

IL 17 SETTEMBRE A ZINGONIA

SINDROME EMOFILICA ACQUISITA AL VIA UN CORSO AL «SAN MARCO»

Capire di cosa si tratta, come individuarla in modo precoce e come affrontarla nel modo più adeguato ed efficace: si combatte anche così la sindrome emofilica acquisita, patologia rara ma non per questo meno mortale. Per questo l'unità operativa di Medicina oncoematologica del policlinico «San Marco» di Zingonia, coordinata da Andrea D'Alessio, ha organizzato per il 17 settembre un corso, aperto a medici di base, specialisti e infermieri, per un massimo di 60 posti, proprio su questo tema. L'emofilia è una malattia ereditaria dovuta ad un difetto della coagulazione del sangue. La coagulazione è il processo con cui, in caso di fuoriuscita dai vasi sanguigni, il sangue forma un «tappo» composto da piastrine, cellule del sangue e fibrina. La coagulazione è un processo che comporta l'attivazione di numerose proteine del plasma in una specie di reazione a catena. Due di queste proteine, il fattore VIII ed il fattore IX, sono carenti o presentano un difetto funzionale nelle persone affette da emofilia. «La sindrome emofilica acquisita è caratterizzata da complicanze emorragiche legate alla presenza di un anticorpo anti fattore VIII - conferma D'Alessio -. È una condizione rara, ma gravata da una elevata mortalità, e può comparire come sindrome paraneoplastica».

Il corso, dal titolo appunto «Sindrome emofilica acquisita», avrà una durata di circa quattro ore, a cui si aggiunge la verifica dell'apprendimento finale, e un aperitivo finale per i partecipanti.

«Durante il corso si discuteranno le modalità per porre una corretta diagnosi, per riconoscere la sindrome e impostare una corretta terapia - spiega Andrea D'Alessio -. Inoltre verrà fatto un punto della situazione sui nuovi farmaci anti-coagulanti orali che verranno utilizzati presto in ambito clinico, su quali siano le indicazioni, gli effetti collaterali e come contrastare eventuali eventi emorragici correlati al loro uso». Nello specifico il corso, che si svolgerà nell'aula del Centro didattico del policlinico, comincerà il 17 settembre alle ore 14,30. La prima relazione, dal titolo «Fisiopatologia della coagulazione», verrà tenuta dalla dottoressa Barbara Rossi, quindi toccherà alla dottoressa Anna Falanga trattare de «La sindrome emofilica acquisita: clinica, diagnosi ed esami di laboratorio». Terzo relatore sarà Andrea D'Alessio, che presenterà «I nuovi farmaci anti-coagulanti orali», e subito dopo, a chiudere il pomeriggio, ci sarà l'illustrazione, da parte di Davide Resta, di una caso clinico concreto. Ultima fase del corso sarà una verifica dell'apprendimento per i partecipanti. Il corso è

inserito nel programma di Educazione Continua in Medicina (Ecm) del ministero della Salute. Per iscrizioni e informazioni è possibile contattare la segreteria organizzativa al numero 035/886427, o inviando il modulo di adesione (disponibile sul sito www.sanmarco-gsd.it, sezione convegni) al fax 035/885789 o alla mail qualita.psm@grupposandonato.it.



Andrea D'Alessio

