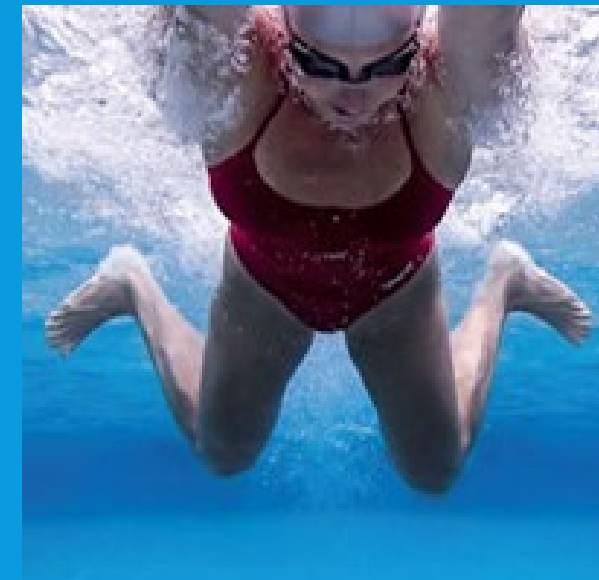


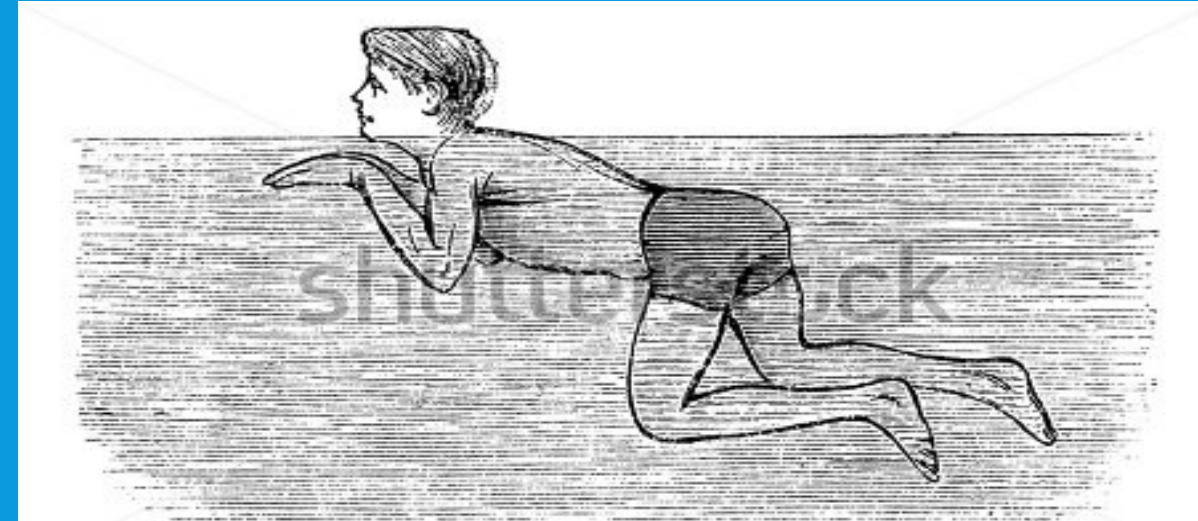
# PLAVECKÝ ZPŮSOB PRSA



# VÝVOJ TECHNIKY

Plavecký způsob prsa se stal pravděpodobně **základem** pro všechny **ostatní** plavecké způsoby.

První zmínky již v prvních učebnicích plavání z roku 1538 - nazýván způsobem „**klasickým**“.

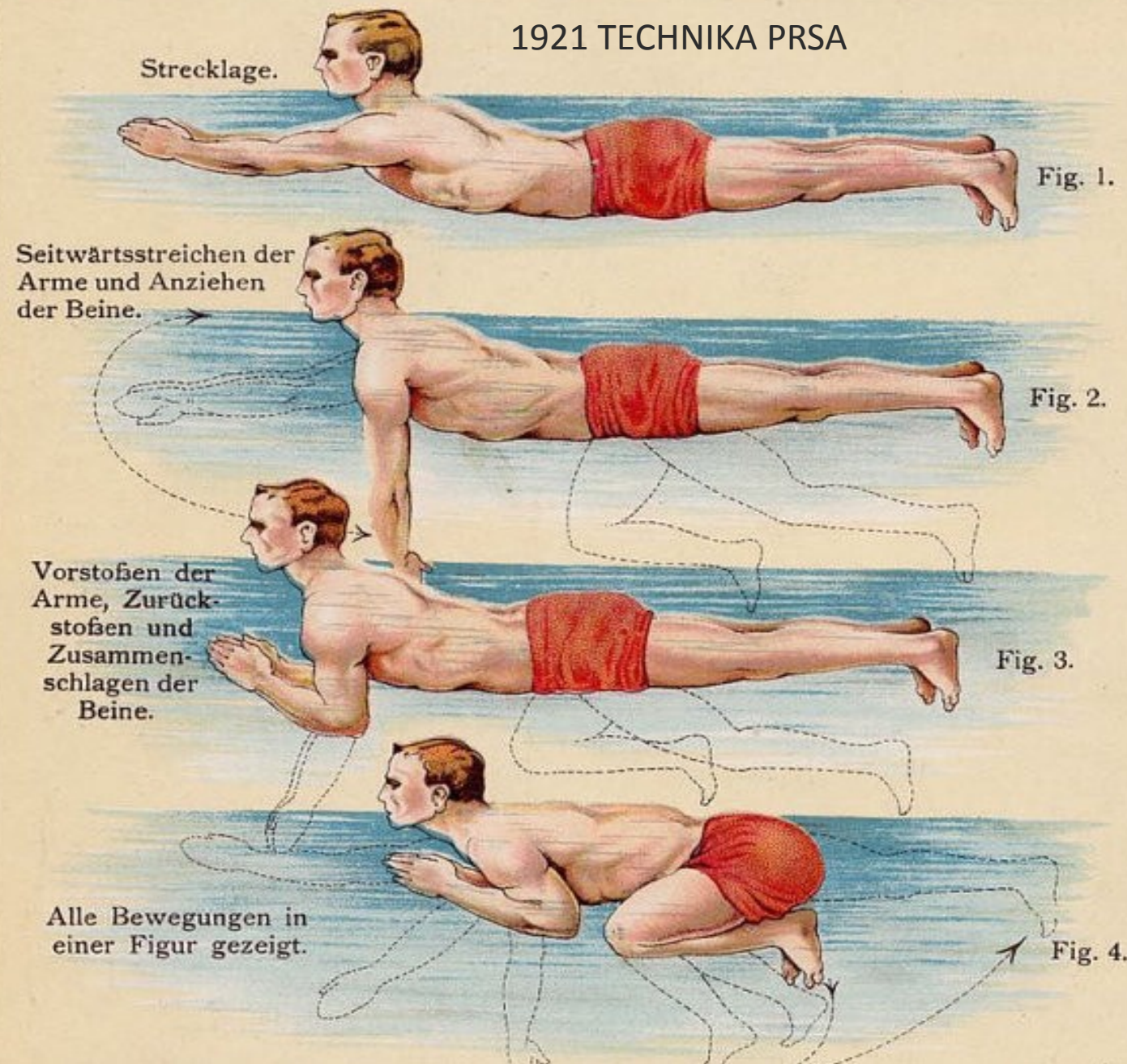


**Hlava je držená nad vodou a současný kop dolních končetin připomíná žabí pohyb nohou.**

V 19. století se různé učební metody těšily velké různorodosti a velká váha se rovněž přikládala cvičení a učení se plavání na suchu.



1921 TECHNIKA PRSA

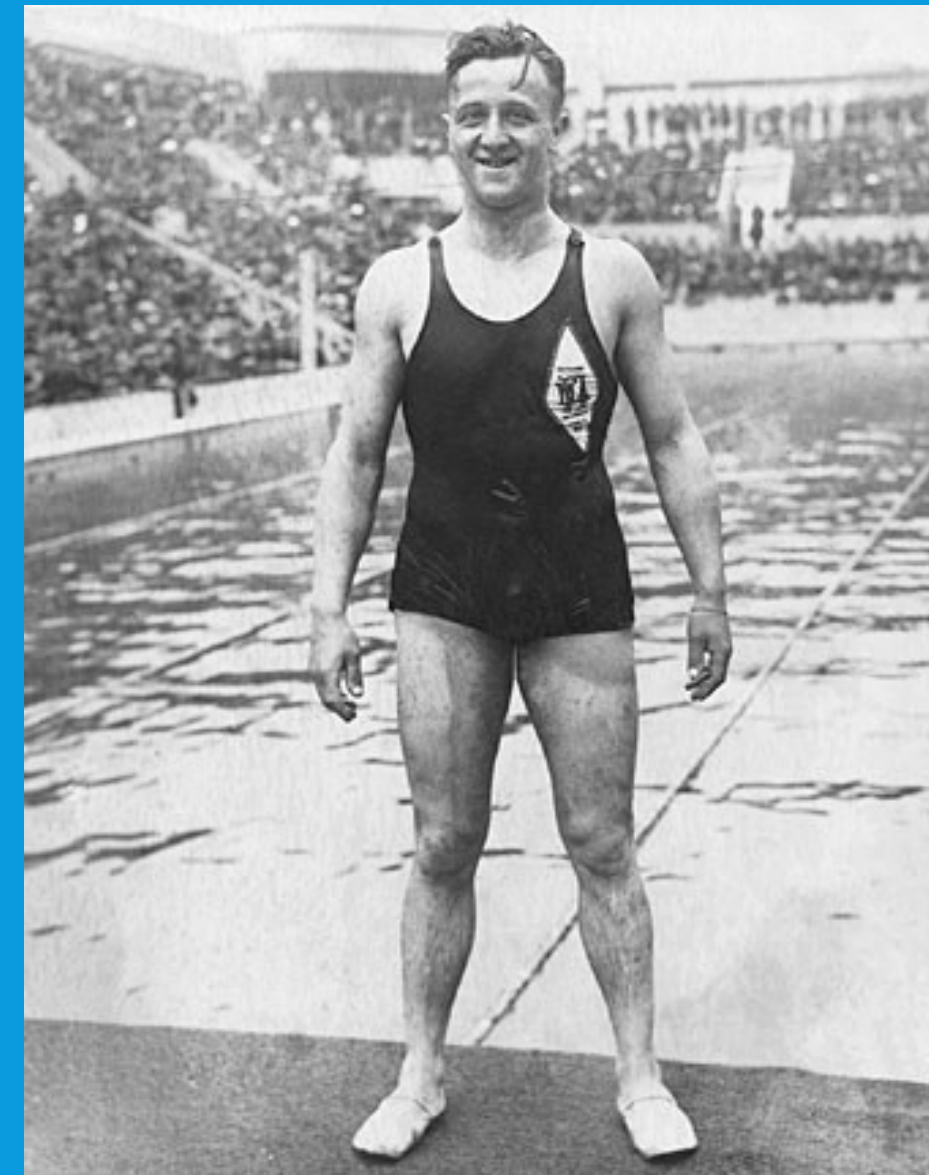


Ve 20. – 30. letech 20.  
století se prsařská technika  
stále vyznačovala **vysokou**  
**polohou plavce**  
**s obličejem nad hladinou**

-hlavní hnací sílu vytvářely  
**dolní končetiny** pomocí  
širokého záběru do stran a  
rychlého snožení.

V roce 1927 zaplaval  
německý plavec  
Rademacher světový rekord  
na 200m prsa (4:48,0)

- paže přenášel vpřed nad  
hladinou, čímž dal pravděpodobně  
vzniknout plaveckému způsobu  
motýlek.



Motýlek dále ovlivňoval prsovou techniku, plavci jím plavali část nebo i celou trať a dalších více jak 20 let se prsa a motýlek plavaly současně.



