

# References for Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer

## **Chemotherapy**

1. Schiller et al, NEJM 2002;346:92-8
2. NSCLC Meta-analysis Collaborative Group, JCO 2008;26:4617-4625
3. Socinski et al, JCO 2012;30:2055-2062

## **Special Populations**

1. Gridelli et al, JNCI 1999;91:66-72
2. Zukin et al, JCO 2013 (DOI:10.1200/JCO.2012.48.1911)

## **Histology**

1. Scagliotti et al, JCO 2008;26:3543-51

## **Bevacizumab**

1. Sandler et al, NEJM 2006;335:2542-50
2. Reck et al, Annals of Oncology 2010;21:1804-9

## **EGFR mutation**

1. Mok et al, NEJM 2009;361:947-57
2. Rosell et al, Lancet Oncol 2012;13:239-46

## **2<sup>nd</sup> line/3<sup>rd</sup> line**

1. Shepherd et al, JCO 2000;18:2095-2103
2. Fossella et al, JCO 2000;18:2354-62
3. Hanna et al, JCO 2004;22:1589-97
4. Shepherd et al, NEJM 2005;353:123-32
5. Kim et al, Lancet 2008;372:1809-18
6. Garon et al, Lancet 2014;384:665-673

## **Maintenance treatment**

1. Fidias et al, JCO 2008;27:591-8

2. Ciuleanu et al, Lancet 2009;374:1432-40
3. Capuzzo et al, Lancet Oncology 2010;11:521-9
4. Paz Ares et al, Lancet Oncology 2012;13:247-55
5. Coudert et al, Ann Oncol 2012;23:388-94
6. Zinner et al, JTO 2015;10:134-42
7. Barlesi et al, JCO 2013;31:3004-3011
8. Patel et al, JCO 2013;31:4349-4357

#### **ALK gene re-arrangement**

1. Kwak et al, NEJM 2010;363:1693-1703
2. Camidge et al, Lancet Oncol 2012;13:1011-19
3. Shaw et al, NEJM 2013;368:2385-94
4. Shaw et al, NEJM 2014;370:1189-97
5. Mok et al, ASCO 2014 (abstract 8002)

#### **Nivolumab**

1. Brahmer et al, NEJM 2015;373:123-135