

**Първият по рода си Европейски индекс за здравни грижи за рак на панкреаса:  
ранното откриване е ключът към спасяването на човешки живот**

**България трябва да обучи своите лекари да откриват рака в ранен стадий!**

Брюксел, 18 март 2014 г.

Първото по рода си сравнение на лечението на рак на панкреаса в Европа посочва, че повечето страни не обръщат достатъчно внимание на това заболяване. Въпреки че то е причината за почти толкова смъртни случаи, колкото рактът на гърдата, здравеопазването пренебрегва рака на панкреаса. В 4 от 5 страни не се извършва проследяване на данните за резултатите от лечението и липсва най-добра договорена практика като сред тези страни попада и България. Това сочи Европейския индекс за рак на панкреаса (EPCI), публикуван днес от Центъра за потребителско здраве (НСП), който представлява изследователска организация, базирана в Швеция.



– „България трябва да се съсредоточи върху основните здравни грижи за рак на панкреаса, а именно да обучава лекарите да откриват рака в ранен стадий и да проследяват основните данни от лечението“, каза д-р Арне Бьорнберг, ръководител на изготвянето на индекса от Центъра за потребителско здраве (НСП). „Това е от съществено значение, тъй като се наблюдават много пропуски в здравните грижи за рак на панкреаса в България, включително по отношение на превенцията и достъпа до здравни и палиативни грижи“. „Страхувам се, че това означава, че много български пациенти умират без да е положена някаква грижа за тях“, каза д-р Арне Бьорнберг, ръководител на изготвянето на индекса от Центъра за потребителско здраве (НСП).

Ракът на панкреаса заслужено носи името „тихия убиец“. Той обикновено се открива прекалено късно, което прави лечението почти невъзможно. Лекарите трябва да бъдат по-добре обучени, за да могат да откриват заболяването в ранен стадий. То е четвъртата водеща причина за смъртни случаи от рак в Европейския съюз, от която умират повече от 100 000 европейци годишно. За разлика от други видове рак, този брой се увеличава! Повечето хора с диагноза рак на панкреаса умират в рамките на първата година след диагностициране.

Въпреки тежестта на заболяването, при повечето страни липсва най-добра практика за лечение. Четири от пет страни не могат да предоставят данни за резултатите от извършеното лечение. Индексът на Европейския здравен потребител (ЕHCI) показва, че шансовете за оцеляване са два пъти по-високи в най-добре представящите се страни, в сравнение с тези, предлагащи най-лошо лечение.

– Като цяло картината не е никак оптимистична, но съществуват предупредителни признаци при лечението на рак на панкреаса, обясни Ан-Мари Язбек, ръководител на проекта за Европейския индекс за рак на панкреаса (EPCI). Холандия, Дания, Франция и Ирландия показват добри примери. Изглежда, че лекарите са по-добре запознати със заболяването и резултатите от лечението се наблюдават и документират сравнително добре. Окуражителното е че можем да определим стратегическите стъпки, за да постигнем напредък в тази област. България трябва да внесе радикални промени в компонентите, свързани с проследяването и документирането на лечението на рак на панкреаса.