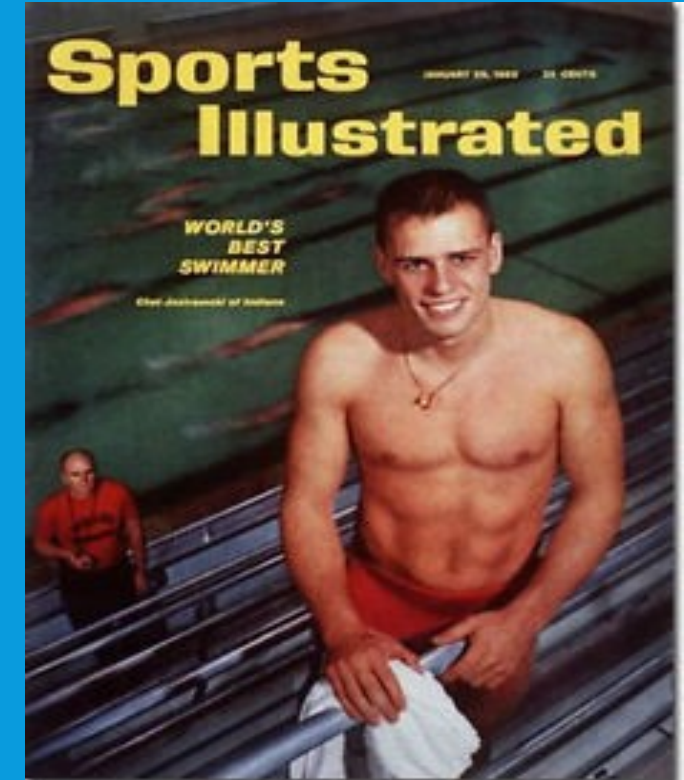
V roce 1952 FINA tyto styly oddělila na dva samostatné plavecké způsoby.

Prsaři se tak vrátili k původní technice, která nadále procházela dalšími **inovacemi**



**plavání pod vodou s omezeným počtem nádechů**

FINA v roce 1957 omezila plavání pod vodou pouze na jedno tempo po startu a po každé obrátce, které platí dodnes.



- Také zavedla nové limity pro světové rekordy.

Vítězslav Svozil - ČR  
světový rekord na 100m prsa za 1:12,7  
SOUČASNÝ: 100 m PRSA 56,88,  
50 m PRSA 25,95

# VÝVOJ PRAVIDEL

Ponoření celé hlavy mezi záběry – toto upravení pravidel dalo vzniknout tzv. „vlnivé“ technice, která je charakterizována vlněním v pase, sklouznutím hlavy pod hladinu a rychlým přenosem paží vpřed částečně nad hladinou.

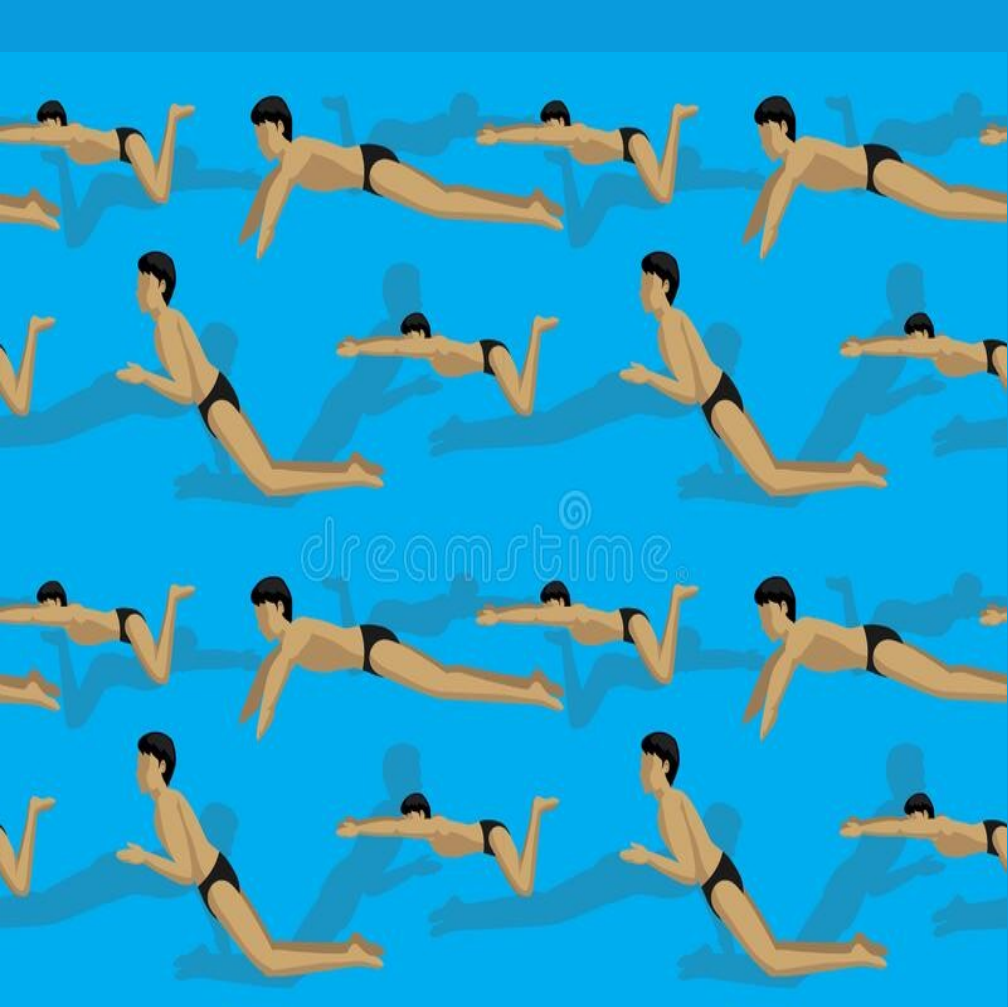
Delfínový kop během tempa pod vodou po startu a po obrátkách – eliminace sporných diskvalifikací za špatné provedení převážně pohybů pod vodou.



**Plavecký způsob prsa je nejpomalejší plavecký způsob!**

**Největší kolísáním rychlosti v jednom plaveckém cyklu!**

# TECHNIKA



Toto kolísání rychlosti způsobuje:

- **Nádech** - zvedá obličej z vody proti směru pohybu = nevýhodné postavení hrudníku vzhledem ke směru plavání = prudká ztráta rychlosti
- **Přenos paží vpřed** - vodou proti směru pohybu = velké brzdivé síly = pokles rychlost na minimum
- **Krčení dolních končetin** – proti směru pohybu = výrazné zpomalení rychlosti

# POLoha těla

## Velmi variabilní

Při nádechu je vzpříčená k vodní hladině - tělo se prohýbá, ale boky zůstávají těsně pod hladinou.



Po kopu nohama je vodorovná - trup, pánev i celé nohy jsou u vodní hladiny.





© pentaphoto

# DOLNÍ KONČETINY

Specifická práce prsařských nohou

Technika provedení je naprosto odlišná od střídavého nebo souhlasného provedení kopu při kraulu, znaku i motýlku.

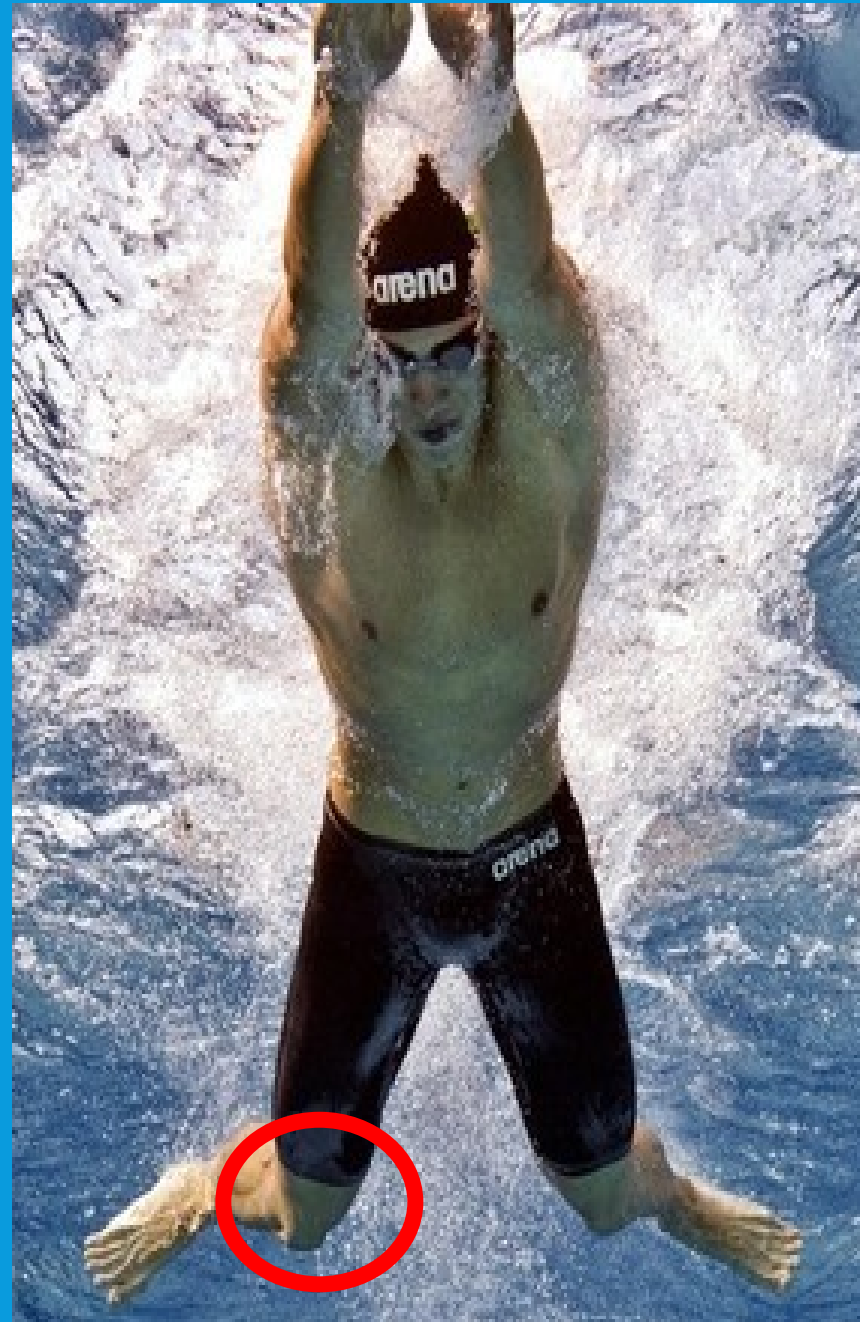


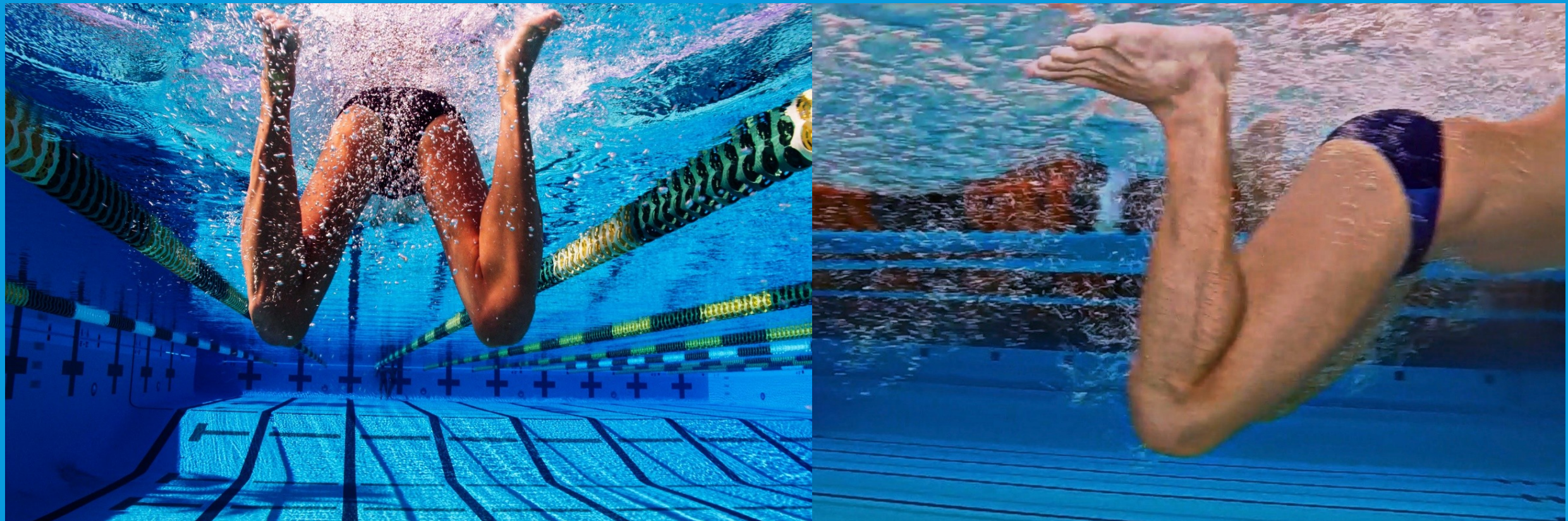


Prsařský kop tvoří  
cca 50% hnacích  
sil prsaře.

