

REGISTRACE PACIENTA DO SLEDOVÁNÍ - ONBOARDING

Číslo výkonu:

35207

Autorská odbornost:

(305) psychiatrie**Popis:***(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)*

Výkon zahrnuje registraci nemocného do programu prevence relapsu ITAREPS. Výkon nelze kombinovat s klinickými vyšetřeními. Výkon se vykazuje při psychotických a afektivních poruchách.

Čím výkon začíná:

Screening a oslovení vhodného pacienta z databáze registrovaných pacientů u odborného lékaře. Přihlášení pacienta do systému ITAREPS se zadáním potřebných anonymizovaných údajů.

Obsah a rozsah výkonu:

Oslovení pacienta, edukační intervence (povšechné seznámení s ITAREPS, s jeho důležitosti a přínosech včetně odborné instruktáže o možnostech prevence relapsu a významu časných varovných příznaků) a zácvik pacienta, případně rodinného příslušníka do obsluhy systému ITAREPS

Čím výkon končí:

Registrační aktivace pacienta v prostředí digitální platformy ITAREPS. Zápis do dokumentace pacienta.

Kategorie: P - hrazen plně;**Omezení místem:** BOM - bez omezení**Omezení frekvencí:** 1/1 rok**Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách:** 50**Podmínky:***(Pokud je omezení místem "S",**popište, čím je pracoviště specializované.)***Důvod změnového řízení:***(V případě, že výkon nahrazuje staré metody, doplňte čísla původních výkonů.)*

Vlastní zařazení pacienta do telemedicínského projektu prevence relapsu u psychotického onemocnění ITAREPS vyžaduje několik nezbytných činností, které nebyly pokryty stávajícími výkonovými kódy. Jde o: 1. Screening vhodného pacienta v ambulanci odborného psychiatra 2. Instruktáž pacienta a případně rodinného příslušníka lékařem ohledně obsluhy systému ITAREPS 3. Registrace pacienta a případného rodinného příslušníka v anonymizované formě do příslušného webového rozhraní a tedy aktivace programu pro zařazeného jedince. Tyto body jsou předmětem nového výkonového kódu

Posouzení medicínské efektivity: Posouzení medicínské efektivity výkonu na základě principu evidence-based medicine 1. Systém ITAREPS disponuje robustní evidencí své klinické účinnosti v podběh randomizované kontrolované studie: KOMATSU, Hideki, et al. Effectiveness of Information Technology Aided Relapse Prevention Programme in Schizophrenia excluding the effect of user adherence: a randomized controlled trial. Schizophrenia research, 2013, 150.1: 240-244. 2. Dále je součástí balíčku výkonových kódů spojených s programem ITAREPS i výkon „35205 ROČNÍ ZHODNOCENÍ PROVOZU PREVENTIVNÍHO TELEMONITORINGU“. Ten umožňuje sběr dat ze strany ambulantního lékaře, která zprostředkuje vyhodnocení účinnosti programu ITARES u konkrétního pacienta.

Ekonomický dopad:*(Doplňte odhadovaný počet pacientů za rok)*

ITAREPS je originálním českým projektem prevence relapsu psychotických onemocnění. Jde o uživatelsky velmi jednoduchou metodu s robustním účinkem. • Program podle provedené randomizované kontrolované studie redukuje počty psychiatrických hospitalizací pro relaps psychóz o 70%. ITAREPS funguje pod odbornou záštitou Psychiatrické společnosti ČLS JEP. • Podle ekonomické analýzy iHETA je v základním scénáři ITAREPS nejenom nákladově efektivní, ale dokonce náklady čistě šetřící. MLCOH, T., et al. Cost-Effectiveness Analysis of the Information

Technology Aided Relaps Prevention Programme in Schizophrenia (Itareps) in the Czech Republic. Value in Health, 2015, 18.7: A410. Odhad cca desítky výkonů za rok.

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem: Program ITAREPS je prvním účinným projektem prevence relapsu u psychotických poruch využívající digitálních technologií. BARNETT, Ian, et al. Relapse prediction in schizophrenia through digital phenotyping: a pilot study. Neuropsychopharmacology, 2018, 43.8: 1660-1666. V oblasti prevence relapsů psychotických onemocnění dnes ani v rámci EU neexistuje podobný ucelený program s podobně dokladovanou na evidenci založenou účinností.

Způsob úhrady v dalších zemích: V oblasti prevence relapsů schizofrenie pomocí digitálních technologií neregistrujeme v EU podobný program, který by byl hrazen z programů veřejného zdravotního pojištění.

Další odbornosti:

| Kód | Název | Režie |
|-----|-------|-------|
| | | |

Nositelé:

| Pořadí | Kategorie | Funkce | Praxe | Čas | Poznámka | Aktuální body |
|----------------|-----------|--|-------|-----|----------|---------------|
| 10 | L3 | Oslovení pacienta, edukační intervence, zácvik pacienta, případně rodinného příslušníka do obsluhy systému ITAREPS | | 50 | | 516,16 |
| Celkem: | | | | | | 516,16 |

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

| Kód | Název | Doplňek | Množství | Jednotka | Cena | Body |
|----------------|-------|---------|----------|----------|------|------------------|
| Celkem: | | | | | | 0,00 0,00 |

Přímo spotřebované léčivé přípravy - PLP:

| Kód | Název | Doplňek ATC | Omezení | Množství | Jednotka | Cena | Body |
|----------------|-------|-------------|---------|----------|----------|------------------|------|
| Celkem: | | | | | | 0,00 0,00 | |

Přístroje:

| Kód | Název | D.Ž. | N.Ú. | D.P. | Procento z výkonu | Cena | Body |
|----------------|-------|------|------|------|-------------------|------------------|------|
| Celkem: | | | | | | 0,00 0,00 | |

ZUM:

| Kód | Název |
|-----|-------|
|-----|-------|

Položky mimo číselník

| Název | Popis |
|-------|-------|
|-------|-------|

ZULP:

| Kód | Název |
|-----|-------|
|-----|-------|

Položky mimo číselník

Název Popis

| | | | | |
|---------------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Bodová hodnota | Přímé 0,00 | Osobní 516,16 | Režijní 169,00 | Celkem 685 |
|---------------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|