, K.  
 Pierobon, M.  
 Pink, J.  
 Piscuoglio, S.  
 Plymate, S.  
 Pongas, G.  
 Porter, W.  
 Poulidakos, P.  
 Prekeris, R.

Prendergast, G.  
Priedigkeit, N.  
Prokunina-Olsson, L.  
Qian, W.  
Qiang, Y.  
Quelle, D.  
Rana, S.  
Rao, C.  
Redondo, M.  
Reed, D.  
Reginato, M.  
Rigas, B.  
Roberts, R.  
Roberts, S.  
Rodeck, U.  
Roessler, S.  
Safe, S.  
Sahai, E.  
Sakmar, T.  
Sanchez-Martin, M.  
Santoni, G.  
Saqcena, M.  
Sarkar, D.  
Saur, D.  
Schiappacassi, M.  
Schiewer, M.  
Schlaepfer, I.  
Schmidt, L.  
Schneider, R.  
Schneider-Stock, R.  
Seewaldt, V.  
Seki, N.  
Sekiguchi, J.  
Setlur, S.  
Settleman, J.  
Shah, K.  
Shain, A.  
Sharifi, N.  
Sharma, D.  
Shaw, L.  
Shelling, A.  
Shen, H.  
Sherr, C.  
Shevde, L.  
Shiozawa, Y.  
Shivdasani, R.  
Shohet, J.  
Sidders, B.  
Siegelin, M.  
Sikora, M.  
Singh, A.  
Singh, S.  
Singhi, A.  
Sizemore, G.  
Smalley, I.  
Smith, V.  
Sonenberg, N.  
Sonveaux, P.  
Srensen, C.  
Sorensen, P.  
South, A.  
Speers, C.  
Spinella, M.  
Stachler, M.  
Steeg, P.  
Stein, G.  
Stephens, A.  
Stiles, B.  
Stipp, C.  
Stockwell, B.  
Stokoe, D.  
Stupack, D.  
Sun, L.  
Sun, Y.  
Sundvall, M.  
Supiot, S.  
Sykes, S.  
Taichman, R.  
Takigawa, N.  
Tamagnone, L.  
Tammela, T.  
Tanaka, N.  
Tchou, J.  
Thalmann, G.  
Theiss, A.  
Thomas, S.  
Tirode, F.  
Tofilon, P.  
Tognolini, M.  
Tomicic, M.  
Uddin, K.  
Ueno, N.  
Uppaluri, R.  
Uren, A.  
Vaidya, A.  
Van Allen, E.  
van Oosterwijk, J.  
Vanderhyden, B.  
Vanoosthuysse, V.  
Vassaux, G.  
Vens, C.  
Vergani, P.  
Viale, A.  
Viatour, P.  
Vilar, E.  
Villanueva, J.  
Villunger, A.  
Viros, A.  
Wahl, D.  
Wahl, III, J.  
Wang, C.  
Wang, D.  
Wang, Q.  
Wang, Y.  
Weber, J.  
Webster, M.  
Weed, S.  
Wei, J.  
Weichselbaum, R.  
Weigel, R.  
Welsh, J.  
Wen, Z.  
Wendt, M.  
White, R.  
Wicha, M.  
Wildes, T.  
Williamson, S.  
Wong, A.  
Wu, G.  
Wyatt, A.  
Xi, Y.  
Xie, K.  
Xing, Y.  
Xiong, S.  
Xue, X.  
Yang, D.  
Yang, H.  
Yang, J.  
Yang, S.  
Yashiro, M.  
Ye, J.  
Yeger, H.  
Yilmaz, O.  
Yoon, J.  
Yoshida, A.  
Young, L.  
Yu, Jia  
Yu, Jian  
Yu, Jindan  
Zhang, R.  
Zheng, B.  
Zimmer, Y.  
Zou, L.  
Zou, W.

# Molecular Cancer Research

## Acknowledgment to Reviewers

*Mol Cancer Res* 2019;17:332-334.

**Updated version** Access the most recent version of this article at:  
<http://mcr.aacrjournals.org/content/17/1/332>

**E-mail alerts** [Sign up to receive free email-alerts](#) related to this article or journal.

**Reprints and Subscriptions** To order reprints of this article or to subscribe to the journal, contact the AACR Publications Department at [pubs@aacr.org](mailto:pubs@aacr.org).

**Permissions** To request permission to re-use all or part of this article, use this link <http://mcr.aacrjournals.org/content/17/1/332>. Click on "Request Permissions" which will take you to the Copyright Clearance Center's (CCC) Rightslink site.