záběrovou plochou  
jsou chodidla

vysoké nároky na  
kolenní kloub a  
vnitřní vazby





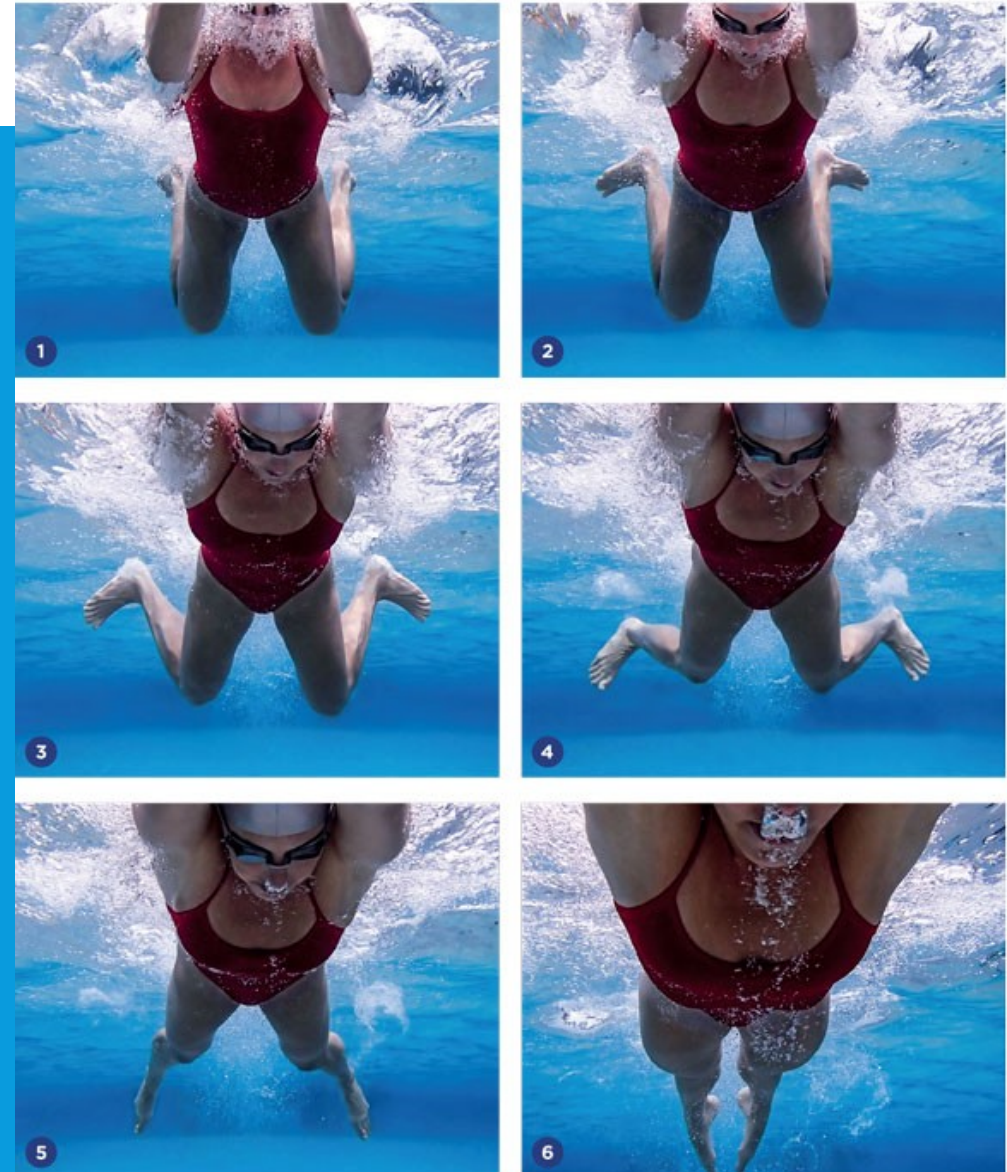
Pohyby jsou **symetrické**, současné a prováděny ve stejné výšce.  
Dráha chodidel je relativně úzká a **kolena jsou od sebe na šíři boků**.

