



CASA NAȚIONALĂ DE ASIGURĂRI DE SĂNĂTATE
SERVICIUL RELAȚII CU ASIGURAȚII PRESĂ ȘI PURTĂTOR DE CUVÂNT
Calea Călărașilor nr. 248, bloc S19, Sector 3, București
E-mail: media@casan.ro, tel. 0372.309.262, Fax.0372.309.165

10.09.2015

CNAS a semnat contractul cost-volum-rezultat pentru tratamentul fără interferon

În data de 1 octombrie 2015, CNAS a semnat contractul cost-volum-rezultat pentru tratamentul fără interferon al hepatitei cronice virale C și cirozei hepatice C, în baza căruia vor beneficia de tratament pacientii cu stadiul de fibroză F4.

Comisiile consultative de specialitate ale Ministerului Sănătății vor elabora criteriile de includere în tratamentul fără interferon.

Medicamentele vor putea fi prescrise pentru pacienții care îndeplinesc criteriile de includere în tratament, în baza aprobării emise de către Comisia de experți pentru afecțiuni hepatice de la nivelul Casei Naționale de Asigurări de Sănătate.

Dosarul pacientului va conține în mod obligatoriu o serie de documente care se regăsesc pe site-ul www.cnas.ro, la secțiunea informații pentru asigurați – medicamente – tratament fără interferon.

Tot la această secțiune, pe site-ul CNAS a fost publicat un document adresat pacienților cu informații utile privind modul de administrare a tratamentului fără interferon, precum și alte informații privind investigațiile necesare incluziei în tratament.

În termen de maxim 10 zile lucrătoare, semnatarul contractului va comunica CNAS lista laboratoarelor care vor efectua gratuit investigațiile necesare a fi depuse la dosarul de aprobare a tratamentului fără interferon. CNAS va posta pe site lista acestor laboratoare.

Prescrierea tratamentului și monitorizarea pacientului se va face de către medici de specialitate din următoarele 9 centre: **București, Cluj, Constanța, Craiova, Iași, Sibiu, Târgu Mureș, Timișoara, Oradea**.

Dosarul întocmit în vederea aprobării va fi depus la casa de asigurări de sănătate cu care se află în relație contractuală medicul de specialitate (prescriptor/curant).

Biroul de presă