

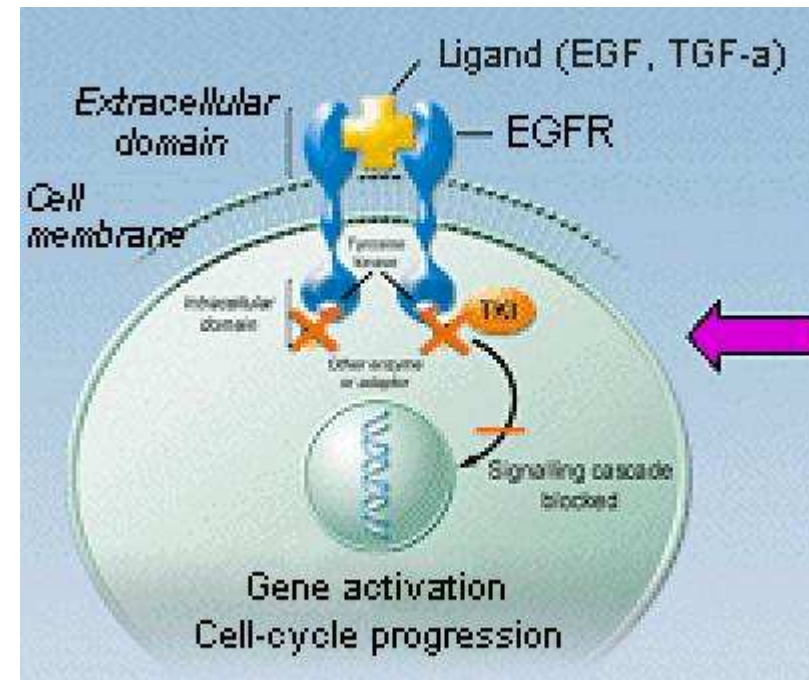
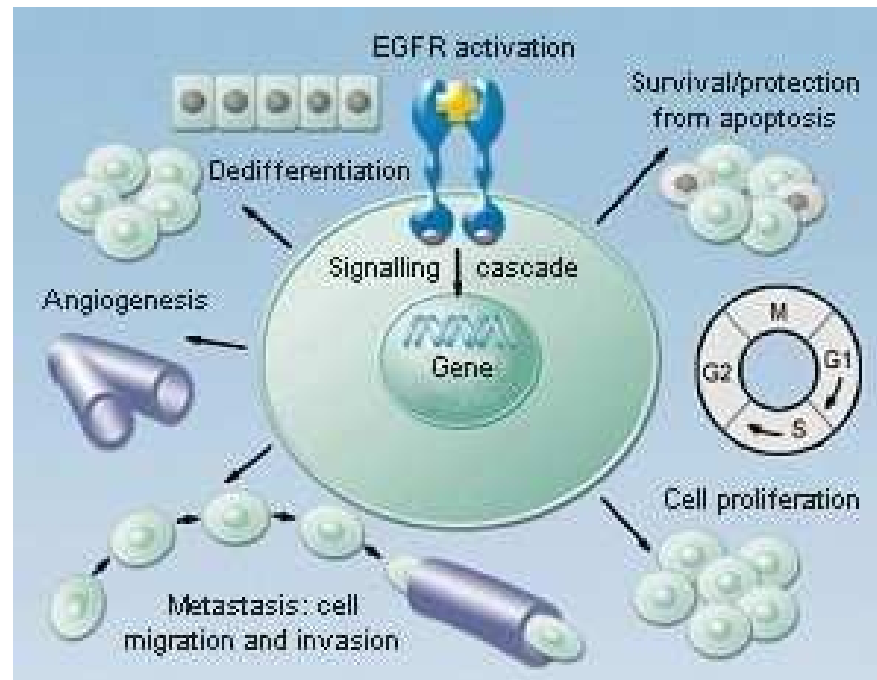


15° MEETING DI AGGIORNAMENTO SU ACNE E DERMATOSI CORRELATE

Sabato 6 Aprile 2019

**Un caso di eruzione acneiforme da
inibitore della tirosin-chinasi (TKI)**

A. Santini - Oncologia Clinica



Blocco dell'attivazione dell'EGFR mediante l'impiego di piccole molecole (**TKI**) in grado legarsi alla tirosin chinasi del recettore, l'enzima responsabile della trasduzione del segnale post-recettoriale all'interno della cellula.



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara



università di ferrara
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.

B.C., F, anni 46

Insegnante, mai fumato. 1994 asportazione di cisti dermoide ovarica

Maggio 2018 Ricovero c/o U.O di Clinica Medica per accertamenti in seguito ad incidente stradale con tamponamento: diagnosi di metastasi ossee.

26/05/2018 TC TB: lesione ovalare segmento postero-basale del LIS, a margini spiculati, del diametro di 15mm, che presenta strie di raccordo alla pleura costo – vertebrale posteriormente e diaframmatica.

30/05/2018 PET TB: formazione nodulare polmonare a margini spiculati del segmento postero-basale del lobo inferiore sinistro di significato neoplastico; numerosi iperaccumuli del radiotracciante a livello scheletrico: rachide, bacino, emicostati, sterno, scapole, omeri e femori, compatibili con lesioni metastatiche.

31/05/2018 Biopsia ossea D11. El: **Microfrustolo osseo con metastasi di adenocarcinoma polmonare, MUTAZIONE DEL GENE EGFR: delezione dell'esone 19**

18/6/2018 Inizia terapia antineoplastica: **Gefitinib 250 mg 1 cp/die** tutti i giorni, CEA 95

Luglio 2018 RT antalgica



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara



università di ferrara
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.





**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara



università di ferrara
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.





**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara



università di ferrara
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.



- 6/7/2018 Per importante tossicità epatica, cutanea G3 e mucosite G2
passa a Gefitinib 1 cp a giorni alterni
- 13/9/2018 Per importante rialzo delle transaminasi sospende Gefitinib,
CEA 30
- 15/10/18 In considerazione dell'epatotossicità da Iressa, si passa a
terapia con **Erlotinib 100mg 1 cp/die**, CEA 20
- 10/12/18 Clinicamente peggiorata, rialzo del CEA 55
TC: Riduzione lesione polmonare. Comparsa di nuove lesioni ossee.
- 15/1/2019 Eseguita biopsia liquida: **presente mutazione EGFR T790**
- 22/1/2019 Inizia terapia con **Osimertinib 80 mg1 cp/die** con
miglioramento clinico quasi immediato, trattamento tuttora in corso.
- 15/03/2019 CEA 21

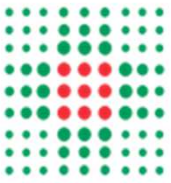
Tossicità cutanea da farmaci antitumorali

Tossicità anche “psicologica”: possibile causa di interruzione del trattamento antitumorale

Farmaci biologici: molto efficaci e generalmente ben tollerati, ma importante tossicità cutanea

Obiettivo prioritario: prevenire/gestire la tossicità cutanea

Importanza della Dermato - Oncologia



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara



università di ferrara
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.