# POHYB DOLNÍCH KONČETIN

Přípravná fáze

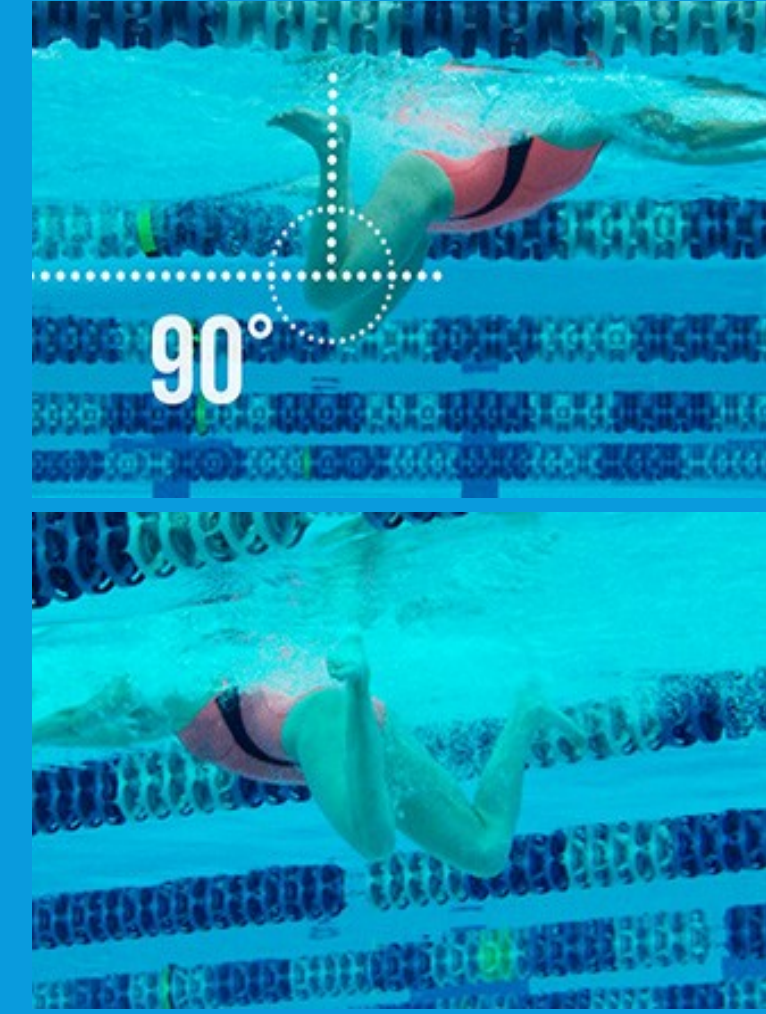
Záběrová fáze

Splývání

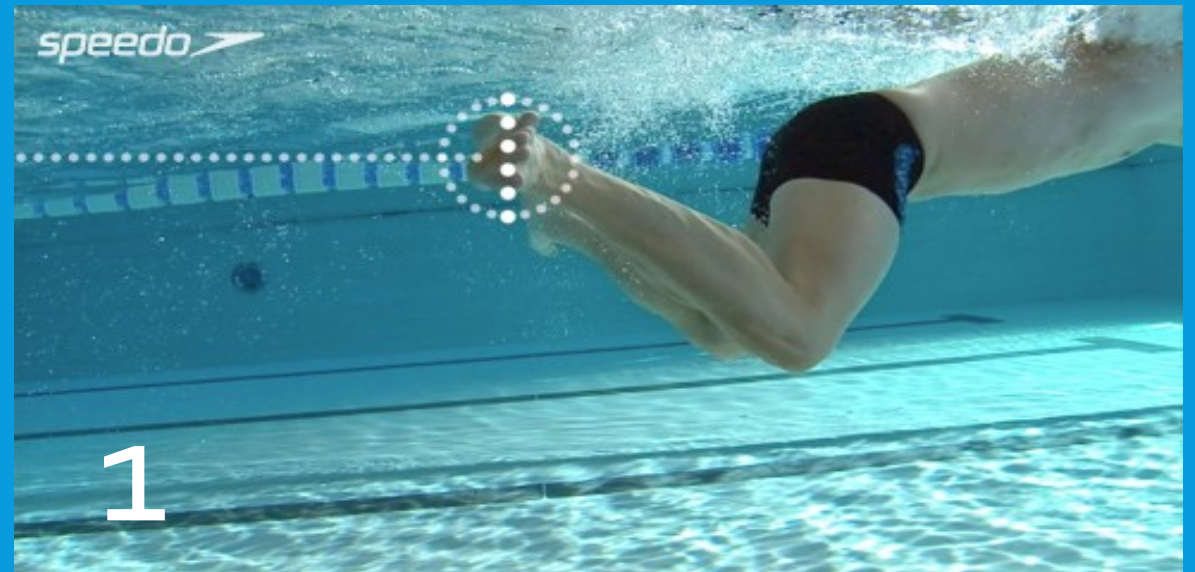




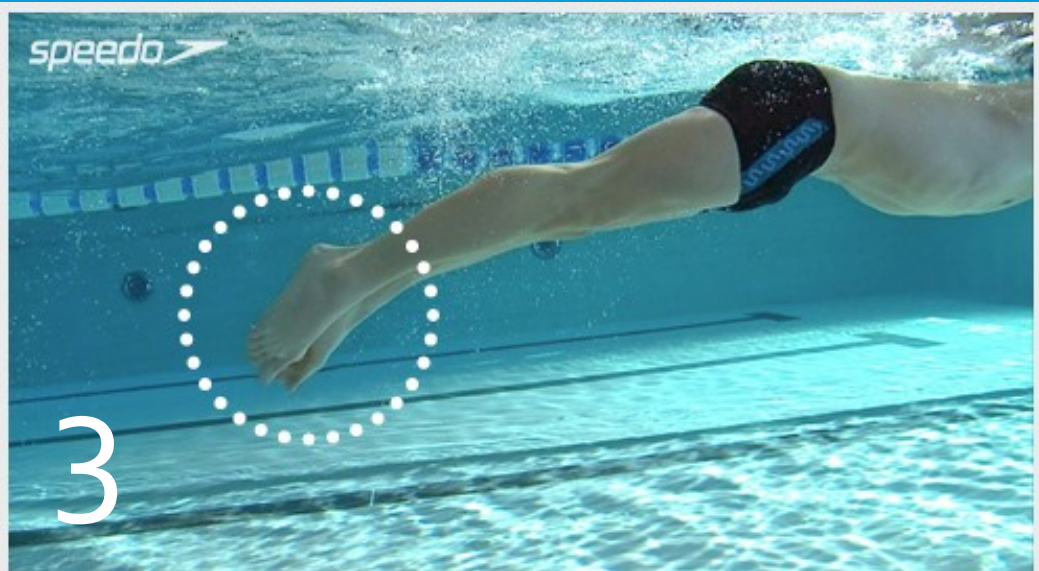
**Přípravná fáze = skrčování**



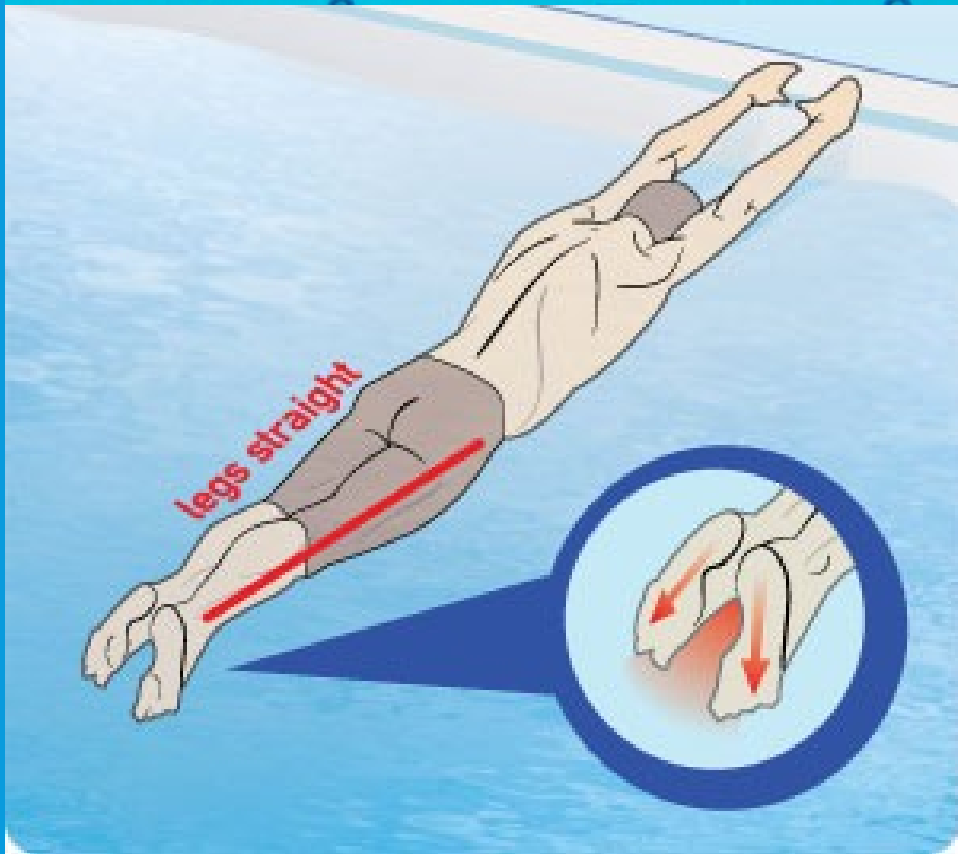
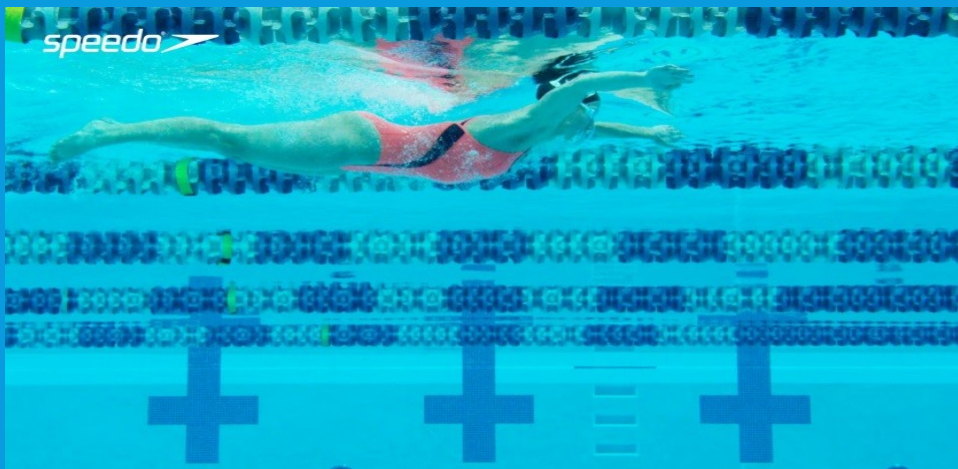
nohy se ohýbají v kolenou = ostrý úhel v kolenních kloubech + tupý  
úhel v kyčelních kloubech



## Záběrová fáze = natahování



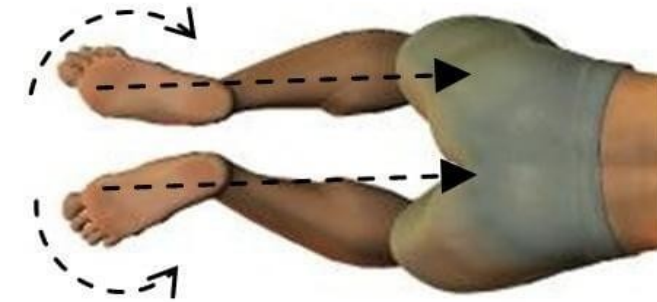
- vytvoření špiček a celých chodidel do stran
- kop směruje do stran a vzad
- končí složením a natažením chodidel
- pohyb rovnoměrně zrychlený



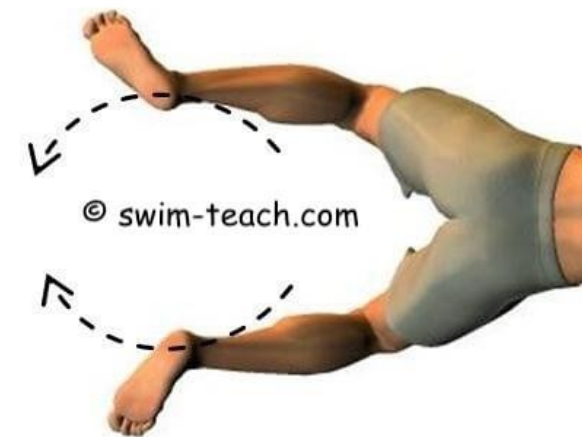
## Splývání

- nohy jsou nataženy, chodidla napnutá a uvolněná
- čím volnější plavání, tím delší fáze splývání

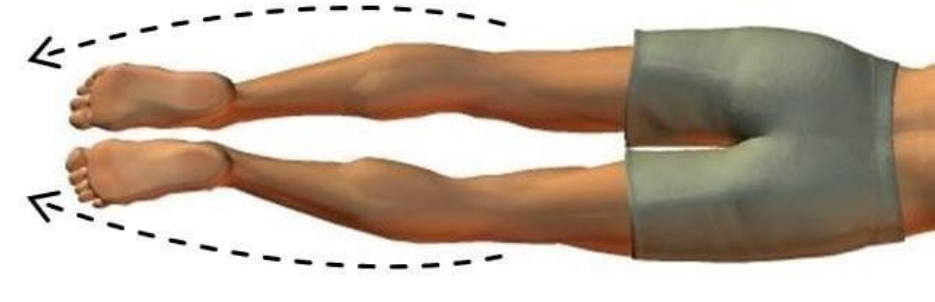
**Všechny fáze na sebe plynule navazují**  
**správná poloha plavce na konci kopu = trup mírně pod vodní hladinou**  
**paže, pánev i nohy jsou v jedné linii**



Heels drawn towards  
the seat and feet turn  
out



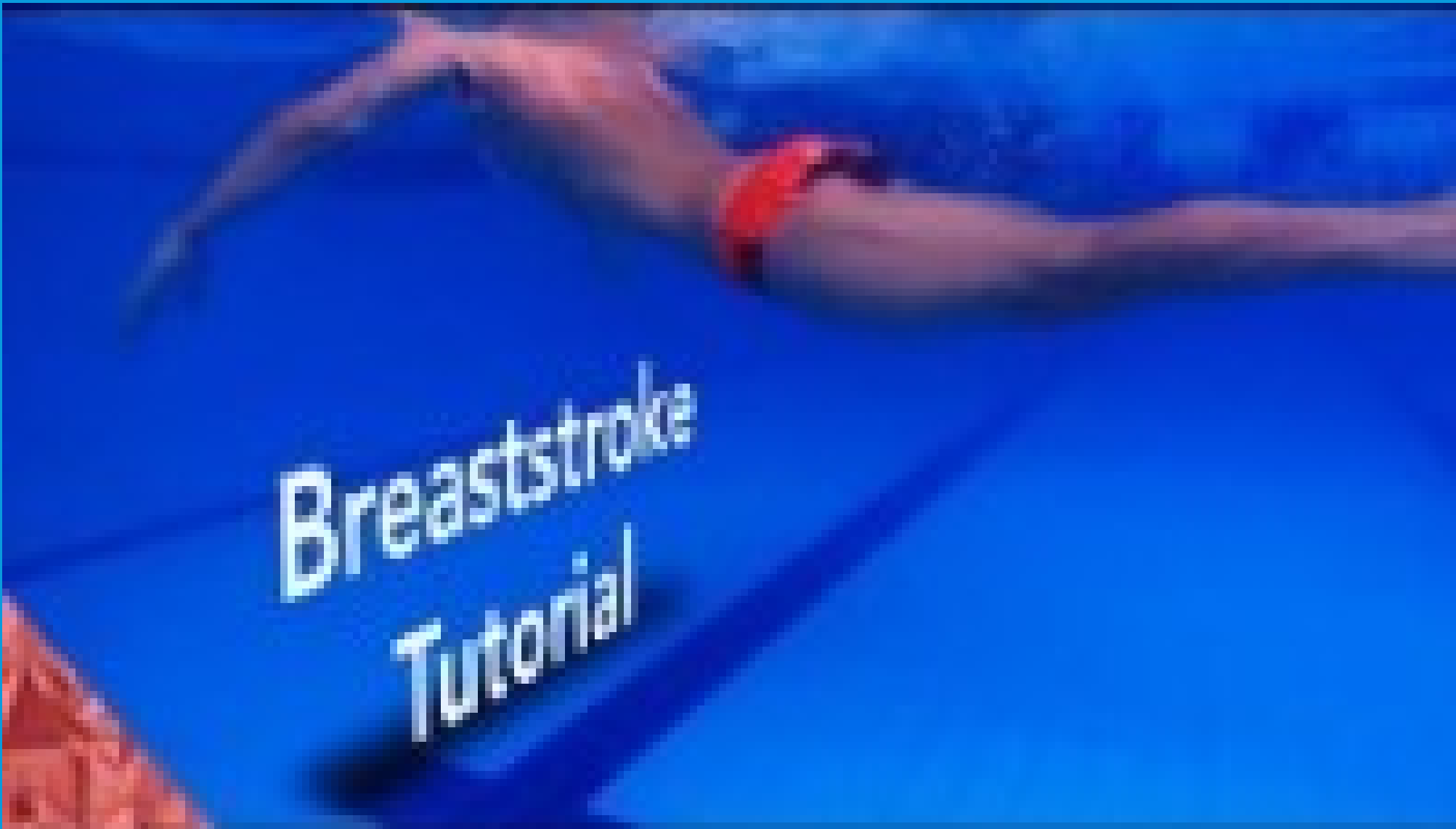
Heels drive back in a circular  
whip like action giving the  
kick power and motion