### **Нужда от най-добра практика**

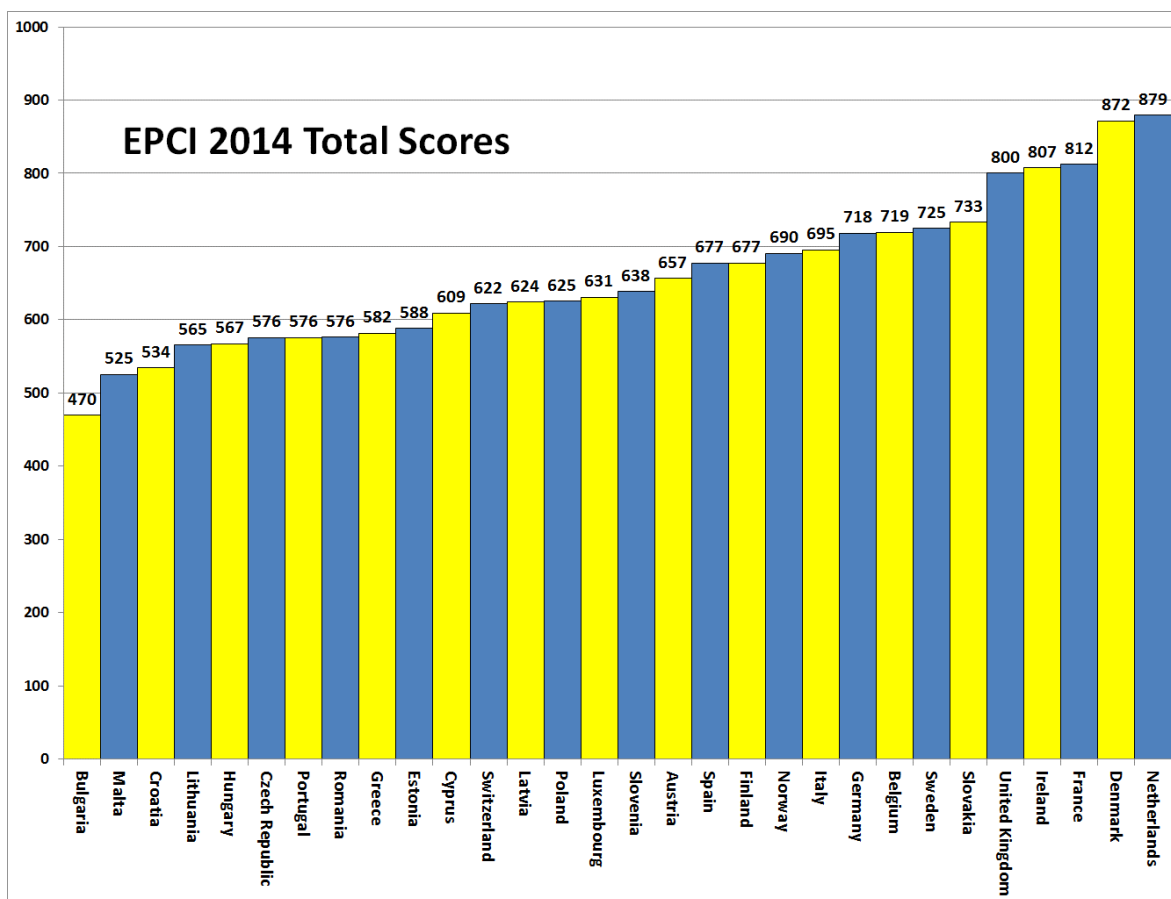
Индексът посочва основите на потенциалната паневропейска най-добра практика за рак на панкреаса:

- **Лекарите, оказващи първа медицинска помощ, са обучени да бъдат бдителни за случаи на рак на панкреаса и за това как да разпознават комбинацията от неясни симптоми**
- **Ранното откриване е от изключително значение, за да се осигури възможност за ефективно лечение**
- **Трябва да се осигурява бърз достъп до поставяне на диагноза и извършване на хирургична интервенция от специалист**
- **Резултатите от лечението трябва да се наблюдават и документират по системен и лесно достъпен начин**
- **Информацията, предоставена на пациента, във връзка с възможностите за лечение, трябва да бъде придружена от списъци със сертифицирани хирурзи, извършващи операции на рак на панкреаса, както и да се представят възможности за здравни грижи зад граница.**

Индексът, който представлява първото по рода си сравнение на здравните грижи за рак на панкреаса в Европа, обхваща следните области като използва 30 индикатора: право на пациента, информация и достъпност до здравни грижи, превенция, резултати от лечението, диагноза, фармацевтични продукти и палиативни грижи.

Стандартът за сравнение на страните в европейския индекс за рак на панкреаса (EPCI) посочва, че резултатите от индекса са разпределени в широк диапазон и са придружени от необичайна смесица от страни с високи и средни доходи, заемащи горната половина на ранга на индекса.

Холандия се нарежда на първо място (както и в много други индекси на Центъра за потребителско здраве (HCP)) с 879 от 1 000 възможни точки, последвана от Дания (872), Франция (812), Ирландия (807) и Обединеното Кралство, заемащо приличното 5-то място (800), макар че то има едни от най-ниските показатели за оцеляване в Европа. България заема 30-то място с 470 точки.



Цялата презентация на европейския индекс за рак на панкреаса (EPCI), заедно с доклада, матрицата и отделните съобщения в медиите, разпространени в 30 страни, можете да намерите безплатно на [www.healthpowerhouse.com](http://www.healthpowerhouse.com). Моля, цитирайте източника при използване на материала.

Европейският индекс за рак на панкреаса (EPCI) 2014 получи безвъзмездна финансова помощ от биофармацевтичната компания Celgene.

При въпроси относно Европейският индекс за рак на панкреаса (EPCI), се свържете с:

Арне Бьорнберг, моб. телефон: +46 705848451, [arne.bjornberg@healthpowerhouse.com](mailto:arne.bjornberg@healthpowerhouse.com)  
 Ан-Мари Язбек: моб. телефон: +386 40859278, [info@healthpowerhouse.com](mailto:info@healthpowerhouse.com)

За повече информация относно Европейския индекс за рак на панкреаса и Центъра за потребителско здраве, посетете [Health Consumer Powerhouse website](http://Health Consumer Powerhouse website) или се свържете с нас на [info@healthpowerhouse.com](mailto:info@healthpowerhouse.com). Можете да ни последвате във Facebook и Twitter. [@HCPhealthindex](https://www.facebook.com/HCPhealthindex).