



Direzione Regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria
Area Farmaci e Dispositivi - GR/39/21

Ai Direttori generali e
Commissari straordinari di:

- Aziende USL
- Aziende Ospedaliere
- Policlinici Universitari
- IRCCS
- Ospedali ex classificati

e, p.c., al Direttore generale dell'AIFA

Oggetto: farmaco Durvalumab (IMFINZI® - Astrazeneca) in associazione a Tremelimumab (IMJUDO® - Astrazeneca) – epatocarcinoma - HCC

Con le Determinine AIFA n. 89 e n. 96 del 12.02.2024, pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale n. 40 del 17.02.2024, è stata autorizzata l'erogazione a carico del SSN del medicinale Imfinzi in associazione ad Imjudo per la seguente indicazione terapeutica:

- Imfinzi in associazione a tremelimumab è indicato per il trattamento di prima linea di pazienti adulti con carcinoma epatocellulare (HCC) avanzato o non resecabile.

Il farmaco Imfinzi in associazione ad Imjudo, per l'indicazione soprariportata, è soggetto a prescrizione (tramite registro AIFA on line) da parte degli specialisti epatologo, gastroenterologo ed oncologo afferenti ai seguenti Centri:

1. Az. Osp. San Giovanni-Addolorata
2. Az. Osp. San Camillo-Forlanini
3. Az. Osp. Sant'Andrea
4. Az. Osp. Univ. Pol. Tor Vergata
5. Policlinico Umberto I
6. Policlinico A. Gemelli
7. Policlinico Campus Biomedico
8. IRCCS IFO – Regina Elena
9. IRCCS INMI – L. Spallanzani
10. ASL RM1 – Polo Ospedaliero
11. ASL RM2 – Polo Ospedaliero
12. ASL RM3 – Ospedale G.B. Grassi
13. ASL RM4 – Ospedale San Paolo - Civitavecchia
14. ASL RM5 - Polo Ospedaliero
15. ASL RM6 - Polo Ospedaliero



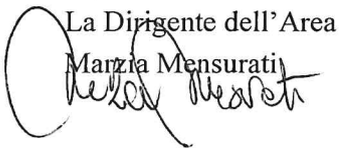
REGIONE
LAZIO

Direzione Regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria
Area Farmaci e Dispositivi - GR/39/21

16. ASL Frosinone – Polo Ospedaliero
17. ASL Latina – Polo Ospedaliero
18. ASL Rieti – Ospedale San Camillo de Lellis
19. ASL Viterbo – Ospedale Belcolle

La somministrazione diretta del farmaco Imfinzi in associazione ad Imjudo è a carico del Centro prescrittore.

La Dirigente dell' Area
Marzia Mensurati



Il Direttore
Andrea Urbani



A.T. 05/04/2024