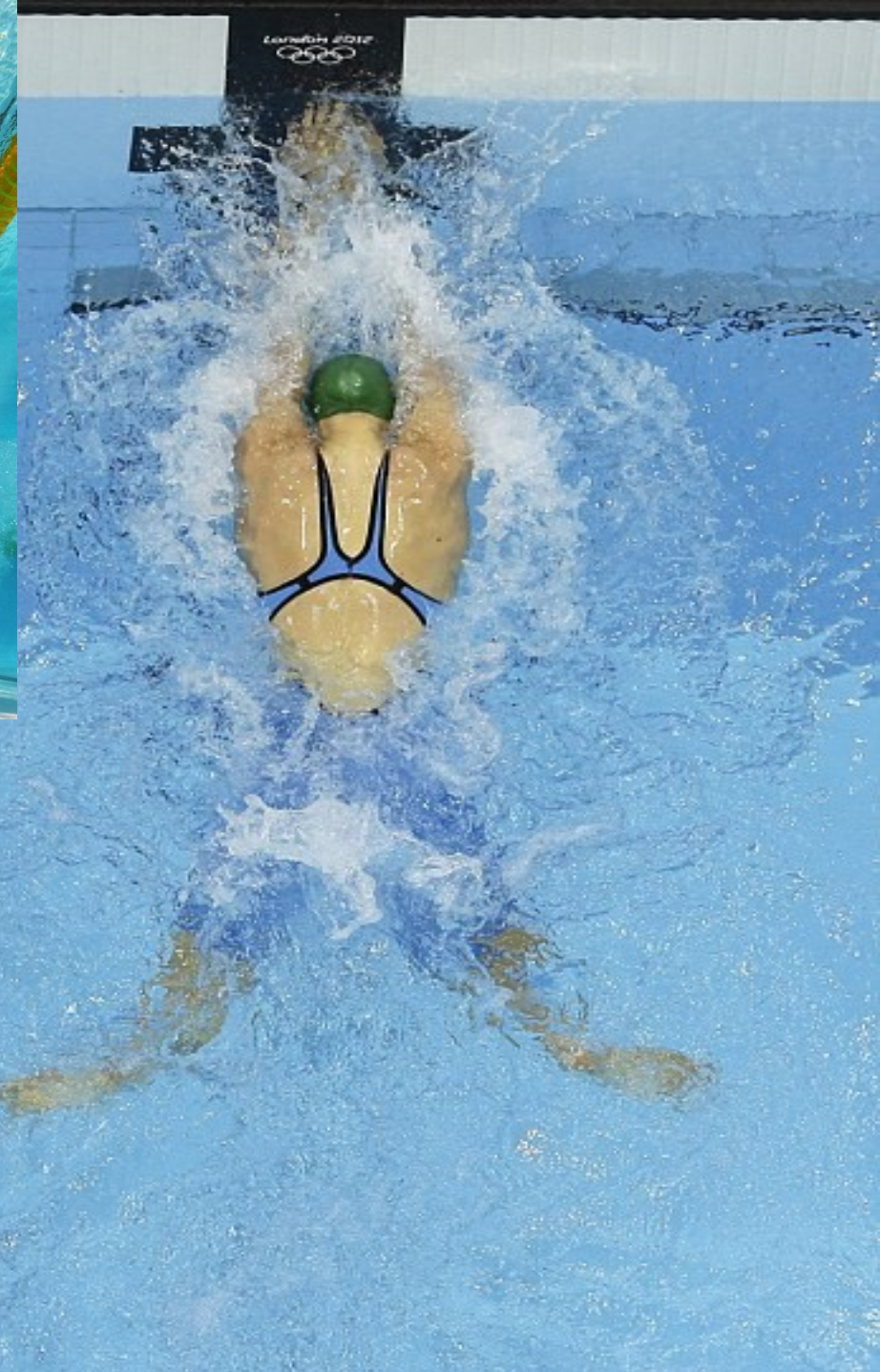
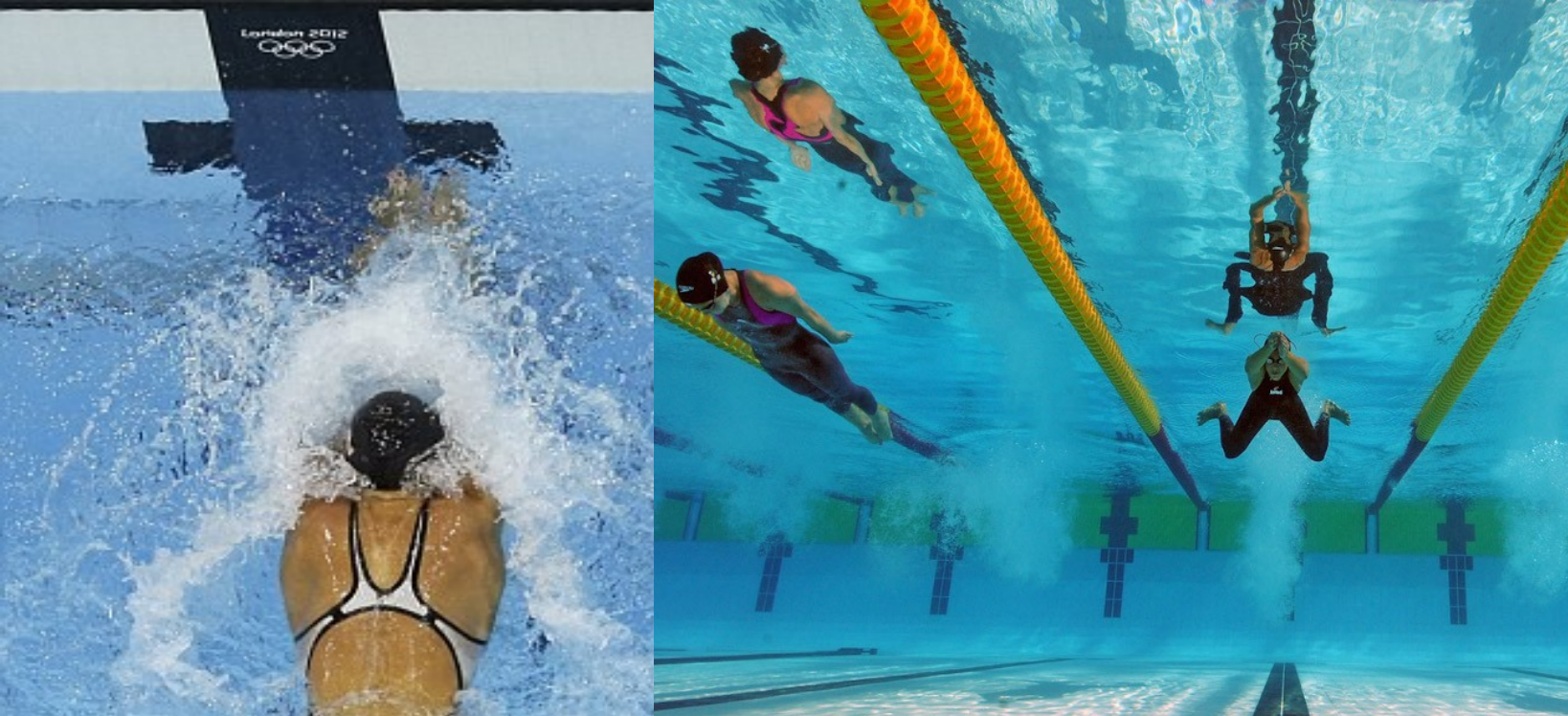
Kick finishes in a streamlined  
position with legs straight and  
toes pointed

