



MINISTERO DELLA SALUTE

Istituto Superiore di Sanità
Centro Nazionale Trapianti

12 febbraio 2019

Roma.

Prot. 263/CNT2019



WHO Collaborating Centre
On Vigilance and Surveillance for
Human Cells, Tissues and Organs

Alla cortese attenzione

Centri regionali trapianto

Centri trapianto

Loro sedi

OGGETTO: nota concernente il trasporto aereo di strumentazioni alimentate con batterie al litio.

A seguito della verifica di 2 casi di mancato trasporto aereo di strumentazioni alimentate con batterie a ioni litio da parte di un operatore di volo, occorsi nel mese di gennaio, questo Centro ha avviato una indagine finalizzata a verificare le condizioni e i presupposti di tale rifiuto.

Il CNT, infatti, sovrintendendo il processo di donazione e trapianto, comprese le fasi di trasporto, ha ritenuto opportuno avviare le dovute verifiche al fine di avere un quadro di riferimento normativo all'interno del quale poter pianificare le fasi di trasporto senza rischi per il processo.

Per questo in data 24 gennaio 2019 veniva sottoposto all'attenzione della Direzione Generale di Enac un quesito in tal senso.

La direzione, in data 30 gennaio 2019, rispondeva che il trasporto di dispositivi con batterie al litio è sottoposto alla disciplina fissata dal regolamento UE AIR OPS e da ICAO, doc 9284 recepito con regolamento ENAC del 2011. In base a tale regolamentazione le batterie a ioni di litio sono da considerarsi oggetti pericolosi, "dangerous goods", e, pertanto, soggetti a limitazioni per l'imbarco dipendenti dalla potenza delle batterie stesse.

L'esito di tale attività, richiama l'attenzione di tutti i coordinamenti regionali sulla necessità di verificare con le compagnie aeree la possibilità di trasporto dei perfusori in uso presso i centri trapianto della Regione.

Il Direttore del Centro Nazionale Trapianti
dr. Alessandro Nanni Costa

Viale Regina Elena, 299 - 00161 Roma
Tel +39 06/4990.4040 - 4041 - 4045
Fax. +39 06/4990.4101
e-mail: cnt@iss.it - PEC: cnt@pec.iss.it

www.trapianti.salute.gov.it