<https://www.youtube.com/watch?v=YEi46GkyHLY>

Breaststroke swimming technique tutorial. Legs

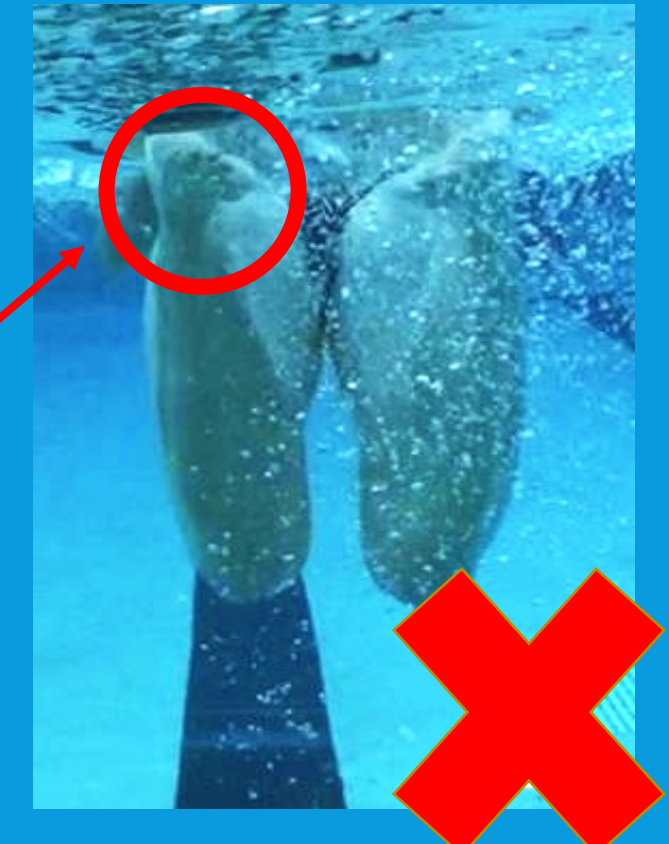


# Breaststroke Tutorial

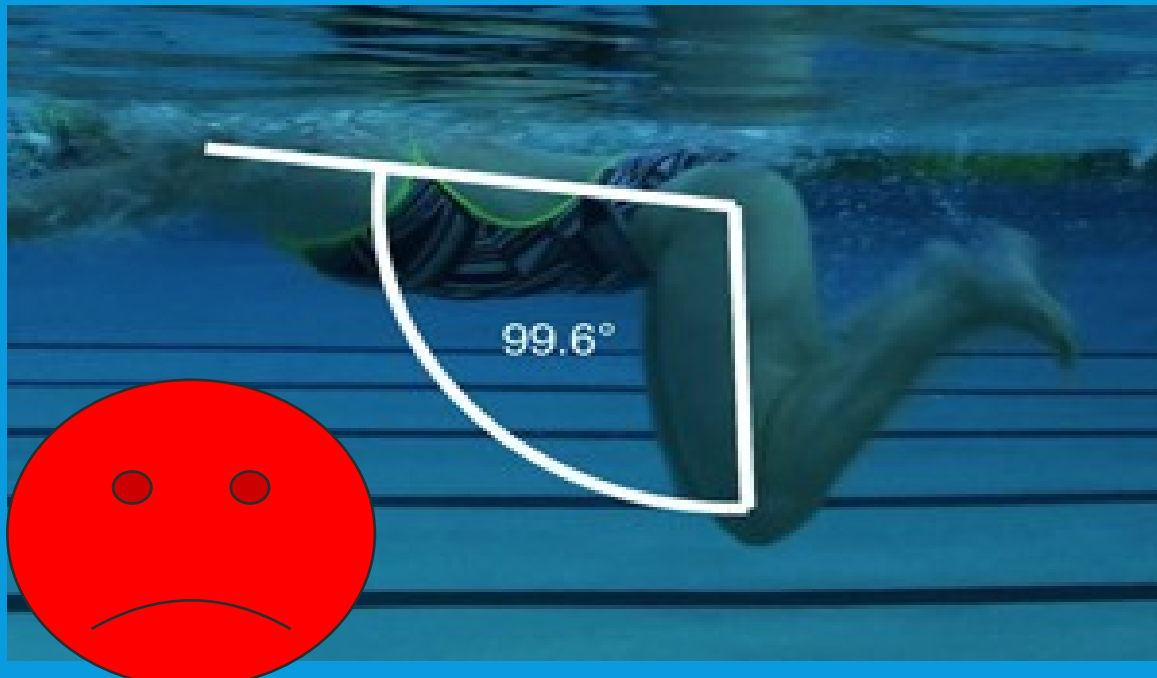
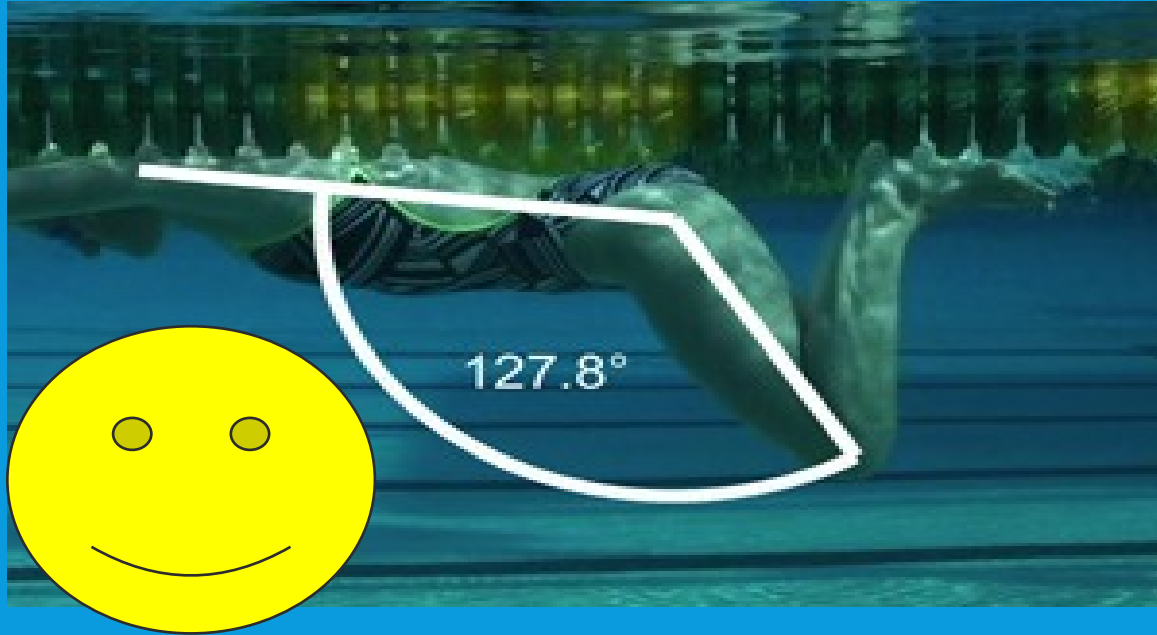


# CHYBY DOLNÍCH KONČETIN

- nesouměrný záběr nohou – šikmý kop
- kolena se krčí pod tělo – velký odpor
- kolena se ve fázi krčení příliš otvírají a paty směřují k sobě (žába)
- příliš široký kop – neefektivní
- příliš pomalý kop – neefektivní
- chodidla jsou vtočena palci dovnitř – plavec propichuje vodu
- záběr nohou nekončí snožením – nevyužití délky kopu a velký odpor
- příliš rychlé krčení nohou – velký odpor vody
- příliš razantní a rychlý kop v začátku záběru – prokopnutí vody
- kop končí příliš v hloubce nebo naopak na hladině







SKILLS NT

# Breaststroke



## Narrow Breaststroke Technique



# HORNÍ KONČETINY



pracují **současně a symetricky**



# POHYB PAŽÍ

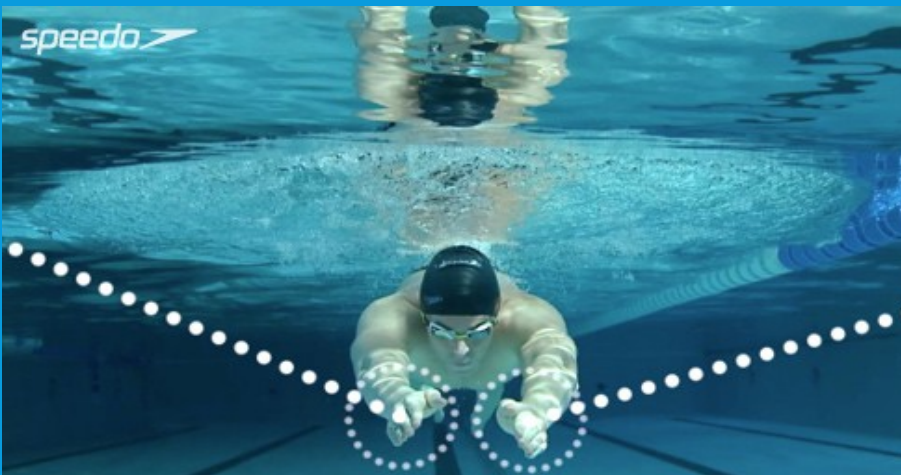
**Fáze: přípravná, záběrová, natahování, splývání**





## Přípravná fáze

paže se pohybují symetricky do stran a vpřed, na konci začínají nabírat hloubku a se obracejí vně nazad



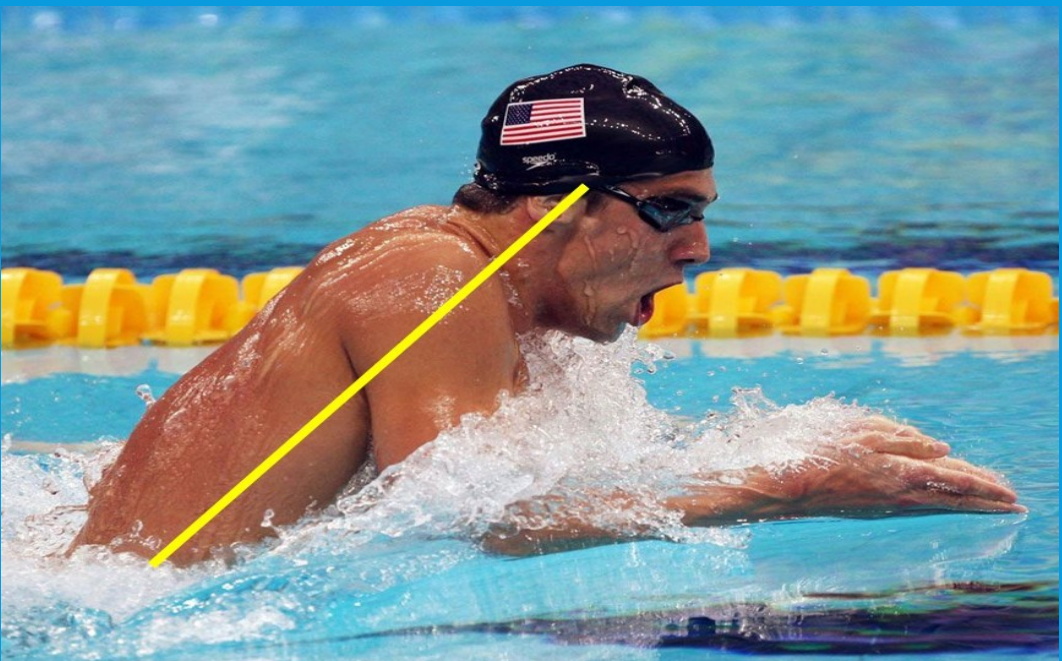
## Záběrová fáze

- záběr směřuje šikmo dolů pod trup , dozadu a k sobě
- přitažení loktů v úrovni ramen pod hrudník
- dlaně se spojí pod bradou
- pohyb je rovnoměrně zrychlený





při záběru paží probíhá výdech





tělo se prohýbá a probíhá nádech



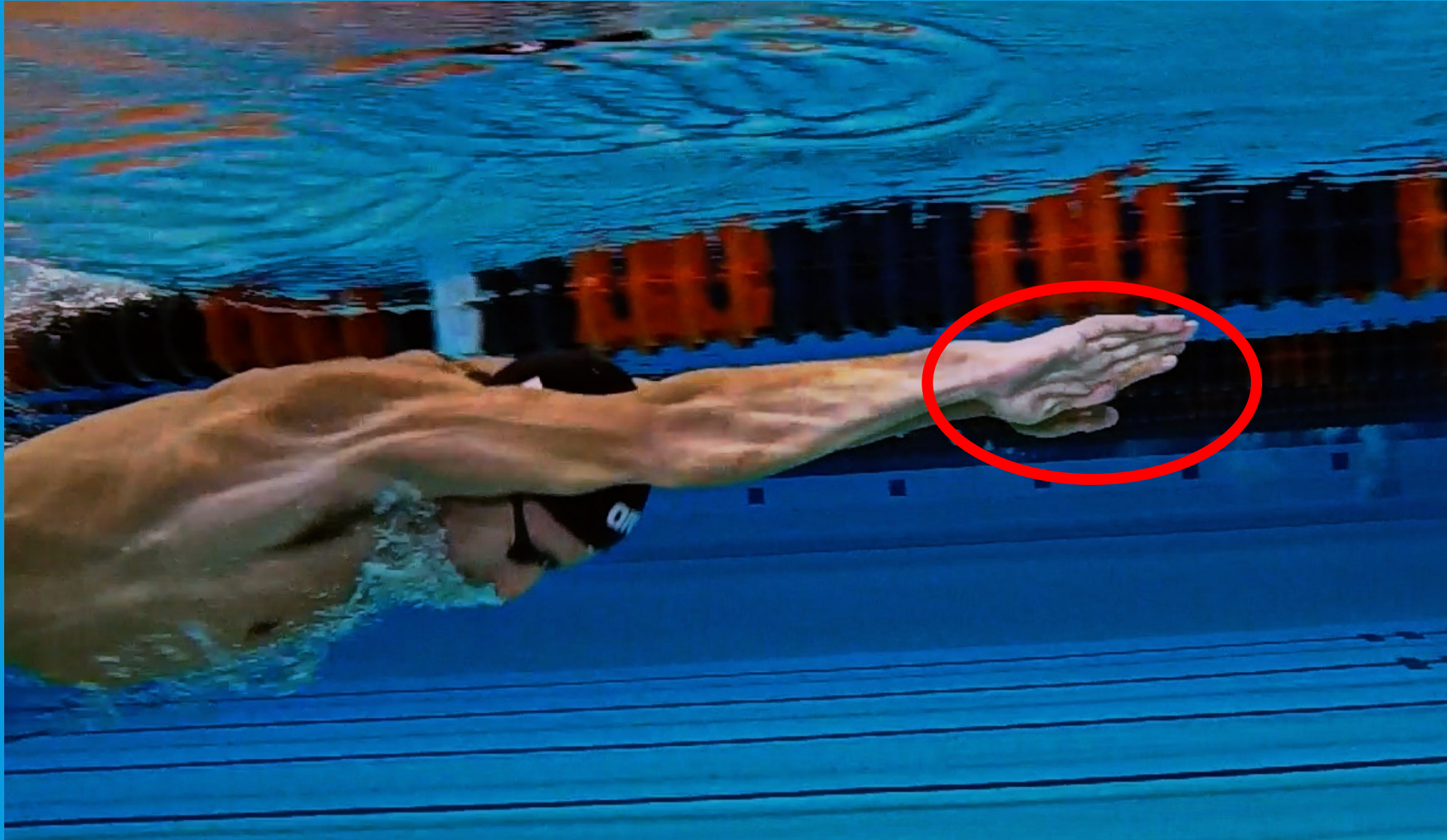
## Natahování = Přenos paží

- prudké vytrčením paží vodou vpřed do vzpažení
- dlaně směřují k sobě, lokty ve vodě

## Splývání

- po vytrčení paží vpřed
- hydrodynamickou polohu = hlava je mezi pažemi, pohled směřuje ke dnu a plavec se vytahuje z ramen
- dlaně směřují většinou ke dnu

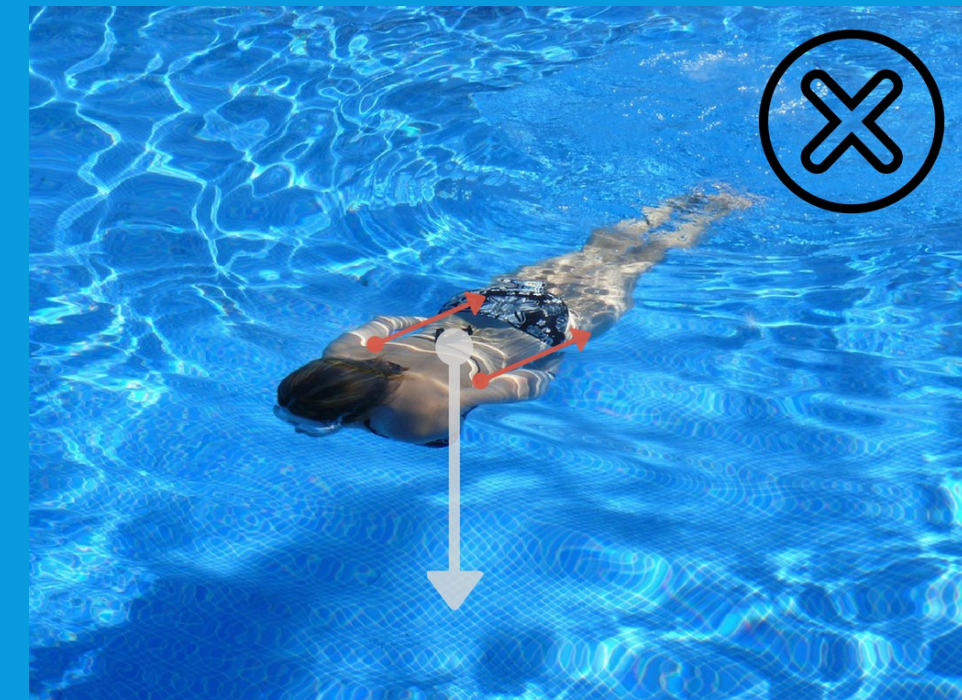




<https://www.youtube.com/watch?v=qgID-bQQTQg> - Breaststroke technique swimming tutorial | Arms

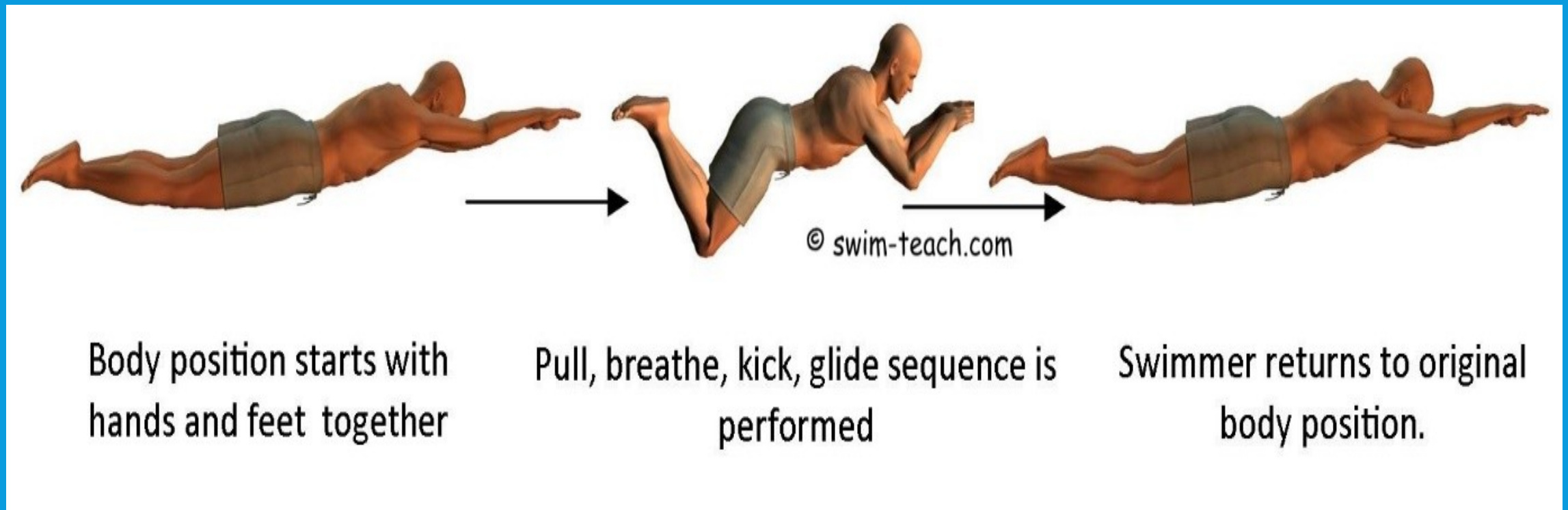
# CHYBY HORNÍCH KONČETIN

- na začátku záběru nedostatečně vytočené dlaně vně
- pokleslé lokty při záběru – „hlazení vody“
- záběr končí za osou ramen
- paže překračují úroveň kyčlí
- příliš široký záběr
- záběr není ukončen přitažením loktů pod trup
- přenos paží vpřed je příliš pomalý
- nesouměrný záběr pažemi



# SOUHRA

Vrcholná souhra plaveckého způsobu prsa je poměrně obtížná!



Body position starts with  
hands and feet together

Pull, breathe, kick, glide sequence is  
performed

Swimmer returns to original  
body position.



3. Jakmile jsou nohy pokrčeny, natahuje paže vpřed do vzpažení a současně s tímto pohybem nastává kop.

1. Pohyb zahajují paže a kolena se začínají pokrčovat při přiblížování loktů k sobě.



4. Na konci kopu zaujímá plavec splývavou polohu s nataženýma nohami.

2. Ve fázi nádechu jsou hlava a ramena plavce z vody, paže jsou pokrčené pod tělem a plavec se chystá na kop.



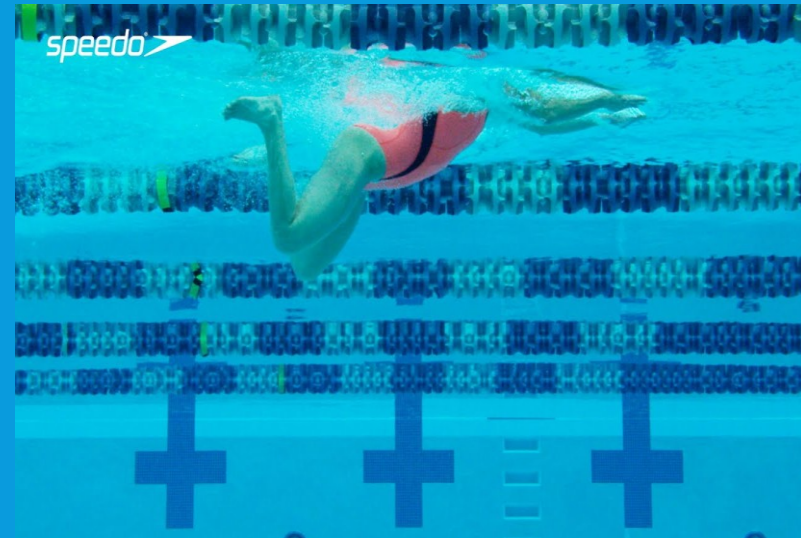
# ČASOVÁNÍ POHYBŮ HORNÍCH A DOLNÍCH KONČETIN



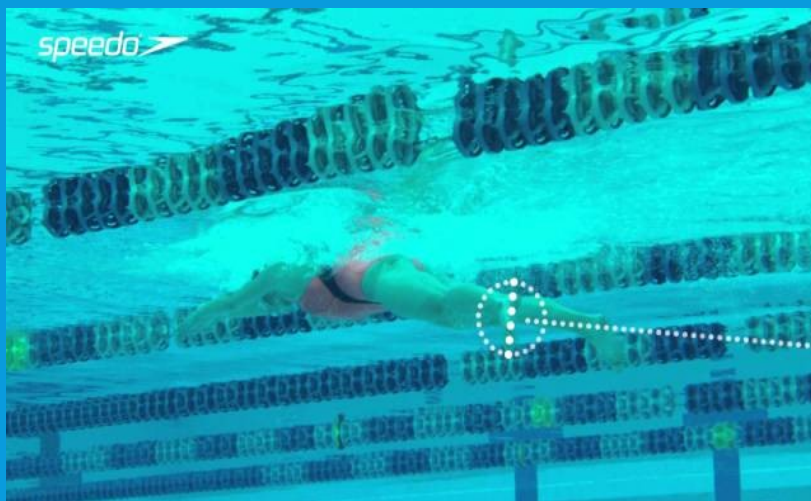
1. přípravná fáze paží



2. záběrová fáze paží  
3. skrčování nohou



4. záběrová fáze nohou  
5. natahování paží



6. splývání

Doba splývání závisí na intenzitě plavání – při volném plavání je delší a při sprintu je naopak relativně krátká.

# CHYBY V SOUHŘE

- předčasné nebo opožděné skrčování nohou
- špatně načasovaný nádech
- příliš krátké splývání – paže ještě nejsou nataženy a už začínají nový záběr
- příliš dlouhé splývání – ztráta rychlosti
- paže se pod trupem v době nádechu zastaví – nenavazuje plynulý pohyb vpřed do vzpažení
- přerušení návaznosti a plynulosti pohybu končetin mezi koncem záběru paží a začátkem záběru nohou
- na konci záběru paží pokračuje předloktí směrem pod tělo





5.



6.



7



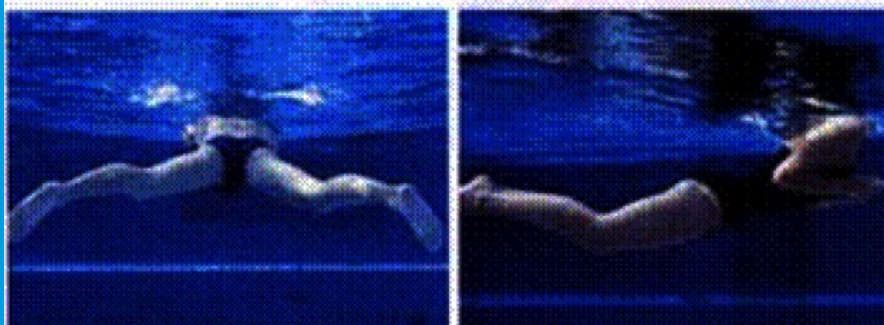
8.

NAJDI CHYBY



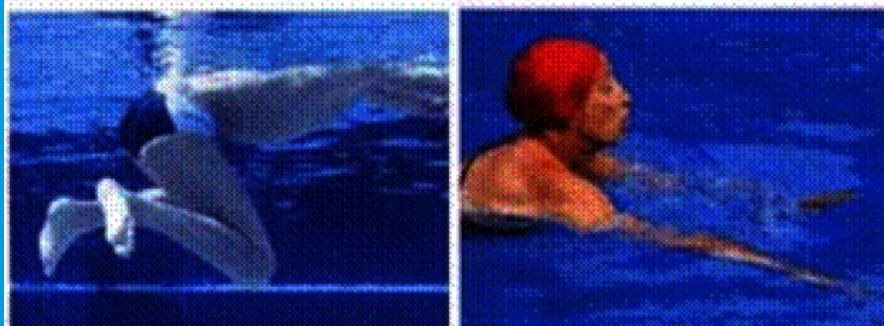
Chyba: „Křížový styl“ – levá noha se neotočila ven.

Chyba: Paže jsou v této pozici příliš roztaženy ven.



Chyba: Této roznožce chybí kruhový pohyb běrců, který podporuje pohyb dopředu.

Chyba: Loket je hodně vzadu za rameny.



Chyba: Dítě pokrčuje nohy většinou trhavě a přitahuje kolena příliš daleko pod břicho.

Chyba: Plavkyně se nadechuje brzo.



# PRSAŘSKÁ SOUHRA A NEJČASTĚJŠÍ CHYBY



# PRAVIDLA

SW 7.1 Po startu a po každé obrátce může plavec provést jeden záběr pažemi až ke stehnům, v průběhu něhož může být plavec zcela ponořen. Kdykoliv před prvním prsovým kopem po startu a po každé obrátce je povolen jeden delfínový kop.

SW 7.2 Od začátku prvního záběru pažemi, po startu a po každé obrátce musí tělo plavce spočívat na prsou. Není dovoleno se kdykoliv během závodu otočit na záda, s výjimkou obrátky. Při obrátce se lze po doteku přetočit libovolným způsobem, pokud je tělo plavce v poloze na prsou v okamžiku odrazu od stěny. Od startu po celou dobu závodu musí po záběru pažemi následovat kop nohou v tomto pořadí. Všechny pohyby pažemi musí být současné, ve stejně horizontální rovině a bez střídavých pohybů.

SW 7.3 Paže musí být vytrčeny současně vpřed od prsou na hladině vody, podní nebo nad vodou. Lokty musí být ponořeny pod vodou s výjimkou posledního záběru před obrátkou, v průběhu obrátky a při posledním záběru v cíli. Paže se musí vracet zpět na hladině nebo pod hladinou. Ruce nesmí při záběru překročit úroveň kyčlí, s výjimkou prvního tempa po startu a po každé obrátce.

# PRAVIDLA

SW 7.4 V průběhu každého celého cyklu (záběr paží a nohou) musí nějaká část hlavy plavce protínat hladinu vody. **Hlava plavce musí protnout hladinu** vody před tím, než se ruce plavce vytáčí směrem dovnitř v nejširší části druhého záběru. Všechny pohyby nohami musí být prováděny **současně a ve stejně vodorovné rovině bez střídavých pohybů**.

SW 7.5 Chodidla musí být v aktivní části kopu otočena směrem ven. **Nůžkový pohyb, střídavý kop nebo pohyb nohou směrem dolů jako při delfínu není povolen**, s výjimkou pravidla SW 7.1.

SW 7.6 Při každé obrátce a v cíli závodu se plavec musí dotknout stěny bazénu **oběma rukama současně** a ruce musí být při dohmatu oddělené. Dohmat může být proveden na hladině, nadní nebo podní. Je možné, aby poslední záběr pažemi před obrátkou a v cíli nebyl následován kopem nohami. Hlava může být po posledním záběru pažemi před dotekem zcela ponořena v případě, že protnula hladinu v průběhu posledního kompletního nebo nekompletního cyklu (záběr pažemi a kop nohou).

# METODIKA NÁCVIKU



ukázka, pozorování, vysvětlení, cvičení, korekce chyb

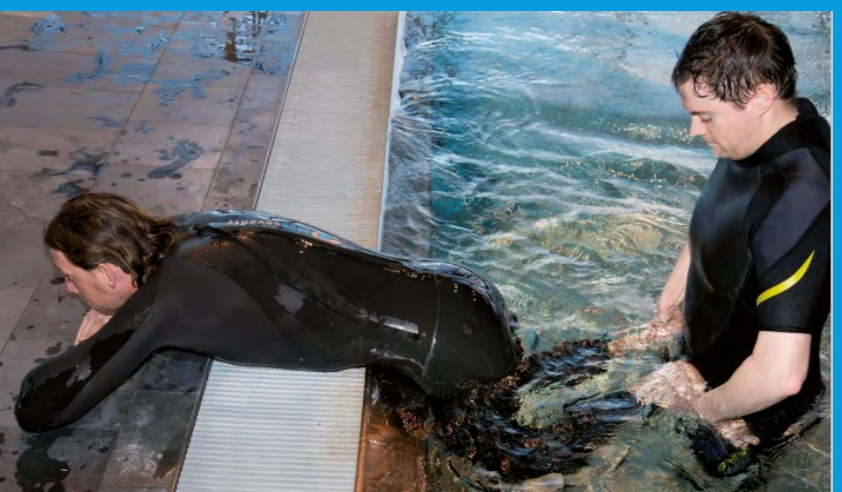
Zvládnutá splývavá poloha a dýchání do vody!

# NOHY

- Nácvik prsového kopu - na suchu – v leži na bříše, v sedu na vyvýšeném místě (nesmí krčit kolena k břichu), ve stoji s dopomocí nastavení správného nastavení chodidel a přitažení pat k hýzdím
- Nácvik prsového kopu – ve vodě – v sedu, v zavěšení břichem u kraje, v lehu u stěny s nadlehčením trupu, bez dýchání, s dýcháním do vody
- Prsové nohy s vodní nudlí – nadlehčení trupu, bez dýchání, s dýcháním
- Prsové nohy s deskou – ve vzpažení bez dýchání, s dýcháním, různou intenzitou
- Prsové nohy na velké pontonové desce
- Prsové nohy bez desky – bez dýchání, s dýcháním- vzpažit, připažit
- Prsové nohy na zádech – s deskou nad koleny – důraz na postavení kolenní a symetrie
- Prsové nohy ve vertikální poloze

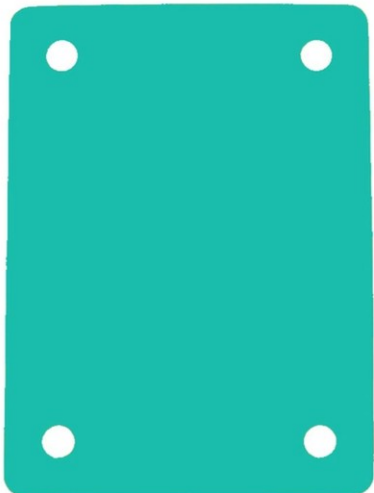
# PRSAŘSKÉ NOHY BEZ POMŮCEK

## NÁCVIK NA BŘEHU A VE VODĚ



# NÁCVIK PRSAŘSKÝ NOHOU S POMŮCKAMI

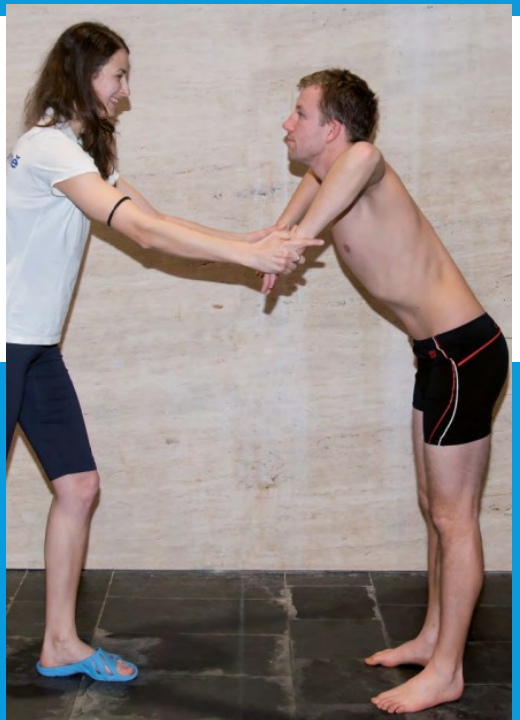
- Velká deska – ponton
- Stehna a trup na desce – nekrčit kolena k břichu
- Plavecký piškot
- Mezi stehna – zúžení kopu x pozor na přetížení kolen
- Plavecká destička střední a malá
- Držení se a prsařský kop s výdechem a splývat!



# PAŽE

- Nácvik současného pohybu horních končetin – na suchu – uvědomění si fáze záběru a fáze splývání
- Nácvik současného pohybu horních končetin - v nízké vodě – ve stoji, v pohybu – bez dýchání, s dýcháním
- Prsové paže – s nadlehčením dolních končetin – bez dýchání, s dýcháním
- Prsové paže s vodní nudlí – krátký záběr
- Prsové paže – různá frekvence

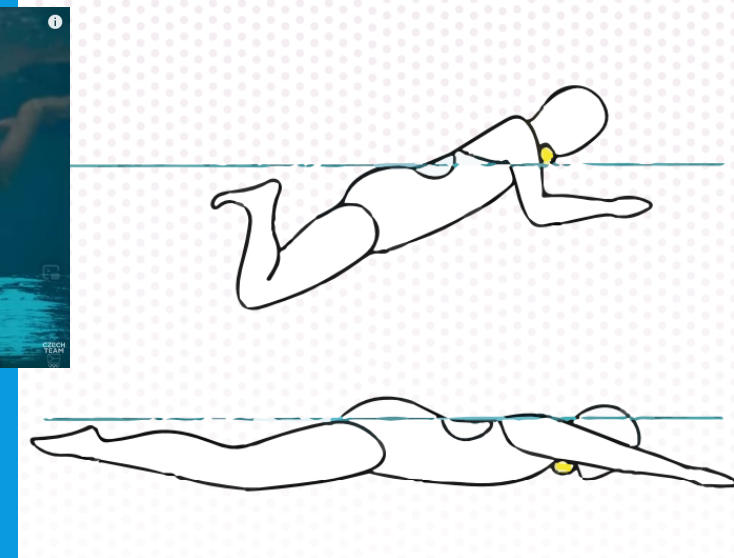
# PRSAŘSKÉ PAŽE



# ODSTRANĚNÍ CHYB

## Šikmý stříh

- Taktilní oprava
- Myslet si na to a zkoušet a zkoušet
- Odraz od stěny
- Krčení kolen k břichu
  - Plavání na velké desce se stehny ještě na desce
  - Plavání na zádech prsové nohy
- Plavání s hlavou nad vodou
  - Chybí výdech do vody mezi ruce
  - Nácvik pohybu paží s výdechem do vody
  - Přehnaně prodlužovat splývavou fázi
- Nádech záklonem hlavy
  - V chůzi
  - Míček pod bradou



## Chybí fáze splývání

Příliš rychlé pohyby  
Chytit si palec – 2-3 s



<https://www.arenashop.cz/clanek/63/5-cviku-ktere-vam-zlepsi-prsa/>

Záběr paží veden po  
hladině – kroužky  
chybí opora/záběr o  
vodu  
Pohyb paží v chůzi

# SOUHRA

- Prsová souhra – s vodní nudlí – bez dýchání, s výdechem do vody, s ponořením hlavy
- Prsová souhra – střídat a přidávat ponoření hlavy
- Prsová souhra – s různou délkou splývání (co nejmenší počet záběrů)
- Prsová souhra – střídat různé počty pohybových cyklů (2 kopy, 2 paže), střídat intenzitu a rychlosť
- Souhra – prsové paže + kraulové nohy, různé postavení ruky, záběr jen jednou paží

# STRUČNÉ SHRNUTÍ

## Nácvik prsového kopu

- ukázka prsového kopu
- vysvětlení podstatných prvků - přitažení pat k hýzdím, flexe, obloukem do natažení
- nácviku – na suchu, u kraje, ve splývání bez desky, s deskou
- zpětná vazba a korekce chyb - příliš otevřená kolena, nedokončení kopu, vtočená chodidla
- opakování a upevňování dané dovednosti dalšími cvičeními, uplatnění v souhře plaveckého způsobu

# DĚKUJI ZA POZORNOST

Zdroje:

<https://www.youtube.com/watch?v=YEi46GkyHLY>

<https://www.youtube.com/watch?v=llZ55MoxgW4>

Speedo – materiály online

- Metodické materiály Dita Hlavonová a Miloš Lukášek FSPPS MUNI